

HISTOIRE

RÉVOLUTIONNAIRE.



LIBERTÉ, ÉGALITÉ,
FRATERNITÉ

OU





LIBRARY OF THE NATIONAL ARCHIVES
expressé cidessus.

Rouen a fait, de la part de
tiers et

tivement à la c
Adresse du Lieutenant-Général de

ma
iss
s l
et
m
l
m

la contribution par laquelle, et fait
demandes relatives aux Impositions et
taux.

du même genre de la Ville de Cailus
; elle adhère notamment au Décret de
partiale.

du même genre de la Ville de Mirabel

du même genre de la Ville de Châtil-
laine en Champagne ; elle réclame avec
conservation de son Bailliage.

du même genre de la Commune d'Ar-
Bourgogne ; elle demande d'être au-
former une Milice nationale pour se
es ennemis de la Patrie.

des Officiers Municipaux de la Ville

» impôts indirects, tant que ces impositions
» subsisteront, et ceux qui occupent des places
» de Judicature, ne pourront être élus Membres
» des Corps Municipaux ».

L'ASSEMBLÉE NATIONALE a décrété les trois
premiers articles ci-dessus rapportés ; quant au
dernier, il a souffert une longue discussion, dans
laquelle il a été successivement appuyé et com-
battu. Plusieurs Membres vouloient qu'il fût re-
jeté ; d'autres l'amendoient ; d'autres enfin vou-
loient qu'il fût ajourné jusqu'au moment où
l'on auroit statué sur la perception des impôts et
sur l'organisation du pouvoir judiciaire. D'a-
près l'invitation faite à M. le Président, de con-
sulter l'Assemblée pour savoir si l'on iroit aux
voix, l'Assemblée a décrété que la discussion
étoit fermée ; et comme elle a été consultée en-

INVENTAIRE
DES DIAMANS
DE LA COURONNE.

INVENTAIRE
DES DIAMANS
DE LA COURONNE

le cc tation p

er
dan
du
; ell
rtiale
du m.
du
rne
cc
du
B
for
es
del

INVENTAIRE
DES DIAMANS
DE LA COURONNE,

PÉRLES, PIERRERIES, TABLEAUX, PIERRES GRAVÉES,
Et autres Monumens des Arts & des Sciences existans au Garde-Meuble:

*INVENTAIRE fait en conformité des Décrets de l'Assemblée-nationale-
constituante, des 26, 27 Mai & 22 Juin 1791,*

PAR ses Commissaires MM. BION, CHRISTIN & DELATTRE,
Députés à l'Assemblée nationale;

SUIVI d'un Rapport sur cet Inventaire, par M. DELATTRE.

IMPRIMÉ PAR ORDRE DE L'ASSEMBLÉE NATIONALE.

PREMIÈRE PARTIE.



A PARIS,
DE L'IMPRIMERIE NATIONALE.

1791.

INVENTAIRE
DES DIAMANS
DE LA COURONNE

TERRES, MINÉRIE, TABAC, MINÉRIE, MINÉRIE
Le présent Invention des Diamans de la Couronne
Le présent Invention des Diamans de la Couronne
Le présent Invention des Diamans de la Couronne
Par la Commission des Diamans de la Couronne
Le présent Invention des Diamans de la Couronne
Le présent Invention des Diamans de la Couronne
Le présent Invention des Diamans de la Couronne

PREMIÈRE PARTIE



A TABLE
DE L'INVENTAIRE DES DIAMANS

1791

la consultation de

en
lan
du
; el
rtial
du
du
rne
co
du
Be
for
es
des

INVENTAIRE

DES DIAMANS

DE LA COURONNE.

ANNÉE 1791.

AUJOURD'HUI vingt-cinq juin mil sept cent quatre-vingt-onze, neuf heures du matin,

Nous Jean-Marie *Bion*, Charles-Gabriel-Frédéric *Christin*, François-Pascal *Delattre*, députés à l'Assemblée nationale et ses commissaires pour dresser un inventaire des diamans appelés *de la couronne*, perles, pierreries, tableaux, pierres gravées et autres monumens des arts et des sciences, conformément aux décrets de l'Assemblée nationale des 26 et 27 mai dernier et 22 de ce mois,

Nous sommes transportés au garde-meuble, place de Louis XV, où nous avons été introduits par le sieur Marc-Antoine *Thierri*, commissaire-général de la maison du roi au département des meubles dits *de la couronne*, dans la salle appelée *des bijoux*, où nous avons trouvé le sieur Alexandre *Lemoine-Crecy*, garde-général des meubles dits *de la couronne* les sieurs Paul-Nicolas *Menière*, joaillier de la couronne, Jean-Charles *Louri* et Jean-Corneille *Laddgraff*, joailliers, demeurans à Paris, rue Saint-Louis du Palais des marchands et quai des Orfèvres, choisis par nous commissaires aux fins de procéder tant à l'inventaire et estimation ordonnés, qu'au recèlement des inventaires précédemment faits.

Nous avons interpellé ledit sieur *Thierri* de nous repré-

A

senter ou de nous indiquer les cinq derniers inventaires qui ont dû être faits des diamans et autres objets ci-dessus désignés.

Il nous a répondu,

10. Que les diamans dits *de la couronne* et leurs inventaires n'ont été déposés au garde-meuble que d'après un arrêt du conseil, signé Bon. de Breteuil, et daté du premier octobre 1784.

20. Que cet arrêt du conseil a commis le sieur de la Chapelle, chef du bureau de la maison du roi, pour, avec tel jouaillier qu'il jugeroit de choisir à cet effet, faire la vérification de l'inventaire desdits diamans dont la garde avoit été confiée au feu sieur Tourteau, par brevet du premier Décembre 1773, retirer lesdits diamans et en donner bonne et valable décharge tant aux héritiers dudit feu sieur Tourteau, qu'au sieur Aubert, tenu par l'acte de société passé entre lui et ledit feu sieur Tourteau, confirmé par arrêt du conseil du 28 mai 1773, de répondre conjointement et solidairement desdits diamans; ordonnant sa majesté que ledit sieur de la Chapelle en feroit la remise au sieur Thierrî, commissaire-général du Garde-meuble, pour être mis par lui sous la garde du garde-général des meubles de la couronne, lequel en resteroit chargé ainsi et de la même manière que desdits meubles.

30. Que ledit sieur de la Chapelle avoit choisi à cette époque le sieur Bohemer en qualité de jouaillier, pour assister au procès-verbal de la remise des diamans, lequel procès-verbal ayant été fait et signé, les diamans et une copie de l'inventaire fait le 10 septembre 1691, collationnée, signée le duc de la Vrillière, et un inventaire fait le 19 septembre 1774, signé Louis, Phelypeaux, Lempereur, Leblanc, A. J. Aubert; lesdites copie et inventaire reliés en un volume, intitulé sur le couvert : *Inventaire des diamans de la couronne, années 1691 et 1774*, ont été remis sous la main dudit sieur Alexandre Lemoine-Crecy, garde-général des meubles de la couronne; et en outre ledit sieur Thierrî a déclaré que le roi lui a remis une copie de l'inventaire du 19 septembre 1774, signée Louis, et plus bas Phelypeaux, reliée en maroquin rouge, aux armes de France, intitulée : *inventaire des diamans et pierreries de la couronne, 1774*, qu'il a

offert de nous représenter , et a déclaré n'en avoir pas reçu d'autres.

4°. Que pour satisfaire sans délai aux volontés de sa majesté , on avoit procédé dès 1784 à la description et à l'inventaire des *bijoux* de la couronne , dans lequel ne sont point compris les *diamans* de la couronne , qui font un objet distinct et séparé.

5°. Ledit sieur Thierri a encore observé qu'à l'égard des pierres gravées , et autres monumens des arts et des sciences , dont fait mention le décret de l'Assemblée nationale , du 27 mai dernier , il ne connoit d'objets en ce genre au garde-meuble que quelques pierres gravées sur des vases.

6°. Enfin ledit sieur Thierri a représenté que le sieur de la Chapelle est occupé à la reconnoissance et levée des scellés qui ont été apposés au palais des Tuileries , et qu'il ne lui est pas possible de quitter cette opération pour communiquer l'état des diamans de la couronne , fait en 1784 , et a signé.
Signé, THIERRI.

Et au moyen de ce que les occupations du sieur de la Chapelle empêchent la communication de l'état de 1784 , nous commissaires avons remis à lundi prochain 27 de ce mois , neuf heures du matin , la continuation de notre opération , à laquelle toutes les personnes intéressées et les experts jouailliers ont promis de se trouver ; et ont signé , *THIERRI, CRÉCY.*

Et ledit jour 27 juin 1791 , neuf heures du matin , nousdits commissaires nous sommes transportés au garde-meuble de la couronne , dans la salle des bijoux , où nous avons trouvé les sieurs Thierri et Lemoine-Crécy , lesquels nous ont dit qu'ils avoient fait demander au sieur de la Chapelle l'état fait en 1784 ; que celui-ci avoit répondu qu'il avoit fait des recherches dans les papiers qu'il a en cette ville , mais que ne l'y ayant point trouvé , il étoit vraisemblablement dans ses bureaux à Versailles , où il ne lui étoit pas , quant à présent , possible de se transporter ; qu'ils estimoient qu'on pouvoit cependant faire l'opération ordonnée par l'Assemblée nationale , d'autant que cet état n'est qu'une répétition très-sommaire de ce qui est porté dans l'inventaire de 1774 , et qu'ils

offrent au surplus de communiquer ledit état aussi-tôt qu'il leur aura été remis.

Alors le sieur Lemoine-Crécy a observé que le 27 mai dernier il lui a été signifié de la part des sieurs Antoine Daveziés, citoyen de Paris, et consorts, héritiers du sieur Antoine Daveziés, décédé banquier à Paris, une opposition tendante à ce qu'on ne comprenne pas dans l'inventaire des diamans appelés de la couronne, savoir ;

1^o. Un collier à usage de femme, composé de 35 diamans brillans.

2^o. Une bague d'un grand diamant brillant, de belle forme.

3^o. Une bague d'un brillant en forme de cœur.

4^o. Enfin une paire de boucles d'oreilles pour femme, composée de quatre diamans brillans pour chacune boucle.

Néanmoins le sieur Lemoine a offert de représenter tous les diamans et autres bijoux qui sont confiés à sa garde, et a signé. *Signé, CRECY.*

Ont aussi comparu les sieurs Menière, Loury et Laddgraff, joailliers, lesquels ont prêté devant nous le serment de vaquer avec fidélité et vérité à la reconnaissance, vérification et estimation des diamans, perles, pierres de couleur et bijoux qui seront rapportés dans cet inventaire.

Après quoi nous avons donné acte auxdits sieurs Thiéri et Lemoine de leurs comparutions, dires, observations et offres, et aux sieurs Menière, Loury et Laddgraff de leur serment ; et nous avons procédé à l'inventaire, ainsi qu'il suit :

CHAPITRE PREMIER.

DIAMANS.

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
1 ^{er} .	Un superbe diamant brillant blanc, appelé <i>le Régent</i> , forme carrée, les coins arrondis, ayant une petite glace dans le filets, et une autre à un coin dans le dessous, pesant cent trente-six karats quatorze seize, estimé douze millions, ci..... N ^o . 1, art. 1, inventaire 1774.	136 k. $\frac{14}{16}$	12,000,000 ^{tt}
2.	Un très-grand diamant brillant, forme carrée, coins émoussés, de bonne eau, et net, pesant vingt-six karats douze seize, estimé cent cinquante mille liv. ci..... N ^o . 1, art. 6, inventaire 1774.	26 k. $\frac{12}{16}$	150,000
	Les sieurs Thierrri et Lemoine ont observé que la différence du poids qui est porté par l'inventaire de 1774 à 42 karats $\frac{1}{8}$, provient de ce que ce diamant a été nouvellement taillé en		
	<i>De cette part.</i>		12,150,000 A 3

N ^{rs} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<p><i>Report.....</i></p> <p>exécution de l'ordre du roi, du mois d'octobre 1786; en marge approuvé et confirmé par arrêt du conseil, du 23 mai 1789, qu'ils nous ont représenté.</p> <p>Cette observation s'appliquera à tous les diamans dont le poids & la forme ne se rapporteront plus à ceux de l'inventaire de 1774.</p> <p>Ledit sieur Lemoine a représenté, de plus, qu'à l'instant où les diamans de la couronne ont été remis entre ses mains, les articles 1, 2 et 3, le second qui va suivre, étoient montés en chatons détachés, mêlés les uns avec les autres, sans écrins ni boîtes pour les contenir, de manière qu'ils étoient tous dépolis par le frottement.</p> <p>Les plus gros diamans de la couronne composoient ces trois articles; quelques-uns étoient bien désignés, et pouvoient se comparer à l'inventaire de 1774, mais d'autres aussi étoient méconnoissables.</p> <p><i>De cette part.</i></p>		<p>12,150,000^{tt}</p> <p>12,150,000</p>

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,150,000 ^{tt}
	<p>Il a ajouté que MM. les commissaires seront à portée de juger que les articles 4, 5, 7, 8, 9 et 10, qui vont être mis sous leurs yeux, et qui provenoient de parures composées d'une quantité considérable de diamans, pierres de couleur et perles, étoient très-mal décrits dans l'inventaire de 1774, en ce qu'ils ne distinguoient point les diamans brillans, demi-brillans ou roses, les pierres de couleur, par le nom qui leur étoit propre, par leurs poids et qualité, les perles par leur poids et la désignation de leur eau et de leur forme, et rarement par leur qualité.</p> <p>En conséquence le sieur Lemoine a prié MM. les commissaires de vouloir bien faire rectifier l'estimation qui a été excessivement forcée dans l'inventaire de 1774, et de faire porter au taux de la juste valeur des diamans la nou-</p>		
	<i>De cette part.</i>		12,150,000
			A 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,150,000 ^{tt}
	velle estimation à laquelle on va procéder.		
3.	Un grand diamant fort étendu, forme en poire, tirant sur la fleur de pêcher, pesant vingt-quatre karats treize seize et un trente-deuxième, estimé deux cents mille livres, ci.	24 k. $\frac{24}{16} \frac{2}{32}$	200,000
	N ^o . 6, art. 16, inventaire 1774.		
4.	Un grand diamant, forme en poire, percé d'un bout, d'eau un peu jaune et mal net, taillé à facettes, pesant vingt karats quatorze seize un trente-deuxième, estimé soixante-cinq mille livres, ci.	20 k. $\frac{24}{16} \frac{2}{32}$	65,000
	N ^o . 1, art. 14, inventaire 1774.		
5.	Un grand diamant brillant, couleur de rose, forme à cinq pans, ayant une forte glace sur l'un des pans, prenant du bord du filetis, se prolongeant presque jusqu'à la culasse, vif, pesant vingt karats douze		
	<i>De cette part.</i>		12,415,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,415,000 ^{ft}
	seize, estimé quarante-huit mille livres, ci. . . .	20 k. $\frac{12}{16}$	48,000
	N ^o . 1 du 3 ^e . fleuron, art. 4.		
	Na. Il n'est pas fait mention du poids dans l'inventaire 1774.		
6.	Un diamant forme olive, blanc, percé d'un bout, ayant une glace noire près du percé, pesant dix-huit karats treize seize un trente-deuxième, estimé quatre-vingt-cinq mille livres, ci.	18 k. $\frac{13}{16} \frac{1}{32}$	85,000
	Faisant partie du n ^o . 1 de l'art. 14, inventaire 1774.		
7.	Un grand diamant brillant, carré long arrondi, d'eau verdâtre, rempli de glaces et points noirs, pesant dix-huit karats onze seize, estimé vingt mille livres, ci.	18 k. $\frac{11}{16}$	20,000
	N ^o . 6, art. 6, inventaire 1774.		
8.	Un grand diamant brillant, carré arrondi, d'eau un peu vineuse,		
	<i>De cette part.</i>		12,568,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,568,000 ^{tt}
	vif et net, pesant dix-huit karats neuf seize, estimé soixante-quinze mille livres, ci.....	18 k. $\frac{9}{16}$	75,000
	N ^o . 6, art. 2, inventaire 1774, où le poids est porté à 21 karats.		
9.	Un grand diamant brillant, forme carrée arrondie, épais, couleur d'acier, vif et net, pesant dix-sept karats sept seize un trente-deuxième, estimé dix-huit mille livres, ci.....	17 k. $\frac{7}{16} \frac{1}{32}$	18,000
	N ^o . 1 du 18 ^e fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.		
10.	Un grand diamant brillant, forme pendeloque, d'eau fleur de pêcher, ayant une glace sur l'un des flancs, pesant quatorze karats quatorze seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	14 k. $\frac{74}{16}$	25,000
	N ^o . 1 du 3 ^e fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
11.	Un grand diamant brillant, forme en bateau, d'eau cristalline, vif et net, pesant 14 karats		
	<i>De cette part.</i>		12,686,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,686,000 ^{tt}
	quatorze seize, estimé cent cinquante mille liv. ci.	14 k. $\frac{14}{16}$	150,000
	N ^o . 8, art. 3, inventaire 1774.		
12.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'eau ti- rant sur la fleur de pêcher, vif et net, pe- sant quatorze karats douze seize, estimé trente mille livres, ci.	14 k. $\frac{12}{16}$	30,000
13.	Un grand diamant brillant, forme ovale, presque rond, de bonne eau et net, pesant treize karats dix seize, estimé soixante mille livres, ci.	13 k. $\frac{10}{16}$	60,000
14.	Un diamant brillant, forme longue, d'eau brune et net, pesant treize karats huit seize, estimé trente-cinq mille livres, ci.	13 k. $\frac{8}{16}$	35,000
	N ^o . 14, art. 2, inventaire 1774.		
15.	Un diamant brillant, forme en cœur, couleur jaune, vif et net, pe- sant onze karats dix		
	<i>De cette part.</i>		12,861,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		12,861,000 ^{tt}
	seize , estimé quinze mille livres , ci.....	11 k. $\frac{10}{16}$	15,000
	N ^o . 1, art. 15, inventaire 1774.		
16.	Un diamant brillant , forme en cœur , couleur de bois , vif et net , pesant onze karats dix seize , estimé dix mille livres , ci.....	11 k. $\frac{10}{16}$	10,000
	No. 2, art. 15, inventaire 1774.		
17.	Un grand diamant brillant , carré , émoussé , fort épais , d'eau un peu jaune , vif et net , pesant onze karats six seize , estimé quinze mille liv. ci.	11 k. $\frac{6}{16}$	15,000
	No. 1 du 1 ^{er} fleuron , art. 4, inventaire 1774.		
18.	Un grand diamant brillant , forme pende- loque , d'eau un peu fleur de pêcher , avec plusieurs glaces dans le milieu de la pierre , et mal net , pesant onze karats deux seize , estimé dix mille livres , ci.	11 k. $\frac{2}{16}$	10,000
	<i>De cette part.</i>		12,911,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		12,911,000 ^{tt}
	N ^o . 11 du seizième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
19.	Un diamant brillant, forme ronde, fort épais, un peu céleste, vif et net, pesant dix karats sept seize, estimé trente mille livres, ci.	10 k. $\frac{7}{16}$	50,000
	N ^o . 1 du deuxième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
20.	Un grand diamant brillant, forme ovale, presque rond, un peu brun, vif et net, pesant dix karats quatre seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.	10 k. $\frac{4}{16}$	25,000
	N ^o . 23, art. 2, inventaire 1774.		
21.	Un diamant brillant, forme ovale, de pre- mière eau, ayant une glace jaune sur le bord du filetis, pesant dix karats, estimé trente mille livres, ci.	10 k.	30,000
	N ^o . 1 du neuvième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
22.	Un grand diamant brillant, très-étendu, forme carrée, émoussé,		
	<i>De cette part.</i>		12,996,000

N ^{os} .	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	E S T I M A T I O N .
	<i>Report.</i>		12,996,000
	couleur de rose, vif et net, pesant neuf karats dix seize, estimé vingt mille livres, ci.....	9 k. $\frac{16}{16}$	20,000
	No. 1 du dix-neuvième fleur-on, art. 4, inventaire 1774.		
23.	Un grand diamant, brillant, fort étendu, carré - long, arrondi, d'eau un peu brune, ayant une glace à un coin, prenant du bord du filetis jusqu'au bord de la culasse, pesant neuf karats huit seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	9 k. $\frac{3}{16}$	25,000
	No. 7, art. 2, inventaire 1774.		
24.	Un diamant brillant, carré-allongé, arrondi, de mauvaise couleur, brune et net, pesant neuf karats cinq seize un trente-deuxième, estimé douze mille liv, ci.....	9 k. $\frac{5}{16} \frac{1}{32}$	12,000
	No. 15, art. 2, inventaire 1774.		
25.	Un grand diamant brillant, carré un peu long, de bonne eau,		
	<i>De cette part.</i>		13,053,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,053,000 ^{tt}
	vif et net, pesant neuf karats quatre seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	9 k. $\frac{4}{16}$	25,000
	No. 25, art. 2, inventaire 1774.		
26.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune et mal net, pesant neuf karats quatre seize, estimé douze mille livres, ci.....	9 k. $\frac{4}{16}$	12,000
	No. 2 du dix-neuvième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
27.	Un grand diamant brillant, forme en cœur, blanc, vif et net, pesant neuf karats un seize, estimé trente-six mille livres, ci.....	9 k. $\frac{1}{16}$	36,000
	No. 1 du premier fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
28.	Un diamant brillant, ovale, d'eau un peu brune, ayant une forte glace noire sur le flanc, et mal net, pesant huit karats treize seize, estimé douze mille livres, ci.....	8 k. $\frac{13}{16}$	12,000
	<i>De cette part.....</i>		13,138,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,138,000 ^{ft}
	No. 69 de l'art. 3, inventaire 1774.		
29.	Un diamant brillant, forme longue arrondie, blanc, vif et net, pesant huit karats dix seize, estimé trente-cinq mille livres, ci..	8 k. $\frac{70}{16}$	35,000
	No. 17 de l'art. 2, inventaire 1774.		
30.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune et mal net, pesant huit karats sept seize un trente-deuxième, estimé douze mille livres, ci.....	8 k. $\frac{70}{16} \frac{1}{32}$	12,000
	No. 29 de l'art. 2, inventaire 1774.		
31.	Un grand diamant blanc, forme ovale allongée, vif et net, pesant huit karats sept seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	8 k. $\frac{7}{16}$	25,000
	No. 24 de l'art. 2, inventaire 1774.		
32.	Un diamant brillant, presque rond, blanc, vif et net, pesant huit		
	<i>De cette part.....</i>		13,210,000 karats

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,210,000 ^{tt}
	karats sept seize, estimé vingt-quatre mille liv., ci.....	8 k. $\frac{7}{16}$	24,000
	No. 46 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
33.	Un diamant brillant, carré, épais, émoussé, de bonne eau, vif et net, pesant huit karats trois seize, estimé dix mille livres, ci.....	8 k. $\frac{3}{16}$	10,000
	No. 45 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
34.	Un diamant brillant, forme en poire, blanc, vif et net, pesant huit karats un seize, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	8 k. $\frac{1}{16}$	25,000
	Faisant partie du no. 5 de l'art. 14, inventaire 1774.		
35.	Un diamant brillant, d'étendue, forme pen- deloque, d'eau un peu verte, vif et mal net, pesant huit karats, es- timé dix mille livres, ci.....	8 k.	10,000
	No. 1 du huitième fleurin, art. 4, inventaire 1774.		
36.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		13,279,000
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		B

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		13,279,000 ^{ft}
	carré arrondi, de mau- vaise eau, et rempli de glaces, pesant sept karats onze seizes, es- timé cinq mille liv., ci..	7 k. $\frac{11}{16}$	5,000
	No. 80 de l'art. 4, inven- taire 1774.		
37.	Un diamant brillant, forme ovale un peu long, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant sept ka- rats dix seizes, estimé dix mille livres, ci....	7 k. $\frac{20}{16}$	10,000
	No. 28 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
38.	Un diamant brillant, forme longue, bas du dessus, épais du fond, de couleur un peu vi- naigre, vif et net, pe- sant sept karats neuf seizes, estimé douze mille livres, ci.....	7 k. $\frac{9}{16}$	12,000
	No. 20 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
39.	Un diamant brillant, ovale alongé, de bonne eau, vif et net, pesant sept karats sept seizes, estimé vingt mille livres, ci.....	7 k. $\frac{7}{16}$	20,000
	No. 22 de l'art. 2, inven- taire 1777.		
	<i>De cette part</i>		13,526,000

N ^s .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,326,000 ^{tt}
40.	Un diamant brillant, d'étendue, de forme ovale, de bonne eau et net, pesant sept karats sept seize, estimé trente mille livres, ci..... No. 13 de l'art. 2, inventaire 1774.	7 k. $\frac{7}{16}$	30,000
41.	Un diamant brillant, forme en pendeloque, blanc et net, pesant sept karats six seize, estimé vingt-quatre mille livres, ci..... Faisant partie du no. 5, art. 10, inventaire 1774.	7 k. $\frac{6}{16}$	24,000
42.	Un diamant brillant, carré-long, arrondi, de bonne eau et mal net, pesant sept karats deux seize, estimé douze mille livres, ci..... No. 59 de l'art. 3, inventaire 1774.	7 k. $\frac{4}{16}$	12,000
43.	Un grand diamant brillant, fort étendu, forme carrée, à huit pans, d'eau un peu jaune, vif et net, ayant plusieurs égrisures sur le bord du filets, pesant sept karats deux seize,		
	<i>De cette part,</i>		13,402,000
			B 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,402,000 ^{tt}
	estimé dix mille livres, ci.	7 k. $\frac{1}{16}$	10,000
	No. 19 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
44.	Un diamant brillant, forme pendeloque, along- gée, blanc, vif et net, pesant sept karats un seize, estimé vingt mille livres, ci.	7 k. $\frac{1}{26}$	20,000
	No. 10 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
45.	Un diamant brillant, carré à huit pans, épais, d'eau un peu jaune et net, pesant sept karats, estimé huit mille livres, ci.	7 k.	8,000
	Partie du no. 5, art. 16, inventaire 1774.		
46.	Un diamant brillant, fort étendu, forme carrée à huit pans, d'eau un peu jaune, vif et net, ayant plusieurs égrisures au bord du filet, pesant sept karats, estimé dix mille livres, ci.	7 k.	10,000
	No. 16 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		13,450,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,450,000 ^{tt}
47.	Un grand diamant brillant, fort étendu, carré arrondi, de bonne eau, vif et net, pesant six karats quatorze seize, estimé vingt - quatre mille livres, ci. No. 6 de l'art. 6, inventaire 1774.	6 k. $\frac{14}{16}$	24,000
48.	Un diamant brillant, forme en pendeloque, blanc, vif et net, pesant six karats quatorze seize, estimé vingt mille livres, ci. Partie du no. 5 de l'art. 14, inventaire 1774.	6 k. $\frac{14}{16}$	20,000
49.	Un diamant brillant ovale, manquant de pierre d'un coin, d'eau un peu laiteuse, et dépoli, pesant six karats quatorze seizes, estimé dix mille livres, ci. No. 5, art. 16, inventaire 1774. <i>Nota.</i> A été observé de la part du sieur Menière, que ce diamant ne se trouvoit dépoli que parce qu'il a servi à la première clef de la <i>De cette part.</i>	6 k. $\frac{14}{16}$	10,000
			13,504,000 B 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,504,000 ^{tt}
	chaîne de montre du Roi.		
50.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau fort brune, vif et net, pesant six karats quatorze seizes, estimé six mille livres, ci.... No. 40 de l'art. 2, inventaire 1774.	6 k. $\frac{7\frac{1}{2}}{16}$	6,000
51.	Un diamant brillant, forme olive, de bonne eau et mal net, pesant six karats onze seizes, estimé douze mille liv., ci. No. 1 du vingtième fleuron, art. 4, inventaire 1774.	6 k. $\frac{17}{16}$	12,000
52.	Un diamant brillant, forme pendeloque, de première eau cristalline, vif et net, pesant six karats cinq seizes, estimé dix-huit mille liv., ci. No. 1 du vingtième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.	6 k. $\frac{55}{16}$	18,000
53.	Un diamant brillant, forme losange arrondie, d'eau brune et net, pesant six karats quatre		
	<i>De cette part.....</i>		13,540,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,540,000 ^{tt}
	seizes, estimé sept mille livres, ci.....	6 k. $\frac{4}{16}$	7,000
	Faisant partie du n ^o . 2, art. 10, inventaire 1774.		
54.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'eau un peu jaune, ayant une glace au bord du filletis, pesant six karats quatre seize, estimé six mille livres, ci.....	6 k. $\frac{4}{16}$	6,000
	No. 2; de l'art. 3, inventaire 1774.		
55.	Un diamant brillant, ovale, de bonne eau et mal net, ayant une glace sur le bord du filletis, pesant six karats trois seize, estimé dix mille livres, ci.....	6 k. $\frac{3}{16}$	10,000
	No. 61, art. 3, inventaire 1774.		
56.	Un diamant brillant, forme à chapeau, à cinq pans, de bonne eau, avec glaces et points noirs, pesant six karats trois seize, estimé six mille livres, ci.....	6 k. $\frac{3}{16}$	6,000
	<i>De cette part.....</i>		13,569,000
			B 4

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,569,000 ^{tt}
	Partie du no. 2, art. 2, inventaire 1674.		
57.	Un diamant brillant, forme ovale, de bonne eau, mal net, avec glace sur le bord du filletis, et point noir, pesant six karats deux seizes, estimé huit mille livres, ci.....	6 k. $\frac{2}{16}$	8,000
	No. 27 de l'art. 3, inventaire 1774.		
58.	Un diamant brillant, fort étendu, ovale, blanc, avec glace noire d'un bout, et mal net, pesant six karats, estimé dix mille livres, ci...	6 k.	10,000
	No. 111 de l'art. 3, inventaire 1774.		
59.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune, et mal net, pesant six karats, estimé huit mille livres, ci.....	6 k.	8,000
	No. 30 de l'art. 3, inventaire 1774.		
60.	Un diamant brillant, fort étendu, forme en cœur, blanc, pesant		
	<i>De cette part</i>		13,595,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,595,000 ^{ft}
	cinq karats quatorze seizes, estimé dix-huit mille livres, ci.....	5 k. $\frac{14}{16}$	18,000
	No. 1 du quatrième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
61.	Un diamant brillant, forme ovale allongée, de bonne eau et mal net, pesant cinq karats quatorze seize, estimé quinze mille livres, ci.	5 k. $\frac{14}{16}$	15,000
	No. 21 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
62.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, très-céleste et mal net, pesant cinq karats douze seizes, estimé huit mille livres, ci.....	5 k. $\frac{12}{16}$	8,000
	No. 1 du sixième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
63.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant cinq karats dix seizes, estimé six mille livres, ci.....	6 k. $\frac{10}{16}$	6,000
	No. 5, art 3, inventaire '774'		
64.	Un diamant bril- lant, forme pendeloque,		
	<i>De cette part.</i>		13,642,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS,	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,642,000 ^{fr}
	blanc, vif et net, pesant cinq karats huit seizes, estimé quinze mille livres, ci.....	5 k. $\frac{8}{16}$	15,000
	No. 12 de l'art. 3, inventaire 1774.		
65.	Un diamant brillant, d'étendue, carré émoussé, d'eau un peu jaune et net, pesant cinq karats huit seizes, estimé sept mille livres, ci...	5 k. $\frac{8}{16}$	7,000
	Partie du no. 5, art. 16, inventaire 1774.		
66.	Un diamant brillant, forme longue, arrondi des deux bouts, d'eau cristalline, vif et net, pesant cinq karats huit seizes, estimé douze mille livres, ci.....	5 k. $\frac{8}{16}$	12,000
	No. 2 du vingtième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
67.	Un grand diamant brillant, fort étendu, carré arrondi, de bonne eau, vif et mal net, pesant 5 karats six seizes, estimé douze mille liv., ci.....	5 k. $\frac{6}{16}$	12,000
	<i>De cette part.</i>		13,688,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,688,000 ^{fr}
	No. 1 du septième fleuron , art. 4, inventaire 1774.		
68.	Un diamant brillant, carré, un peu long, ar- rondi, d'eau un peu couleur de rose, vif et net, pesant cinq karats six seizes, estimé huit mille livres, ci.....	5 k. $\frac{6}{14}$	8,000
	No. 36, art. 2, inventaire 1774.		
69.	Un diamant à table carrée, d'eau un peu laiteuse, vif et net, pe- sant cinq karats six seizes, estimé douze mille livres, ci.....	5 k. $\frac{6}{18}$	12,000
	No. 19, art. 2, inventaire 1774.		
70.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune et céleste, ayant une forte glace à l'un des bouts, pesant cinq karats deux seizes, estimé quatre mille livres, ci.....	5 k. $\frac{2}{18}$	4,000
	No. 140, art. 3, inventaire 1774.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>De cette part.</i>		13,712,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,712,000 ^{tt}
	<i>Du premier Juillet.</i>		
71.	Un diamant brillant, forme pendeloque, de bonne eau, vif et net, pesant cinq karats, estimé dix mille livres, ci.	5 k.	10,000
	Partie du n ^o . 8, art. 9, inventaire 1774.		
72.	Un diamant brillant, presque rond, ayant un peu de couleur, vif et net, pesant cinq karats un seizième, estimé six mille livres, ci.	5 k. $\frac{1}{16}$	6,000
	N ^o . 98 de l'art 3, inventaire 1774.		
73.	Un diamant brillant, forme losange à huit pans, blanc, vif et net, dépoli, parce qu'il a servi à la queue du cachet de la montre du Roi, pesant cinq karats deux seizièmes, estimé cinq mille livres, ci.	5 k. $\frac{2}{16}$	5,000
	N ^o . 43, art. 2, inventaire 1774.		
74.	Un diamant brillant, forme ovale, de bonne		
	<i>De cette part.</i>		13,733,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,733,000 ^{fr}
	eau, ayant une glace jaune au bord du fil- lis, et mal net, pesant cinq karats deux seizes, estimé huit mille livres, ci.....	5 k. $\frac{2}{16}$	8,000
	No. 126 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
75.	Un diamant brillant, forme ovale d'étendue, ayant un peu de cou- leur, vif et net, pesant cinq karats, estimé douze mille livres, ci.....	5 k.	12,000
	Partie du no. 6, art. 14, in- ventaire 1774.		
76.	Un diamant brillant, carré arrondi, presque rond, d'eau un peu laiteuse, mal net, avec plusieurs points noirs, pesant quatre karats quinze seizes, estimé six mille livres, ci...	4 k. $\frac{5}{16}$	6,000
	No. 26, art. 3, inventaire 1774.		
77.	Un diamant brillant, forme en poire, taillé à facettes, percé d'un bout, d'eau jaunâtre et mal net, pesant cinq		
	<i>De cette part.....</i>		13,759,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,759,000 ^{tt}
	karats, estimé quatre mille livres, ci.5 k.	4,000
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
78.	Un diamant brillant, forme presque ronde, ayant une teinte de vinaigre et une petite glace au milieu de la table, pesant quatre karats quatorze seizes, estimé dix mille livres, ci.	4 k. $\frac{14}{16}$	10,000
	No. 1, art. 4, inventaire 1774.		
79.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau couleur de bois, vif et net, pesant quatre karats quatorze seizes, estimé cinq mille livres, ci. .	4 k. $\frac{14}{16}$	5,000
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
80.	Un diamant brillant, forme pendeloque, d'eau cristalline, vif et net, pesant quatre karats douze seizes, estimé quinze mille livres, ci. .	4 k. $\frac{12}{16}$	15,000
	Partie du no. 6, art. 14, inventaire 1774		
	<i>De cette part.</i>		13,793,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,793,900 ^{ft}
81.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant quatre karats douze seizes, estimé cinq mille livres, ci.. No. 101 de l'art. 3, inventaire 1774.	4 k. $\frac{22}{16}$	5,000
82.	Un diamant brillant, forme olive, de bonne eau, vif et net, pesant quatre karats onze seizes, estimé huit mille livres, ci..... No. 2 du sixième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.	4 k. $\frac{21}{16}$	8,000
83.	Un diamant brillant, presque rond, d'eau un peu brune, vif et net, pesant quatre karats dix seizes, estimé trois mille livres, ci..... No. 121 de l'art. 3, inventaire 1774.	4 k. $\frac{10}{16}$	3,000
84.	Un diamant brillant, rond, d'eau céleste et mal net, pesant quatre karats dix seizes, estimé quatre mille livres, ci.. No. 52 de l'art. 3, inventaire 1774.	4 k. $\frac{20}{16}$	4,000
	<i>De cette part.....</i>		13,813,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,813,000 ^{tt}
85.	Un diamant brillant, blanc, forme en poire, et net, pesant quatre karats dix seize, estimé sept mille livres, ci...	4 k. $\frac{70}{16}$	7,000
	Partie du no. 2 de l'art. 10, inventaire 1774.		
86.	Un diamant brillant, forme pendeloque, vif et mal net, pesant quatre karats huit seize, es- timé cinq mille livres, ci.	4 k. $\frac{8}{16}$	5,000
	Partie du no. 8, art. 9, inventaire 1774.		
87.	Un diamant brillant, ovale, de bonne eau et mal net, ayant plusieurs points noirs, pesant quatre karats six seize, estimé sept mille livres, ci.	4 k. $\frac{6}{16}$	5,000
	No. 137 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
88.	Un diamant brillant, carré longarrondi, d'eau brune et net, pesant quatre karats cinq seize, estimé trois mille livres, ci.	4 k. $\frac{5}{16}$	3,000
	<i>De cette part.....</i>		13,833,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,833,000 ^{tt}
	No. 3 du dix-neuvième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.		
89.	Un diamant brillant, forme carré-long arrondi, d'eau un peu jaune et mal net, pesant quatre karats quatre seizes, estimé deux mille quatre cents livres, ci.....	4 k $\frac{4}{16}$	2,400
	No. 83 de l'art. 3, inventaire 1774.		
90.	Un diamant brillant, forme pendeloque, ayant un peu de couleur, vif et net, pesant quatre karats trois seizes, estimé cinq mille livres, ci.....	4 k. $\frac{3}{16}$	5,000
	Partie du huitième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.		
91.	Un diamant fort étendu, forme carrée arrondie, presque rond, de bonne eau et net, pesant quatre karats deux seizes, estimé dix mille livres, ci.....	4 k. $\frac{1}{16}$	10,000
	No. 38, art. 3, inventaire 1774.		
92.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		13,850,000
<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>			C

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,850,400 ^{fr}
	carré-allongé arrondi, d'eau brune et net, pe- sant quatre karats un seize, estimé trois mille livres, ci.....	4 k. $\frac{7}{16}$	3,000
	No. 168 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
93.	Un diamant brillant, ovale long, arrondi, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant quatre karats un seize, estimé trois mille livres, ci...	4 k. $\frac{7}{16}$	3,000
	No. 87, art. 3, inventaire 1774.		
94.	Un diamant brillant, forme ovale, presque rond, d'eau brune, et mal net, pesant quatre karats un seize, estimé trois mille livres, ci..	4 k. $\frac{7}{16}$	3,000
	No. 81 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
95.	Un diamant brillant, forme ovale, presque rond, d'eau brumâtre, vif et net, pesant quatre karats, estimé trois mille livres, ci.....	4 k.	3,000
	Partie du n ^o . 3 de l'art. 10, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		13,862,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,862,400 ⁺
96.	Un diamant brillant, d'étendue, carré - long arrondi, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant quatre karats, estimé trois mille livres, ci.	4 k	3,000
	No. 2, art. 8, inventaire 1774.		
97.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'eau un peu laiteuse, et mal net, pesant trois karats quatorze seizes, estimé quatre mille livres, ci.	3 k. $\frac{14}{16}$	4,000
	No. 34, art. 3, inventaire 1774.		
98.	Un diamant brillant, forme ronde, blanc et net, pesant trois karats quatorze seizes, estimé cinq mille livres, ci.	3 k. $\frac{14}{16}$	5,000
	No. 148 de l'art 3, inventaire 1774.		
99.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau et mal net, pesant trois karats quatorze seizes, estimé quatre mille livres, ci.	3 k. $\frac{14}{16}$	4,000
	Partie du no. 8, art. 9, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		13,878,400
			C 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,878,400 ^{tt}
100.	Un diamant brillant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau et net, pe- sant trois karats douze seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	3 k. $\frac{11}{16}$	1,500
	Partie du n ^o . 7 de l'art. 14, inventaire 1774.		
101.	Un diamant brillant, ovale allongé, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant trois karats douze seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{11}{16}$	3,000
	N ^o . 91, art. 3, inventaire 1774.		
102.	Un diamant brillant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, égrisé sur le bord du filletis, bonne eau et mal net, pesant trois karats neuf seizes, estimé deux mille livres, ci.....	3 k. $\frac{1}{16}$	2,000
	Partie du n ^o . 7 de l'art. 14, inventaire 1774.		
103.	Un diamant brillant, blanc, ovale, vif et net,		
	<i>De cette part.....</i>		13,884,900

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,884,900 ^{tt}
	pesant trois karats neuf seizes, estimé cinq mille livres, ci.....	3 k. $\frac{9}{16}$	5,000
	No. 33 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
104.	Un diamant brillant, blanc, forme ronde et net, pesant trois karats neuf seizes, estimé six mille livres, ci.....	3 k. $\frac{9}{16}$	6,000
	No. 40 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
105.	Un diamant brillant, carré arrondi, blanc, vif et net, pesant trois karats neuf seizes, es- timé cinq mille livres, ci.....	3 k. $\frac{9}{16}$	5,000
	No. 96, art. 3, inventaire 1774.		
106.	Un diamant brillant, forme ovale arrondie, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant trois ka- rats treize seizes, estimé trois mille cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{13}{16}$	3,500
	No 131, art. 3, inventaire 1774.		
107.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		13,904,400 C 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	P Q I D S.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,904,400 ^{fr}
	forme ovale, d'eau un peu brune, vif et net, pesant trois karats huit seizes, estimé deux mille quatre cents livres, ci.	3 k. $\frac{5}{16}$	2,400
	Partie du quatorzième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.		
108.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau un peu brune, vif et net, pesant trois karats six seizes, estimé deux mille livres, ci.....	3 k. $\frac{6}{16}$	2,000
	No 78 de l'art. 3, inventaire 1774.		
109.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune, et net, pesant trois karats six seizes, estimé deux mille quatre cents liv. ci.....	3 k. $\frac{6}{16}$	2,400
	Partie du huitième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
110.	Un diamant brillant, forme carrée allongée, arrondie, d'eau jaune, vif et net, pesant trois karats cinq seizes, estimé deux mille cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{5}{16}$	2,500
	<i>De cette part.....</i>		13,913,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,913,700 [#]
111.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau et net, pesant trois karats cinq seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{5}{16}$	3,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
112.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'éten- due, de bonne eau et net, pesant trois karats trois seizes, estimé trois mille cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{3}{16}$	3,500
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
113.	Un diamant brillant, carré - long arrondi, blanc et net, pesant trois karats deux seizes, estimé trois mille cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{2}{16}$	3,500
	No. 56 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
114.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune, mal net, pesant trois karats cinq seizes, es- timé deux mille cinq cents livres, ci.....	5 k. $\frac{5}{16}$	2,500
	<i>De cette part.....</i>		13,926,200
			C 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,926,200 ^{lt}
	No. 54, art. 3, inventaire 1774.		
115.	Un diamant brillant, forme ovale arrondie, de bonne eau, et mal net, pesant trois karats deux seizes, estimé deux mille quatre cents liv., ci.....	3 k. $\frac{2}{16}$	2,400
	No. 113, art. 3, inventaire 1774.		
116.	Un diamant brillant, carré arrondi, de mau- vaise eau et glaceux, pesant trois karats un seize, estimé deux mille livres, ci.....	3 k. $\frac{1}{16}$	2,000
	No. 71, art 3, inventaire 1774.		
117.	Un diamant brillant, carré allongé arrondi, blanc, vif et mal net, pesant trois karats un seize, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{1}{16}$	3,000
	Partie de l'article 5, inven- taire 1774.		
118.	Un diamant brillant, forme ovale, presque rond, de bonne eau et mal net, pesant trois		
	<i>De cette part.....</i>		13,933,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,933,600 ^{tt}
	karats un seize, estimé trois mille livres, ci...	3 k. $\frac{1}{16}$	3,000
	No. 14, art. 8, inventaire 1774.		
119.	Un diamant brillant, forme à chapeau, blanc, vif et net, pesant deux karats quinze seizes, es- timé trois mille livres, ci.	2 k. $\frac{15}{16}$	3,000
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
120.	Un diamant brillant, forme ovale, blanc, vif et net, pesant trois ka- rats deux seizes, estimé trois mille livres, ci...	3 k. $\frac{1}{16}$	3,000
	No. 15, art. 8, inventaire 1774.		
121.	Un diamant brillant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et mal net, pesant trois karats, estimé neuf cent livres, ci.	3 k.	900
	Partie du no. 7, art. 14, in- ventaire 1774.		
122.	Un diamant brillant, forme en poire, taillé		
	<i>De cette part.....</i>		13,943,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		13,943,500 ^{tt}
	en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et net, pesant deux karats quin- ze seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{25}{16}$	1,500
	Partie du n ^o . 7, art. 14, inventaire 1774.		
123.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau brune et mal net, pe- sant deux karats quinze seizes, estimé mille liv., ci.....	2 k. $\frac{25}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
124.	Un diamant brillant, carré alongé, arrondi, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant trois karats, estimé douze cents livres, ci.....	3 k.	1,200
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
125.	Un diamant brillant, ovale, d'eau un peu brune, vif et net, pe- sant deux karats qua- torze seizes, estimé quinze cents livres, ci.	2 k. $\frac{24}{16}$	1,500
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>De cette part</i>		13,948,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,948,500 ⁺
126.	Un diamant brillant, carré émoussé, d'eau un peu brune, vif et net, pesant deux karats quatorze seizes, estimé douze cents livres, ci.	2 k. $\frac{74}{16}$	1,200
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
127.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée alongée arrondie, de bonne eau, avec une glace qui prend d'un bout du filetis jusqu'au bord de la table, pesant deux karats treize seizes, estimé deux mille liv., ci.....	2 k. $\frac{13}{16}$	2,000
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
128.	Un diamant brillant, carré émoussé, presque rond, de bonne eau et net, pesant deux karats douze seizes, estimé deux mille cinq cents livres, ci.....	2 k. $\frac{12}{16}$	2,500
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
129.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune,		
	<i>De cette partie.....</i>		13,954,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		13,954,40 ^{tt}
	mal net, pesant deux karats quatorze seizes, estimé deux mille liv., ci.....	2 k. $\frac{14}{16}$	2,000
	Partie du quatrième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
130.	Un diamant brillant, forme ronde, d'étendue, blanc, vif et net, pesant deux karats douze seizes, estimé trois mille livres, ci.....	2 k. $\frac{12}{16}$	3,000
	No. 119, art 3, invent. 1774.		
131.	Un diamant brillant, forme carrée alongée, arrondie, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats douze seizes, estimé neuf cents livres, ci.....	2 k. $\frac{12}{16}$	900
	Partie de l'art. 8, inventaire 1774.		
132.	Un diamant brillant, forme carrée, émoussé, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats onze seizes, estimé mille livres, ci.....	2 k. $\frac{11}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 8, inventaire 1774.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>De cette part</i>		13,961,300

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,961,300 ^{fr}
	<i>Du 2 Juillet 1791.</i>		
133.	Un diamant brillant, forme ovale arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant deux karats onze seizes, estimé deux mille livres, ci.....	2 k. $\frac{11}{16}$	2,000
	No. 7, art. 8, inventaire 1774.		
134.	Un diamant brillant, épais, carré, émoussé, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats dix seizes, estimé sept cent livres, ci.....	2 k. $\frac{10}{16}$	700
	No. 11, art. 8, inventaire 1774.		
135.	Un diamant brillant, épais, carré, émoussé, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats dix seizes, estimé sept cent livres, ci.....	2 k. $\frac{10}{16}$	700
	Partie du no. 47, art. 8, inventaire 1774.		
136.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, de bonne eau, mal net, pesant deux karats dix seizes, estimé deux mille		
	<i>De cette part.....</i>		13,964,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,964,700 ^{tt}
	livres, ci.....	2 k. $\frac{10}{16}$	2,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
137.	Un diamant brillant, d'étendue, rond, de bonne eau, rempli de bouillons et mal net, pesant deux karats dix seizes, estimé deux mille quatre cents livres, ci.	2 k. $\frac{10}{16}$	2,400
	No. 45, art. 3, inventaire 1774.		
138.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats dix seizes, estimé sept cents livres, ci.....	2 k. $\frac{10}{16}$	700
	Partie du no. 47, art. 8, inventaire 1774.		
139.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé mille livres, ci...	2 k. $\frac{9}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
140.	Un diamant brillant, forme carrée, émoussé, d'eau un peu jaune, vif		
	<i>De cette part.....</i>		13,970,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,970,800tt
	et net, pesant deux karats neuf seizes, estimé mille livres, ci.....	2 k. $\frac{9}{16}$	1,000
	Partie du n ^o . 2, art. 10, inventaire 1774.		
141.	Un diamant brillant, carré arrondi, de bonne eau et mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé quinze cents liv., ci.....	2 k. $\frac{9}{16}$	1,500
	Partie du quatorzième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
142.	Un diamant brillant, rond, de bonne eau, avec une glace jaune sur le bord du filetis, vif et net, pesant deux karats huit seizes, estimé douze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{5}{16}$	1,200
	Partie du n ^o . 47, art. 8, inventaire 1774.		
143.	Un diamant brillant, forme carrée, à coins arrondis, d'eau un peu jaune et mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé neuf cents livres, ci.....	2 k. $\frac{9}{16}$	900
	Partie du n ^o . 47, art. 8, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		13,975,400

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,975,400tt
144.	Un diamant brillant, épais, carré arrondi, de bonne eau et glaceux, vif, pesant deux karats huit seize, estimé mille livres, ci.	2 k. $\frac{8}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
145.	Un diamant brillant, étendu, forme ronde, ayant un peu d'eau, mal net et vif, pesant deux karats neufseizes, estimé quinze cents liv., ci.	2 k. $\frac{9}{16}$	1,500
	Partie du n ^o . 7, art. 5, inventaire 1774.		
146.	Un diamant brillant, ovale, presque rond, d'eau un peu jaune, glaceux, pesant deux karats huit seize, estimé trois cents livres, ci.	2 k. $\frac{8}{16}$	300
	Partie du n ^o . 7, art. 5, inventaire 1774.		
147.	Un diamant brillant, ovale arrondi, de bonne eau, vif et mal net, pesant deux karats neufseizes, estimé quinze cents livres, ci.	2 k. $\frac{9}{16}$	1,500
	<i>De cette part.</i>		13,979,700

N ^{os} .	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	E S T I M A T I O N .
	<i>Report.</i>		13,979,700 ^{tt}
	Partie du n ^o . 5, art. 16, inventaire 1774.		
148.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau brune et mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé quatre cents livres, ci.	2 k. $\frac{9}{16}$	400
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
149.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau un peu jaune, mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé six cents livres, ci.	2 k. $\frac{9}{16}$	600
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
150.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau ver- dâtre et glaceux, pesant deux karats huit seizez, estimé six cents livres, ci.	2 k. $\frac{8}{16}$	600
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
151.	Un diamant brillant, ovale arrondi, blanc, vif et mal net, pesant deux karats huit seizez, estimé deux mille liv., ci.	2 k. $\frac{8}{16}$	2,000
	<i>De cette part.</i>		13,983,300
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		D

Nos.	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	E S T I M A T I O N .
	<i>Report.</i>		13,983,300 ^{tt}
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
152.	Un diamant brillant , carré-long, d'eau céleste, vif et mal net , pesant deux karats huit seize, estimé quinze cents liv., ci.	2 k. $\frac{8}{16}$	1,500
	Partie de l'art. 5, invenraire 1774.		
153.	Un diamant brillant , carré-long arrondi , de bonne eau , vif et net , pesant deux karats sept seizes , estimé quinze cents livres , ci.	2 k. $\frac{7}{16}$	1,500
	Partie de l'art. 7, inventaire 1774.		
154.	Un diamant brillant , ovale , presque rond , d'eau un peu jaune et mal net , pesant deux karats sept seize, estimé mille livres , ci.	2 k. $\frac{7}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
155.	Un diamant brillant , forme en poire , taillé en rose des deux côtés , percé d'un bout , blanc et net , pesant deux ka-		
	<i>De cette part.</i>		13,987,300

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		13,987,300 ^{tt}
	rats sept seizes, estimé sept cents livres, ci....	2 k. $\frac{7}{16}$	700
	Partie du no. 7, art. 14, inventaire 1774.		
156.	Un diamant brillant, d'étendue, carré-long arrondi, de bonne eau et mal net, pesant deux karats cinq seizes, es- timé douze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{5}{16}$	1,200
	Partie du dixième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
157.	Un diamant brillant, pendeloque, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, d'eau un peu jaune, et net, pesant deux karats huit seizes, estimé cinq cents livres, ci.....	2 k. $\frac{8}{16}$	500
	Partie du n°. 3, art. 10, inventaire 1774.		
158.	Un diamant brillant, carré-long arrondi, de bonne eau, vif et net, pesant deux karats cinq seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{5}{16}$	1,500
	Partie de Part. 5, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		13,991,200 D 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,991,200
159.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu brune, vif et net, pesant deux karats six seizes, estimé douze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{6}{16}$	1,200
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
160.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et mal net, pesant deux karats neuf seizes, estimé dix-huit cents livres, ci.....	2 k. $\frac{9}{16}$	1,800
	Partie du n ^o . 2, art. 12, inventaire 1774.		
161.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune et glaceux, pesant deux karats deux seizes, estimé sept cents livres, ci.....	2 k. $\frac{1}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
162.	Un diamant brillant, forme ovale, blanc et net, pesant deux karats six seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{6}{16}$	1,500
	<i>De cette part.</i>		13,996,400

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION
	<i>Report.</i>		13,996,400tt
	Partie du n°. 47, art. 8, inventaire 1774.		
163.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, ayant une forte glace sur le bord du filetis, pesant deux karats six seizes, estimé huit cents livres, ci.	2 k. $\frac{6}{16}$	800
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
164.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats qua- tre seize, estimé huit cents livres, ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	800
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
165.	Un diamant brillant, forme carré-long arron- di, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats cinq seize, es- timé douze cents livres, ci.	2 k. $\frac{5}{16}$	1,200
	Partie du n°. 2, art. 10, inventaire 1774.		
166.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, <i>De cette part.</i>		13,999,200 D 3

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		13,999,200tt
	d'eau brune et un peu laiteuse , pesant deux karats quatre seizes , estimé sept cent livres , ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
167.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau un peu jaune , vif et net , pesant deux karats quatre seizes , estimé neuf cents liv. , ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	900
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
168.	Un diamant brillant , forme carrée alongée , arrondie , d'eau un peu jaune , vif et mal net , pesant deux karats quatre seizes , estimé sept cents livres , ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
169.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau un peu cèleste , vif et net , pesant deux karats quatre seizes , estimé mille livres , ci. . .	2 k. $\frac{4}{16}$	1,000
	Partie du n°. 47, art. 8, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		14,002,500

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,002,500 ^{tt}
170.	Un diamant brillant , forme ronde, de bonne eau glaceuse , pesant deux karats cinq seizes, estimé six cents livres , ci.	2 k. $\frac{5}{16}$	600
	Partie du n°. 48 , art. 8 , inventaire 1774.		
171.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau un peu jaune , vif et net , pesant deux ka- rats quatre seizes , es- timé sept cents livres , ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	700
	Partie de l'art. 5 , inventaire 1774.		
172.	Un diamant brillant , forme ronde , d'eau un peu jaune et mal net , pesant deux karats trois seizes , estimé neuf cents livres , ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	900
	Partie de l'art. 5 , inventaire 1774.		
173.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau un peu verte , céleste et glaceux , pe- sant deux karats quatre seizes , estimé sept cents livres , ci.	2 k. $\frac{4}{16}$	700
	<i>De cette part.</i>		14,005,400
			D 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,005,400 ^{tt}
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
174.	Un diamant brillant , forme ovale , de bonne eau , vif et net , pesant deux karats trois seizes , estimé quinze cents liv. , ci.....	2 k. $\frac{3}{16}$	1,500
	No. 13 de l'art. 7, inven- taire 1774.		
175.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau un peu céleste et net , pesant deux karats quatre seizes , estimé sept cents livres , ci....	2 k. $\frac{14}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
176.	Un diamant brillant , d'étendue, forme carrée arrondie , mal net , pe- sant deux karats trois seizes , estimé mille liv. , ci.....	2 k. $\frac{3}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
177.	Un diamant brillant , forme en poire , taillé en rose des deux côtés , et percé dans le bout , blanc et net , pesant		
	<i>De cette part.</i>		14,008,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,008,600 ^{tt}
	deux karats quatre seizes, estimé sept cents livres, ci.....	2 k. $\frac{4}{16}$	700
	Partie du n ^o . 7, art. 14, inventaire 1774.		
178.	Un diamant brillant, épais, forme carrée arrondie, d'eau jaunâtre, vif et mal net, pesant deux karats quatre seizes, estimé six cents livres, ci.....	2 k. $\frac{4}{16}$	600
	Partie du n ^o . 47, art. 8, inventaire 1774.		
179.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, d'eau brune et mal net, pesant deux karats deux seizes, estimé huit cents livres, ci.....	2 k. $\frac{8}{16}$	800
	Partie du n ^o . 47, art. 8, inventaire 1774.		
180.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu jaune, glaceux, vif, pesant deux karats sept seizes, estimé mille livres, ci.....	2 k. $\frac{7}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
181.	Un diamant brillant, forme ovale allongée,		
	<i>De cette part.</i>		14,001,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,011,700 ⁺
	de bonne eau et mal net, pesant deux karats quatre seize, estimé neuf cents livres, ci..	2 k. $\frac{4}{16}$	900
	Partie du no. 2, art. 12, inventaire 1774.		
182.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, de bonne eau et mal net, pesant deux karats trois seize, estimé douze cents livres, ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	1,200
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
183.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau brune et glaceux, pesant deux karats trois seize, estimé cinq cents livres, ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	500
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
184.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, vif et mal net, pesant deux karats trois seize, estimé sept cents livres, ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		14,015.000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,015,000 ^{fr}
185.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau jaune , vif et net , pesant deux karats trois seizes , estimé sept cents livres , ci.....	2 k. $\frac{3}{16}$	700
	Partie du n ^o . 47 , art. 8 , inventaire 1774.		
186.	Un diamant brillant , forme carrée allongée , arrondie , d'eau jaune et glaceux , pesant deux karats deux seize , es- timé sept cents livres , ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	700
	Partie du n ^o . 47 , art. 8 , inventaire 1774.		
187.	Un diamant brillant , forme carrée allongée , émoussée , d'eau jaune , vif et net , pesant deux karats trois seize , es- timé cinq cents livres , ci.	2 k. $\frac{3}{16}$	500
	Partie du n ^o . 47 , art. 8 , inventaire 1774.		
188.	Un diamant brillant , d'étendue , forme carrée arrondie , d'eau un peu brune , vif et net , pe- sant deux karats un sei-		
	<i>De cette part.....</i>		14,016.900

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,016,900 ^{tt}
	ze, estimé sept cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	700
	Partie du n ^o . 2, art. 12, inventaire 1774.		
189.	Un diamant brillant, forme ovale allongée, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé sept cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	700
	Partie du n ^o . 2, art. 12, inventaire 1774.		
190.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée émoussée, d'eau un peu brune, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé sept cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
191.	Un diamant brillant, carré - long arrondi, d'eau jaune, vif et net, pesant deux karats deux seizes, estimé huit cents livres, ci.	2 k. $\frac{2}{16}$	800
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
192.	Un diamant brillant, carré-long arrondi, de		
	<i>De cette part.</i>		14,019,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,019,800 ^{fr}
	bonne eau, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé mille liv., ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
193.	Un diamant brillant, forme presque ronde, d'eau jaune, vif et net, pesant deux karats deux seizes, estimé six cents livres, ci.	2 k. $\frac{2}{16}$	600
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
194.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune et glaceux, pesant deux karats un seize, estimé cinq cents livres, ci. .	2 k. $\frac{1}{16}$	500
	Partie du n ^o . 48, art. 8, inventaire 1774.		
195.	Un diamant brillant, épais, forme carrée émoussée, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé six cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	600
	Partie du septième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		14,022,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,022,500 ^{tt}
196.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , d'eau jaune et net , pe- sant deux karats , estimé cinq cents livres , ci. . Partie du n ^o . 48 , art. 8 , inventaire 1774.	2 k.	500
197.	Un diamant brillant , forme carrée alongée , arrondie , d'eau jaune , vif et glaceux , pesant deux karats deux seizes , estimé six cents livres , ci. Partie du n ^o . 48 , art. 8 , inventaire 1774.	2 k. $\frac{2}{16}$	600
198.	Un diamant brillant , d'étendue , forme pen- deloque , d'eau laiteuse , et net , pesant deux ka- rats deux seizes , estimé cinq cents livres , ci. . Partie de l'art. 5 , inventaire 1774. <i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.	2 k. $\frac{2}{16}$	500
	<i>De cette part.....</i>		14,024,100

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,024,100 ^{ft}
	<i>Du 4 Juillet 1791.</i>		
199.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale alongée, d'eau un peu céleste, mal net, pesant deux karats un seize, estimé huit cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	800
	Partie de l'art. 8, no. 48, inventaire 1774.		
200.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau brune et mal net, pesant un karat quinze seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{15}{16}$	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
201.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau, vif et net, pesant deux karats, estimé douze cents livres, ci. .	2 k.	1,200
	Partie du no. 8, art. 8, inventaire 1774.		
202.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau, rempli de glaces et crapauds noirs, pe-		
	<i>De cette part.....</i>		14,026,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,026,800 ^{tt}
	sant deux karats un seize, estimé quatre cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	400
	Partie du n ^o . 2. art. 10, inventaire 1774.		
203.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée allongée, arrondie, d'eau un peu céleste, pesant deux karats, estimé mille livres, ci.	2 k.	1,000
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
204.	Un diamant brillant, forme presque ronde, de bonne eau, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé douze cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	1,200
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
205.	Un diamant brillant, forme ovale allongée, d'eau un peu brune, rempli de glaces, pe- sant deux karats, es- timé trois cents livres, ci.	2 k.	300
	Partie du n ^o . 48 de l'art. 8, inventaire 1774.		
206.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		14,029,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,029,700 ^{tt}
	forme ronde, d'eau céleste et mal net, pesant deux karats, estimé six cents livres, ci.	2 k.	600
	Partie du no. 65, art. 8, inventaire 1774.		
207.	Un diamant brillant, forme carrée alongée, arrondie, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant deux karats, estimé six cents livres, ci.	2 k.	600
	Partie du no. 65, art. 8, inventaire 1774.		
208.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, d'eau un peu jaune et mal net, pesant deux karats, estimé sept cents livres, ci.	2 k.	700
	Partie du no. 65, art. 8, inventaire 1774.		
209.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, un peu jaune, vif et net, pesant deux karats un seize, estimé neuf cents livres, ci.	2 k. $\frac{1}{16}$	900
	Partie du no. 65, art. 8, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		14,032,500
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		E

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,032,500 ^{fr}
210.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quinze seizes, estimé mille livres, ci. Partie du no. 2, art. 12, inventaire 1774.	1 k. $\frac{25}{16}$	1,000
211.	Un diamant brillant, forme carré-long arrondi, de bonne eau, rempli de glaces et crapauds, pesant deux karats, estimé cinq cents livres, ci. Partie du n ^o . 3, art. 10, inventaire 1774.	2 k.	500
212.	Un diamant brillant, forme carré-long arrondi, de bonne eau et mal net, pesant deux karats, estimé six cents livres, ci. Partie de l'art. 5, inventaire 1774.	2 k.	600
213.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant deux karats, estimé six cents livres, ci. Partie de l'article 5, inventaire 1774.	2 k.	600
	<i>De cette part.....</i>		14,035,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,035,200 ^{tt}
214.	Un diamant brillant, blanc, forme carrée arrondie, vif et net, pesant deux karats, estimé neuf cents livres, ci.	2 k.	900
	Partie de l'art. 7, inventaire 1774.		
215.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de mauvaise eau et glaceux, pesant deux karats, estimé cinq cents livres, ci.	2 k.	500
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
216.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu céleste et mal net, pesant deux karats, estimé sept cents livres, ci. . .	2 k.	700
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
217.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu céleste, et pesant deux karats, estimé mille livres, ci.	2 k.	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		14,033,600
			E 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,038,600 ^{tt}
218.	Un diamant brillant , forme ovale , d'eau un peu jaune , vif et net , pesant un karat quatorze seizes , estimé six cents livres , ci.	1 k $\frac{14}{16}$	600
	Partie de l'art. 5 , inven- taire 1774.		
219.	Un diamant brillant , d'étendue , forme carrée arrondie , blanc et net , pesant un karat quatorze seizes , estimé neuf cents livres , ci.	1 k. $\frac{14}{16}$	900
220.	Un diamant brillant , d'étendue , forme carrée allongée , de bonne eau , vif et mal net , pesant un karat douze seize , estimé six cents livres , ci.	1 k. $\frac{12}{16}$	600
221.	Un diamant brillant , d'étendue , forme carrée allongée , arrondie , blanc , vif et mal net , pesant un karat treize seize , es- timé huit cents livres , ci.	1 k. $\frac{13}{16}$	800
222.	Un diamant brillant , d'étendue , forme ronde , blanc et glaceux , pesant		
	<i>De cette part.</i>		14,041,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,041,500 ^{tt}
	un karat douze seizes, estimé huit cents livres, ci.....	1 k. $\frac{22}{16}$	800
223.	Un diamant brillant, forme ovale, presque ronde, d'étendue, blanc et net, pesant un karat onze seizes, estimé huit cents livres, ci.....	1 k. $\frac{21}{16}$	800
224.	Un diamant brillant, forme ronde, blanc, vif, ayant une glace rouge au bord du filetis, pe- sant un karat quatorze seizes, estimé neuf cents livres, ci.....	1 k. $\frac{14}{16}$	900
225.	Un diamant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, blanc et net, pesant un karat quinze seizes, estimé sept cents livres, ci.....	1 k. $\frac{25}{16}$	700
226.	Un diamant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau et net, pesant un karat treize seizes, es- timé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{13}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		14,045,300 E 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14.045,300 ^{lt}
227.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et mal net, pesant un karat treize seize, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{13}{16}$	700
228.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quinze seize, estimé huit cents livres, ci. . .	1 k. $\frac{15}{16}$	800
229.	Un diamant brillant, forme ovale, presque rond, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatorze seize, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{14}{16}$	700
230.	Un diamant brillant, forme ovale allongée, de bonne eau, vif et net, pesant un karat douze seize, estimé sept cents livres, ci. . .	1 k. $\frac{12}{16}$	700
231.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu brune et mal net, pesant un karat onze seize, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{11}{16}$	500
	<i>De cette part.....</i>		14,048,700

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,048,700 ^{tt}
232.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat onze seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{17}{16}$	600
233.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, blanc, vif et net, pesant un karat quatorze seizes, estimé neuf cents livres, ci.	1 k. $\frac{14}{16}$	900
234.	Un diamant brillant, forme carrée alongée, arrondie, de bonne eau et mal net, pesant un karat onze seizes, estimé six cents livres, ci. . .	1 k. $\frac{11}{16}$	600
235.	Un diamant, forme en poire longue, taillée en rose des deux côtés, percé d'un bout, ayant un cran sur l'une des faces, pesant un karat neuf seizes, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	500
236.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, presque rond, d'eau un peu céleste, avec plusieurs points noirs, égrisé sur		
	<i>De cette part.</i>		14,051,300
			E 4

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,051,300tt
	le bord du filetis, pesant un karat dix seizez, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{10}{16}$	700
237.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, blanc et net, pesant un karat neuf seizez, estimé mille liv., ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	1,000
238.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, blanc, vif et net, pesant un karat dix seizez, estimé mille livres, ci. .	1 k. $\frac{10}{16}$	1,000
239.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée alongée, arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat sept seizez, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{7}{16}$	700
240.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée alongée, arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat neuf seizez, estimé huit cents livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	800
241.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		14,055,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,055,500 ^{tt}
	d'étendue, forme carrée allongée, arrondie, blanc, vif et net, pe- sant un karat neuf sei- zes, estimé mille livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	1,000
242.	Un diamant brillant, forme carrée allongée, arrondie, d'eau un peu verte et glaceux, pesant un karat huit seizes, es- timé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{8}{16}$	500
243.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat neuf seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	700
244.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau et mal net, pesant un karat neuf seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	700
245.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat neuf seizes, estimé huit cents livres, ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	800
	<i>De cette part.</i>		14,059,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,059,200 ^{tt}
246.	Un diamant brillant , forme ovale , de bonne eau , vif et mal net , pe- sant un karat huit seizes , estimé sept cents livres , ci.	1 k. $\frac{8}{16}$	700
247.	Un diamant brillant , forme carrée arrondie , de bonne eau , vif et net , pesant un karat cinq seizes , estimé six cents livres , ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	600
248.	Un diamant brillant , forme carrée alongée , arrondie , de bonne eau , vif et net , pesant un karat huit seizes , estimé sept cents livres , ci. .	1 k. $\frac{8}{16}$	700
249.	Un diamant brillant , forme ronde , de bonne eau , rempli de glaces et points noirs , pesant un karat neuf seizes , estimé six cents livres , ci.	1 k. $\frac{9}{16}$	600
250.	Un diamant brillant , forme ronde , de bonne eau , vif et mal net , et points noirs , pesant un karat sept seizes , estimé six cents livres , ci. . .	1 k. $\frac{7}{16}$	600
	<i>De cette part.</i>		14,062,400

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,062,400 ^{ft}
251.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau, vif et mal net, pesant un karat huit seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{8}{16}$	700
252.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat cinq seizes, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	500
	<i>Signé Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christian, Delattre.</i>		
	<i>Du 5 juillet.</i>		
253.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, blanc, vif et net, pesant un karat cinq seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	600
254.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, blanc, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		14,064,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,064,800 ^{fr}
255.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, blanc, vif et net, pesant un karat sept seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{7}{16}$	700
256.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, blanc, vif et mal net, pesant un karat cinq seizes, estimé quatre cents livres, ci. . .	1 k. $\frac{5}{16}$	400
257.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, blanc, vif et net, pesant un karat six seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{6}{16}$	700
258.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, blanc, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	600
259.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, blanc et mal net, pesant un karat sept seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{7}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		14,067,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,067,800 ^{lt}
260.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, de bonne eau et glaceux, pesant un karat quatre seize, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	400
261.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seize, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	400
262.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, blanc et mal net, pesant un karat quatre seize, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	500
263.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seize, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	500
264.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, de bonne eau, vif et net, pesant un karat six seize, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{6}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		14,070,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,070,200 ^{fr}
265.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, de bonne eau et mal net, pesant un karat cinq seizes, estimé cinq cents livres, ci. .	1 k. $\frac{5}{16}$	500
266.	Un diamant brillant, forme carré-long, arrondi, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	500
267.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, blanc, vif et net, pesant un karat cinq seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	600
268.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, blanc, vif et net, pesant un karat cinq seizes, ci.	2 k. $\frac{5}{16}$	600
269.	Un diamant brillant, forme carrée alongée, arrondie, de bonne eau et mal net, pesant un karat cinq seizes, estimé quatre cents cinquante livres, ci. . .	1 k. $\frac{5}{16}$	450
	<i>De cette part.....</i>		14,072,850

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,072,850 ^{tt}
270.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, blanc, vif et mal net, pesant un karat sept seizes, estimé six cents livres, ci.	1 k. $\frac{7}{16}$	600
271.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carré-long arrondi, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	500
272.	Un diamant, forme pendeloque, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et net, pesant un karat cinq seizes, estimé cinq cents livres, ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	500
273.	Un diamant, forme pendeloque alongée, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	400
	<i>De cette part.....</i>		14,074,850

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,074,850 ^{tt}
274.	Un diamant, forme pendeloque, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et net, pesant un karat quatre seizes, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	400
275.	Un diamant, forme pendeloque, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et net, pesant un karat cinq seizes, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{5}{16}$	400
276.	Un diamant brillant, forme pendeloque, de bonne eau, vif et mal net, pesant un karat deux seizes, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{2}{16}$	400
277.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée-long, arrondi, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat quinze seizes, estimé sept cents livres, ci.	1 k. $\frac{15}{16}$	700
278.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie,		
	<i>De cette part.....</i>		14,076,750

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,076,750 ^{fr}
	d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat douze seizes, estimé quatre cents livres, ci..	1 k. $\frac{12}{16}$	400
279.	Un diamant brillant, forme carrée arrondie, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat treize seizes, estimé quatre cents liv., ci...	1 k. $\frac{13}{16}$	400
280.	Un diamant brillant, forme carré-long, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat quatorze seizes, estimé quatre cents livres, ci.....	1 k. $\frac{14}{16}$	400
281.	Un diamant brillant, carré arrondi, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant un karat douze seizes, estimé quatre cents livres, ci..	1 k. $\frac{12}{16}$	400
282.	Un diamant, forme pendeloque, taillé en roses des deux côtés, percé d'un bout, de bonne eau, vif et mal net, pesant un karat treize seizes, estimé cinq cents livres, ci.....	1 k. $\frac{13}{16}$	500
	<i>De cette part.....</i>		14,078,850
	<i>Iw. des diam. de la couronne.</i>		F

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,078,850 ^{tt}
283.	Un diamant brillant, forme carré-long, ar- rondi, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant un karat sept seizes, estimé quatre cents livres, ci.....	1 k. $\frac{7}{16}$	400
284.	Un diamant brillant, forme carré-long arron- di, d'eau un peu jaune, ayant une glace au coin, pesant un karat huit seizes, estimé trois cents livres, ci.....	1 k. $\frac{8}{16}$	300
285.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant un karat neuf seizes, estimé qua- tre cents livres, ci....	1 k. $\frac{9}{16}$	400
286.	Un diamant brillant, forme ovale, d'eau un peu jaune, vif et mal net, pesant un karat huitseizes, estimé quatre cents livres, ci.....	1 k. $\frac{8}{16}$	400
287.	Un diamant brillant, forme pendeloque, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat neuf		
	<i>De cette part.....</i>		14,080,350

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,080,350 ^{tt}
	seizes, estimé cinq cents livres, ci.....	1 k. $\frac{9}{16}$	500
288.	Un diamant brillant, forme pendeloque, d'eau un peu jaune, vif et net, pesant un karat sept seizez, estimé quatre cents livres, ci.....	1 k. $\frac{7}{16}$	400
289.	Un diamant brillant, forme pendeloque, d'eau jaune, mal net, pesant un karat quatre seizez, estimé trois cents livres, ci.....	1 k. $\frac{4}{16}$	300
290.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, et mal net, pesant un karat treize seizez, estimé quatre cents livres, ci.....	1 k. $\frac{4}{16}$	400
291.	Un diamant brillant, forme pendeloque, d'eau un peu brune et mal net, pesant un karat neuf seizez, estimé trois cents livres, ci.....	1 k. $\frac{3}{16}$	300
292.	Un diamant brillant, forme chapeau, de bonne eau et mal net, pesant		
	<i>De cette part.....</i>		14,082,250 F 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		14,082,250 ^{tt}
	un karat trois seizez , estimé trois cents livres, ci.	1 k. $\frac{3}{16}$	300
293.	Un diamant brillant , jaune, forme ovale, vif et mal net, pesant un karat quatre seizez, esti- mé trois cents livres , ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	300
294.	Un diamant brillant , d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, vif et net, pe- sant un karat douze sei- zez, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{22}{16}$	400
295.	Un diamant brillant , d'étendue, forme carré- long arrondi, d'eau un peu brune, et net, pe- sant un karat douze seizez, estimé quatre cents livres, ci.	1 k. $\frac{22}{16}$	400
296.	Un diamant brillant , d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, vif et net, pesant un karat huit seizez , estimé trois cents livres, ci.	1 k. $\frac{8}{16}$	300
	<i>De cette part.</i>		14,083,950

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,083,950 ^{tt}
297.	Un diamant brillant, d'étendue, carré arrondi, d'eau un peu brune, vif et net, pesant un karat onze seizes, estimé quatre cents livres, ci..	1 k. $\frac{11}{16}$	400
298.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, vif et net, pesant un karat deux seizes, estimé trois cents livres, ci.	1 k. $\frac{1}{16}$	300
299.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée arrondie, d'eau un peu brune, vif et mal net, pesant un karat quatre seizes, estimé trois cents livres, ci.	1 k. $\frac{4}{16}$	300
300.	Un diamant brillant, forme carré-long, arrondi, d'eau un peu jaune et mal net, pesant un karat quatre seizes, estimé trois cents liv., ci..	1 k. $\frac{4}{16}$	300
301.	Un diamant brillant, forme ronde, d'eau un peu brune, et mal net, pesant un karat deux seizes, estimé deux cents cinquante livres, ci....	1 k. $\frac{1}{16}$	250
	<i>De cette part.....</i>		14,085,500
			F 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,085,500 ^l
302.	Un diamant brillant, forme carré-long, d'eau un peu brune, vif et mal net, pesant un karat, estimé deux cents liv., ci.....	1 k.	200
303.	Treize brillants, partie étendue, d'eau un peu jaune et brune, de mauvaise qualité, pesant ensemble treize karats huit seizes, estimés deux mille cent soixante liv., ci.....	13 k. $\frac{5}{16}$	2,160
	Estimés à 160 livres le karat.		
304.	Vingt-deux brillants, partie étendue, d'eau un peu jaune et brune, de mauvaise qualité, pesant ensemble dix-sept karats douze seizes, estimés 160 livres le karat, deux mille huit cents quarante livres, ci....	17 k. $\frac{13}{16}$	2,840
305.	Quinze brillants, partie étendue et de différentes formes, de bonne eau, pesant ensemble dix karats quinze seizes, estimés à 200 liv. le karat, deux mille cent qua-		
	<i>De cette part.....</i>		14,090,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,090,700 ^{lt} 6
	tre-vingt-sept livres dix sols, ci.....	10 k. $\frac{15}{16}$	2,187 10
306.	Cent quinze brillants, d'étendue, d'eau un peu colorée, et glaceux, pe- sant ensemble soixante- quatre karats huit seizes, estimés à cent quatre- vingt livres le karat, onze mille six cents dix livres, ci.....	64 k. $\frac{8}{16}$	11,610
307.	Soixante-deux bril- lants, glaceux et éten- dus, pesant ensemble trente-quatre karats quatre seizes, estimés à cent soixante livres le karat, cinq mille quatre cents quatre-vingt liv., ci.....	34 k. $\frac{4}{16}$	5,480
308.	Cinquante-neuf bril- lants, d'étendue, colo- rés et glaceux, pesant ensemble seize karats douze seizes, estimés à cent soixante livres le karat, deux mille six cents quatre-vingt liv., ci.....	16 k. $\frac{12}{16}$	2,680
309.	Quarante-huit bril-		
	<i>De cette part.....</i>		14,112,657 10
			F 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,112,657 10
	lants , partie étendue et de différentes grosseurs, d'eau jaune et brune, de mauvaise qualité , pe- sant ensemble trente- deux karats treize seizes, estimés à cent trente liv. le karat , quatre mille deux cents soixante- cinq livres douze sols six deniers, ci.....	32 k. $\frac{13}{16}$	4,265 12 6
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>Du 6 juillet 1791.</i>		
310.	Trente-deux diamants brillants, dont trois pen- deloque, partie d'éten- due, d'eau un peu jaune et de qualité médiocre , pesant ensemble vingt- deux karats douze seizes, à cent soixante-dix liv. le karat , estimés trois mille huit cents soixan- te-sept livres dix sols, ci.....	22 k. $\frac{12}{16}$	3,867 10
311.	Cent dix-sept diamants		
	<i>De cette part.....</i>		14,120,790 12 6

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		14,120,790 12 6
	brillants, de bonne eau, dont quelques-uns ont des glaces et points noirs, pesant ensemble cin- quante-sept karats six seizes, à deux cents liv. le karat, estimé onze mille quatre cents soi- xante - quinze livres, ci.....	57 k. $\frac{6}{16}$	11,475
312.	Cinq cents cinquante- six petits brillants, gros- seur mêlée, de bonne eau, pesant ensemble 52 karats douze seizez, à cent soixante livres le karat, estimé huit mille quatre cents quarante livres, ci.....	52 k. $\frac{12}{16}$	8,440
313.	Cent vingt-trois petits diamants brillants, de bonne eau, reconpés, pesant vingt-six karats quatorze seizez, à cent quatre-vingt livres le karat, estimé quatre mille huit cent trente- sept livres dix sols, ci.....	26 k. $\frac{14}{16}$	4,837 10
	Restant de ceux achetés en Hollande.		
	<i>De cette part</i>		14,145,543 26

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		# 8 14,145,543 26
314.	Deux cents vingt-neuf menus brillants recoupés, de bonne eau, achetés en Hollande en 1789 pour les entourages des boutons du roi, pesant seize karats, à cent soixante livres le karat, deux mille cinq cents soixante livres, ci....	16 k.	2,560
315.	Trois cents quarante diamants roses, de bonne eau, pesant soixante-sept karats quatre seizes, à cent livres le karat, six mille sept cents vingt-cinq livres, ci.....	67 k. $\frac{4}{16}$	6,725
316.	Une partie de roses de Hollande, de bonne eau, pesant cinquante karats dix seizes, à cent soixante livres le karat, huit mille cent livres, ci.....	50 k. $\frac{10}{16}$	8,100
317.	Un diamant demi-brillant, d'étendue, forme carrée, émoussé, de bonne eau et mal net, pesant quatre karats un		
	<i>De cette part.....</i>		14,162,928 26

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		fl 8 9 14,162,928 26
	seize, estimé cinq mille livres, ci.	4 k. $\frac{1}{16}$	5,000
	No. 39 de l'art. 2, inventaire 1774.		
318.	Un diamant rose, d'étendue, forme olive, blanc, vif et mal net, pesant trois karats sept seizes, estimé cinq mille livres, ci.	3 k. $\frac{7}{16}$	5,000
	No. 3 de l'art. 15, inventaire 1774.		
319.	Un diamant rose, forme carrée arrondie, ayant une forme égrisure au filetis, de bonne eau, rempli de glaces et crapauds, pesant trois karats quinze seizes, estimé douze cents livres, ci.	3 k. $\frac{15}{16}$	1,200
	Partie du seizième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
320.	Un diamant rose, forme lozange, d'étendue, blanc, vif et mal net, ayant une glace au filetis, pesant trois karats quatorze seizes, estimé quatre mille livres, ci.	3 k. $\frac{14}{16}$	4,000
	<i>De cette part.</i>		14,178,126 26

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,178,126 26
	Partie du deuxième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
321.	Un diamant rose, d'étendue, forme pendeloque, mal formé, d'eau un peu jaune et mal net, dont les vives arrêtes sont dépolies, pesant trois karats, estimé trois mille six cents livres, ci.....	3 k.	3,600
	Partie du deuxième fleuron, art. 4, inventaire 1774.		
322.	Un diamant rose, de grande étendue, forme chapeau, avec une table sur le dessus, d'eau un peu brune, vif et mal net, pesant vingt-un karats huit seizes, estimé vingt-cinq mille livres, ci.....	21 k. $\frac{8}{16}$	25,000
	No. 2 de l'art. 3, inventaire 1774.		
323.	Un autre diamant rose de grande étendue, forme chapeau, avec une table sur le dessus, d'eau un peu brune, vif et mal net, pesant vingt-un karats six seizes, estimé		
	<i>De cette part.....</i>		14,206,728 26

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,206,728 26
	vingt-cinq mille livres , ci.....	21 k. $\frac{6}{16}$	25,000
	No. 1 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
324.	Un diamant rose, forme ovale allongée, coupé des deux bouts, de bonne eau, vif et mal net, pe- sant deux karats huit seizes, estimé mille liv., ci.....	2 k. $\frac{8}{16}$	1,000
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
325.	Un diamant rose, forme chapeau, d'étendue, vif et net, ayant des biseaux tout autour du filetis, blanc, vif et net, pesant deux karats onze seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{11}{16}$	1,500
	Partie du douzième fleu- ron, art. 4, inventaire 1774.		
326.	Un diamant rose, d'é- tendue, à six pans arron- dis, d'eau un peu jaune, glaceux et mal net, pe- sant quatre karats quatre seizes, estimé douze cents livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	1,200
	<i>De cette part.....</i>		14,235,428 26

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 14,235,428 2 6
	Partie du quinzième fleurin, art. 4 dudit inventaire.		
327.	Un diamant rose, forme ovale, aplati des deux flancs, d'eau un peu brune, rempli de crapauds, pesant cinq karats huit seizes, estimé douze cents livres, ci...	5 k. $\frac{1}{16}$	1,200
	No. 142, art. 3, inventaire 1774.		
328.	Un diamant brillant, fort épais, forme ovale, mal formée, et pointu des deux bouts, d'eau brune, rempli de glaces et crapauds, pesant dix karats neuf seizes, estimé neuf mille livres, ci...	10 k. $\frac{9}{16}$	9,000
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
329.	Un diamant demi-brillant, forme olive allongée, d'étendue, blanc, vif et net, pesant trois karats treize seizes, estimé quatre mille liv., ci.....	5 k. $\frac{13}{16}$	4,000
	No. 18 de l'art. 3, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		14,249,628 2 6

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		14,249,628 26
330.	Un diamant demi-brillant, d'étendue, forme chapeau, blanc, vif et net, pesant trois karats, estimé trois mille livres, ci.....	3 k.	3,000
	Partie du neuvième fleuron de l'art. 4, inventaire 1774.		
331.	Un diamant demi-brillant, d'étendue, forme carrée alongée, arrondie, blanc, vif et net, pesant trois karats sept seizes, estimé quatre mille livres, ci.....	3 k. $\frac{7}{16}$	4,000
	No. 32 de l'art. 2, inventaire 1774.		
332.	Un diamant demi-brillant, d'étendue, forme carrée alongée, arrondie, d'eau un peu céleste et net, pesant trois karats neuf seizes, estimé trois mille cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{9}{16}$	3,500
	No. 38 de l'art. 2, inventaire 1774.		
333.	Un diamant demi-brillant, de grande étendue alongée, forme lozange à sept pans, d'eau		
	<i>De cette part.....</i>		14,260,128 26

N ^{os} .	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		tt 8 9 14,289,528 2 6
340.	Un diamant rose, d'étendue, forme ovale, mal formée, de bonne eau, vif et net, égrisé d'un bout, les vives arêtes dépolies, pesant deux karats deux seizes, estimé six cents livres, ci.....	2 k. $\frac{2}{16}$	600
	Partie		
341.	Une rose blanche, vive et nette, pesant quinze seizes, estimée deux cents livres, ci...	$\frac{25}{16}$	200
	Achetée en Hollande en 1789 pour l'épée du Roi.		
342.	Une rose blanche, vive et nette, pesant quinze seizes, estimée deux cents livres, ci.....	$\frac{25}{16}$	200
	Achetée en Hollande en 1789, pour l'épée du Roi.		
343.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, manquant de pierre d'un coin, de bonne eau, vif, glaceux et points noirs, pesant deux karats treize seize, estimé quinze cents livres, ci..	2 k. $\frac{23}{16}$	1,500
	<i>De cette part</i>		14,292,028 2 6

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 9 14,292,028 26
	Provenant du présent fait par Tippoo-Saib.		
344.	Un diamant - rose , taille des Indes , forme carrée , alongée , arron- die , filetis brutés , de bonne eau et mal net , pesant deux karats qua- torze seize, estimé mille livres , ci	2 k. $\frac{14}{16}$	1,000
	Provenant du présent fait par les Indiens.		
345.	Une partie de dia- mans, laborat composée de quatre-vingt-quinze pierres , pesant trente- trois karats douze seize, à cent livres le karat , trois mille trois cents soixante-quinze livres , ci	33 k. $\frac{14}{16}$	3,375
	Provenant du présent des Indiens.		
	<i>Signé Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.</i>		
	<i>Du 7 Juillet.</i>		
346.	Un très - grand dia- mant fort épais , taillé		
	<i>De cette part.</i>		14,296,403 26 G 2

N ^s .	DÉSIGNATION	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt £ 9 14,296,403 2 6
	à facette des deux côtés, avec deux petites tables de chaque côté, forme pendeloque, très-blanc, vif et net, parfait, monté en épingle, reconnu pour le <i>Sancy</i> , désigné dans l'inventaire 1774, art. 1, n ^o 2, être du poids de trente-trois karats douze seize, ci..	33 k. $\frac{21}{16}$	1,000,000
	Ce diamant n'a pu être vérifié sur le poids, étant monté.		
347.	Un grand diamant épais, carré-long arron- di, ayant la culasse large, blanc, vif et net. annoncé dans l'inven- taire de 1774, art. 2. n ^o 1, peser vingt-huit karats six seize, estimé deux cents cinquante mille livres, ci.....	28 k. $\frac{6}{16}$	250,000
	Le poids n'a pu être vérifié, attendu qu'il est monté en chaton.		
348.	Un grand diamant brillant, appelé le <i>mi- roir de Portugal</i> , de forme carré-long arron- di, de bonne eau et net,		
	<i>De cette part.</i>		15,546,403 2 6

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		π β 9 15,546,403
	numéroté 4 sur la cu- lasse, pesant vingt-un karats deux seizes, esti- mé deux cents cinquante mille livres, ci.....	21 k. $\frac{2}{16}$	250,000
	Nota. Le poids n'a pu être vérifié, attendu qu'il est monté en chaton. Il forme le no. 4 de l'art. 2, inventaire 1774.		
349.	Un grand diamant brillant, reconnu sous la dénomination du <i>di- xième Mazarin</i> , assorti au no. ci-après, forme carrée - arrondie, de bonne eau, vif et mal net, fort épais, annoncé peser seize karats par l'inventaire de 1774, estimé cinquante mille livres, ci.....	16 k.	50,000
	Le poids n'a pu être vérifié, ce diamant étant monté en boucle d'oreille à jour, forme lozange. No. 9 de l'art. 2, inven- taire 1774.		
350.	Un grand diamant brillant, assorti au no. 349, forme carrée, lo- zange, ayant un peu		
	<i>De cette part.</i>		15,846,403 G 3

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 9 15,846,403
	d'eau, vif et mal net, fort épais, monté en boucle d'oreille, reconnu peser par l'inventaire de 1774 dix-sept karats, et estimé cinquante mille livres, ci.	17 k.	50,000
	Le poids n'a pu être vérifié, attendu qu'il est monté.		
	Il forme le no. 11, de l'art. 2, inventaire 1774.		
351.	Un diamant demi-brillant, d'étendue, forme carrée-allongée, arrondie, de bonne eau, vif et mal net, monté en chaton, reconnu par l'inventaire de 1774 peser six karats douze seize, et estimé huit mille liv., ci.	6 k. $\frac{21}{16}$	8,000
	Le poids n'a pu être vérifié, ce diamant étant monté.		
	Forme le no. 33 de l'art. 2, inventaire 1774.		
352.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, d'eau un peu céleste, vif et net, monté à jour, en épingle, annoncé peser par l'inventaire de 1774 cinq karats dix		
	<i>De cette part.</i>		15,904,403

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		15,904,403
	seizes , et estimé sept mille livres, ci	5 k. $\frac{10}{16}$	7,000
	Le poids n'a pas été vérifié, à cause de sa monture.		
	Forme le no. 4 ^e de l'art. 2, inventaire 1774.		
353.	Un diamant demi-brillant, très-étendu, forme pendeloque, d'eau un peu brune, vif et mal net; il n'est pas désigné de poids dans l'inventaire de 1774, estimé trente mille liv., ci	30,000
	L'on n'a pas désigné de poids à cause de sa monture.		
	Forme le no. 3 de l'art. 3, inventaire 1774.		
354.	Un diamant demi-brillant, très-étendu, forme pendeloque, d'eau un peu brune, vif et mal net; il n'est pas désigné de poids dans l'inventaire de 1774, et l'on n'a pu le vérifier attendu qu'il est monté, estimé trente-cinq mille livres, ci	35,000
	Forme le no. 4 de l'art. 3, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		15,976,403
			G 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		15,976,403 ^{11 8 9}
355.	Un diamant demi-brillant, étroit, très-long et d'environ un pouce, de bonne eau, glaceux, ayant une forte égrisure sur le coin; l'inventaire de 1774 n'indique aucun poids, et l'on n'a pu le désigner à cause de sa monture, estimé vingt mille livres, ci..	20,000
	No. 7 de l'art. 3, inventaire 1774.		
356.	Un diamant brillant, forme ovale, pointu des deux bouts, de bonne eau, vif et net, sans désignation de poids à l'inventaire de 1774, et auquel on n'a pu en donner, attendu qu'il est monté, estimé trente mille livres, ci.....	30,000
	Forme le no. 9 de l'art 3, inventaire 1774.		
357.	Un diamant brillant, d'étendue, forme à huit pans, de bonne eau, vif et mal net, ayant une forte glace au filetis, sans désignation de poids		
	<i>De cette part.....</i>		16,026,403

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
			tt s g
	<i>Report.....</i>		16,026,403
	en l'inventaire de 1774, et auquel on n'a pu en donner, attendu qu'il est monté, estimé dix mille livres, ci.....	10,000
	Forme le no. 37 de l'art. 3, inventaire 1774.		
358.	Un diamant rose, taillé à petites facettes, forme lozange, d'eau un peu céleste et mal net, d'étendue, sans désignation de poids à l'inventaire de 1774, et auquel on n'a pu en donner, attendu qu'il est monté en chaton, estimé vingt-quatre mille liv., ci...	24,000
	No. 60 de l'art 3, inventaire 1774.		
359.	Un grand diamant rose, ovale, très-étendu, de bonne eau, vif et mal net, sans désignation de poids, et auquel on n'a pu en donner attendu qu'il est monté en chaton, estimé trente-cinq mille livres, ci.....	35,000
	Forme le no. 105 de l'art. 3, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		16,095,403

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
			fr s c
	<i>Report.</i>		16,095,403
360.	Un diamant rose, presque ovale, très-étendu, mal net, ayant une échancrure dans le coin le plus large, sans désignation de poids à l'inventaire de 1774; et attendu qu'il est monté en chaton, l'on n'a pu l'indiquer, estimé vingt-cinq mille livres, ci...	25,000
	Fait le n ^o . 115 de l'art. 3, inventaire 1774.		
361.	Un diamant brillant, de grande étendue, forme à sept pans, blanc, vif et net, ayant une large culasse, sans désignation de poids à l'inventaire de 1774; et attendu qu'il est monté en chaton, l'on n'a pu l'indiquer, estimé quarante-cinq mille livres, ci...	45,000
	Forme le n ^o . 135 de l'art. 3, inventaire 1774.		
362.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, blanc, vif et net, annoncé peser dix-sept karats deux seizes; ce poids n'a pas été vérifié,		
	<i>De cette part.</i>		16,165,403

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 9 16,165,403
	attendu que ce diamant est monté, estimé soi- xante mille livres, ci..	17 k. $\frac{2}{16}$	60,000
	Fait le no. 1 de l'art. 11, inventaire 1774.		
363.	Un diamant brillant, forme ca rée, un peu alongée, de bonne eau, vif et net, annoncé pe- ser treize karats douze seizes; ce poids n'a pu être vérifié, attendu que ce diamant est mon- té, estimé cinquante mille livres, ci.	13 k. $\frac{12}{16}$	50,000
	No. 2 de l'art. 11, inven- taire 1774.		
364.	Un diamant brillant, de grande étendue, forme carré arrondie, blanc, vif et net, sans désignation de poids dans l'inventaire de 1774, et auquel on n'a pu en donner, attendu que ce diamant est monté en chaton, esti- mé cent cinquante mille livres, ci.	150,000
	No. 7 de l'art. 16, inven- taire 1774.		
365.	Un grand diamant brillant, forme en poire,		
	<i>De cette part.</i>		16,425,403

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		tt 8 9
	taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, d'eau cristalline, vif et net, pesant vingt-deux karats six seize, estimé cent soixante mille liv., ci.....	22 k. $\frac{6}{16}$	16,425,403
	N ^o . 3 de l'art. 4, inventaire 1774.		160,000
366.	Un grand diamant brillant, forme en poire, taillé en rose des deux côtés, percé d'un bout, d'eau cristalline, vif, ayant une petite glace sur l'un des flancs, et assorti au n ^o . 365, pesant dix-neuf karats douze seize, estimé cent quarante mille liv., ci.....	19 k. $\frac{12}{16}$	140,000
	N ^o . 4 de l'art 14, inventaire 1774.		
367.	Un diamant brillant, forme ovale, de bonne eau et mal net, ayant une égrisure au bord du filets, pesant quatre karats cinq seize, estimé cinq mille liv., ci..	4 k. $\frac{5}{16}$	5,000
	TOTAL.....	16,730,403
	Signé Thierry, Crecy-Ménère, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christian, Delattre.		

CHAPITRE II.

DES PERLES.

Du 8 Juillet 1791.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
1.	Une belle perle ronde, vierge, du plus bel orient possible, pesant vingt-sept karats cinq seizes, estimée deux cents mille livres, ci...	27 k. $\frac{5}{16}$	200,000 ^{ff}
	No. 3 de Part. 13, inventaire 1774.		
2.	Une perle d'orient, forme d'un œuf, percée, ayant un petit trou sur le bout le plus étroit, ayant plusieurs taches, pesant cent quarante-quatre grains, ci.....	36 k. $\frac{9}{16}$	10,000
	Partie d'un collier de vingt-une perles, no. 1 de l'art. 13, inventaire 1774.		
3.	Une perle d'un bel orient, forme ovale, mal formée, aplatie des deux côtés, percée, pesant cent vingt-un grains, estimée dix mille livres, ci.....	30 k. $\frac{4}{16}$	10,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		220,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		220,000 ^{tt}
4.	Une perle d'un bel orient, forme un peu en poire, percée et onduleuse dans le milieu, avec plusieurs cavités autour de la perle, pesant quatre-vingt-douze grains deux seizes, estimée dix mille livres, ci.....	23 k. $\frac{2}{16}$	10,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1 de l'art. 13, inventaire 1774.		
5.	Une belle perle d'un bel orient, presque ronde, percée, pesant quatre-vingt-cinq grains ou vingt-un karats quatre seizes, estimée six mille livres, ci.....	21 k. $\frac{4}{16}$	6,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
6.	Une perle de bel orient, forme ovale, aplatie d'un bout, un peu onduleuse du bout applati, et quelques petites taches, ladite perle percée, pesant quatre-vingt-un grains ou vingt karats quatre seizes, estimée trois mille livres, ci.....	20 k. $\frac{4}{16}$	3,000
	<i>De cette part.....</i>		239,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		239,000 ^{tt}
	Partie du collier, n ^o . 1 de l'art. 13, inventaire 1774.		
7.	Une perle de bon orient, forme ovale, presque forme poire et percée, pesant quatre-vingt grains ou vingt karats, estimée trois mille livres, ci.....	20 k.	3,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1 de l'art. 13, inventaire 1774.		
8.	Une perle d'orient, un peu plombée, ayant plusieurs cavités et taches, de forme ovale, mal formée et percée, pesant soixante-seize grains deux seizes ou dix-neuf karats deux seizes, estimée vingt mille livres, ci.....	19 k. $\frac{2}{16}$	20,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
9.	Une perle plombée, ayant une tache brune d'un bout, de forme presque ronde et percée, pesant soixante-quatorze grains ou dix-huit karats huit seizes, estimée mille liv., ci...	18 k. $\frac{8}{16}$	1,000
	<i>De cette part.....</i>		265,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		263,000 ^{tt}
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
10.	Une perle de bel orient, forme ovale, presque ronde, ayant plusieurs cavités, morte d'un bout, et jaune, pe- sant soixante-dix grains ou dix-sept karats huit seizes, estimée quinze cents livres, ci.	17 k. $\frac{8}{16}$	1,500
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
11.	Une perle de bel orient, forme ovale, un peu plus plate d'un côté, et la partie plate un peu jaune, ladite percée, pe- sant soixante-six grains deux seizes ou seize ka- rats dix seizes, estimée quinze cents liv., ci. . .	16 k. $\frac{10}{16}$	1,500
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
12.	Une perle d'un bel orient, forme baril, avec un cercle creux au mi- lieu, ayant quelques pe- tites taches et percée, pesant soixante-deux grains deux seizes ou		
	<i>De cette part.</i>		266,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		266,000 ^{tt}
	quinze karats dix seizez, estimée mille liv., ci...	15 k. $\frac{10}{16}$	1,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
13.	Une perle, d'un côté de bon orient, de l'autre jaune, forme presque ronde, percée et éclatée d'un bout, pesant soi- xante-un grains deux seizez ou quinze karats six seizez, estimée huit cents livres, ci.....	15 k. $\frac{6}{16}$	800
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
14.	Une perle de bel orient, forme ovale pres- que ronde, un peu jaune d'un bout, pesant cin- quante-neuf grains trois seizez, ou quatorze ka- rats quinze seizez, esti- mée deux mille livres, ci.....	14 k. $\frac{15}{16}$	2,000
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
15.	Une perle de bel orient, forme ovale, aplatie d'un bout, ayant une fêlure du côté du bout aplati, ladite per- cée, pesant cinquante-		
	<i>De cette part</i>		269,800
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		H

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		269,800 ^{tt}
	quatre grains deux seizes ou treize karats dix seizes, estimée mille livres, ci.....	13 k. $\frac{10}{16}$	1,000
	Partie du no. 1, art. 13, inventaire 1774.		
16.	Une perle de bel orient, forme ovale, aplatie d'un côté et percée, pesant cinquante-cinq grains trois seizes ou treize karats quinze seizes, estimée mille livres, ci.....	13 k. $\frac{15}{16}$	1,000
	Partie du no. 1, art. 13, inventaire 1774.		
17.	Une perle de bel orient, forme ronde, mal formée et percée, pesant cinquante-six grains deux seizes ou quatorze karats deux seizes, estimée mille livres, ci.....	14 k. $\frac{2}{16}$	1,000
	Partie du n ^o 1, de l'art. 13, inventaire 1774.		
18.	Une perle de bel orient, forme ovale, aplatie d'un côté, ayant quelques taches, fendue d'un bout et percée, pe-		
	<i>De cette part.....</i>		272,800

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		272,800ff
	sant cinquante-un grains un seize ou douze karats quatorze seizes, estimée huit cents livres, ci....	12 k. $\frac{14}{16}$	800
	Partie dudit collier, n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
19.	Une perle de bel orient, forme ronde, aplatie d'un bout, ayant une tache plombée du côté du bout applati, pesant quarante-deux grains ou dix karats huit seizes, estimée six cents livres, ci.....	10 k. $\frac{8}{16}$	600
	Partie du n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
20.	Une perle de bel orient, forme ovale, ayant quelques taches et percée, pesant qua- rante-un grains trois seizes ou dix karats sept seizes, estimée six cents livres, ci.....	10 k. $\frac{7}{16}$	600
	Partie du n ^o . 1, art. 13, inventaire 1774.		
21.	Une perle de bel orient, forme en poire, le bout un peu plombé, avec plusieurs taches au-		
	<i>De cette part.....</i>		274,800 H 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		274,800 ^{tt}
	tour et percée, pesant quarante grains un seize ou dix karats un seize, estimée huit cents livres, ci.....	10 k. $\frac{7}{16}$	800
	Partie dudit collier, no. 1, art. 13, inventaire 1774.		
22.	Une perle de bel orient, forme en poire, aplatie du petit bout, ayant deux fêlures et un peu jaune du petit bout, pesant trente-huit grains deux seizes ou neuf ka- rats dix seizes, estimée six cents livres, ci.....	9 k. $\frac{10}{16}$	600
	Partie du collier, no. 1, art. 13, inventaire 1774.		
23.	Une perle ronde de bel orient, forme de bouton, plate d'un côté, percée de quatre trous, le côté percé plombé, pesant cent quatre-vingt- dix-huit grains ou qua- rante-neuf karats huit seizes, estimée quinze mille livres, ci.....	49 k. $\frac{8}{16}$	15,000
	No. 1 de l'art. 9, inven- taire 1774.		
24.	Une perle de bel orient, forme en poire,		
	<i>De cette part.....</i>		291,200.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		291,200 ^{tt}
	aplatie d'un côté, la pointe un peu courbe, ayant plusieurs taches sous le dessous, percée d'un bout, pesant deux cents six grains ou cin- quante-un karats cinq seizes, estimé vingt mille livres, ci.....	51 k. $\frac{5}{16}$	20,000
	Partie du n ^o . 1 de l'art. 10, inventaire 1774.		
25.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu courbée, plate d'un côté, avec plusieurs taches sur le côté plat, percée d'un bout, pe- sant cent soizante-seize grains ou quarante-trois karats quatorze seizes, estimée vingt mille liv., ci.....	43 k. $\frac{14}{16}$	20,000
	No. 3 de l'art. 9, inventaire 1774.		
26.	Une perle de bel orient, forme ronde, plate d'un bout, étant un peu plombée du côté percé, pesant cent soi- xante-six grains deux seizes, ou quarante-un karats six seizes, estimé quinze mille livres, ci..	41 k. $\frac{6}{16}$	15,000
	<i>De cette part.....</i>		546,200 H 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		346,200 ^{tt}
	No. 2 de l'art. 9, inventaire 1774.		
27.	Une perle de bel orient, forme en poire, aplatie d'un côté, ayant deux trous au petit bout, lequel est plombé, pesant cent soixante-sept grains ou quarante-un karats douze seizes, estimée quinze mille liv., ci.....	41 k. $\frac{12}{16}$	15,000
	Partie du no. 1, art. 10, inventaire 1774.		
28.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté, percée d'un bout et plombée du côté percé, pesant cent cinquante-huit grains ou trente-neuf karats huit seizes, estimée dix mille livres, ci.....	39 k. $\frac{3}{16}$	10,000
	Partie du no. 1, art. 10, inventaire 1774.		
29.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté, fêlée du petit bout, lequel est percé, pesant cent quarante-six grains deux seizes ou trente-six ka-		
	<i>De cette part.....</i>		371,200

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		371,200 ^{ft}
	rats dix seizes, estimée douze mille liv., ci....	36 k. $\frac{10}{16}$	12,000
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
30.	Une perle de bel orient, forme en poire, à trois pans, plate des deux côtés, avec cavité d'un côté et plombée, avec une fêlure du gros bout, percée du petit bout, pesant cent vingt- huit grains un seize ou trente-deux karats un seize, estimée six mille livres, ci.	32 k. $\frac{7}{16}$	6,000
	Partie du no. 1, art. 10, inventaire 1774.		
31.	Une perle de bel orient, forme en poire, ayant quelques taches et percée d'un bout, pe- sant cent vingt-six grains deux seizes ou trente-un karats dix seizes, estimée quinze mille livres, ci..	31 k. $\frac{10}{16}$	15,000
	Partie du n°. 2, art. 10, inventaire 1774.		
32.	Une perle de bel orient, forme en poire, d'un côté aplatie, ayant		
	<i>De cette part.</i>		404,200
			H 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		404,200 ^{ff}
	quelques taches et fêlée du gros bout, une autre petite fêlure du côté du percé, pesant cent dix- neuf grains ou vingt- neuf karats douze sei- zes, estimée six mille livres, ci.....	29 k. $\frac{22}{16}$	6,000
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
33.	Une perle du plus bel orient, forme en poire, bien formée et tournée, ayant deux petits points blancs, percée du petit bout, le gros bout un peu mat, pesant cent dix-sept grains trois sei- zes ou vingt-neuf karats sept seizes, ci.....	29 k. $\frac{7}{16}$	
	No. 6, art. 9, inventaire 1774.		
34.	Une autre perle assor- tie à celle ci-dessus, de bel orient, forme en poire bien formée, per- cée d'un bout, et le plus gros un peu mat et on- dé, pesant cent treize grains ou vingt-huit ka- rats quatre seizes, ci..	28 k. $\frac{4}{16}$	
	No. 5, art. 9, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		410,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		410,200 ^{tt}
	Les deux susdites perles estimées ensemble trois cents mille livres, ci.....	300,000
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 9 Juillet 1791.</i>		
35.	Une perle de bel orient, formé en poire, un peu courte et aplatie d'un côté, ayant un petit trou dans la partie du bas, ladite percée, pesant cent vingt grains ou trente karats, estimée trois mille livres, ci....	30 k.	3,000
	Partie du no. 2, art. 10, inventaire 1774.		
36.	Une perle de bel orient, forme en poire, ayant un petit bourlet sur la culasse, le gros bout un peu plombé, et la pointe avec plusieurs raies naturelles, pesant cent vingt-un grains ou trente karats quatre seizes, estimée cinq mille livres, ci.....	30 k. $\frac{4}{16}$	5,000
	<i>De cette part.</i>		713,200

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		713,200 ^{tt}
	Partie du n ^o . 2, art. 10, inventaire 1774.		
37.	Une perle de bel orient, forme en poire, ayant plusieurs taches, percée d'un bout auquel il y a une petite fêlure, un peu plombée du haut, pesant cent quarante-deux grains ou trente-cinq karats huit seizes, estimée dix mille livres, ci.....	35 k. $\frac{2}{16}$	10,000
	Partie du n ^o . 3, art. 10, inventaire 1774.		
38.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu courbée par le haut, le petit bout plombé, ayant plusieurs cavités dans le bout, et percée, pesant cent quatorze grains deux seizes ou vingt-huit karats dix seizes, estimée dix mille livres, ci....	28 k. $\frac{10}{16}$	10,000
	N ^o . 5, art. 9, inventaire 1774.		
39.	Une perle de bel orient, en poire bien formée, une petite fê-		
	<i>De cette part.</i>		733,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	P O I D S.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		733,200 ^{tt}
	lure au petit bout, quelques petites ondulations audit bout, et percée, pesant quatre-vingt-dix-neuf grains deux seizes, ou vingt-quatre karats quatorze seizes, estimée avec celle qui suit.	24 k. $\frac{14}{16}$	
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
40.	Une perle de bel orient, bien formée en poire, quelques petites ondulations avec de petits bouillons dans le bas, et percée, pesant quatre-vingt-dix grains deux seizes ou vingt-deux karats dix seizes, estimée avec celle ci-dessus trente-deux mille livres, ci.....	22 k. $\frac{10}{16}$	32,000
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
41.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu courte, le bout un peu nacié, ayant quelques petites ondulations, et percée, pesant cent cinq grains deux seizes ou vingt-six karats six seizes, ci....	26 k. $\frac{6}{16}$	
	<i>De cette part.....</i>		765,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		765,200 [#]
	Partie du n ^o . 3. art. 10, inventaire 1774.		
42.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu courte, un peu applatie du côté du haut, avec une forte ondula- tion, le gros bout un peu mat, ladite percée, pesant cent deux grains ou vingt-cinq karats huit seizes, estimées en- semble trente-deux mille livres, ci.....	25 k. $\frac{8}{16}$	32,000
	Partie du n ^o . 3, art. 10. inventaire 1774.		
43.	Une perle de bel orient, en poire un peu alongée, le petit bout un peu plombé, et per- cée d'un bout, pesant soixante-dix-sept grains ou dix-neuf karats qua- tre seizes, estimée cinq mille livres, ci.....	19 k. $\frac{4}{16}$	5,000
	Partie du n ^o . 3, art. 10, inventaire 1774.		
44.	Une perle d'orient, un peu jaunâtre et per- cée, pesant cinquante- trois grains ou treize karats quatre seizes,		
	<i>De cette part.....</i>		802,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		802,200 ^{tt}
	estimée quinze cents livres, ci.....	13 k. $\frac{4}{16}$	1,500
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
45.	Une perle de bel orient, forme ovale, ayant une partie du haut plombée et tachée, ladite percée d'un bout, pesant cent quinze grains deux seizes ou vingt-huit karats quatorze seizes, estimée cinq mille livres, ci.....	28 k. $\frac{24}{16}$	5,000
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
46.	Une perle d'orient, un peu jaunâtre, forme en poire, aplatie dans la partie du haut, le petit bout un peu plombé, ladite poire percée, pesant quatre-vingt-douze grains deux seizes ou vingt-trois karats deux seizes, estimée quinze cents livres, ci..	23 k. $\frac{2}{16}$	1,500
	Partie du no. 3, art. 10, inventaire 1774.		
47.	Une perle d'orient, moitié morte, jaune et plombée, de forme en		
	<i>De cette part.....</i>		810,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		810,200 ^{tt}
	poire, pesant cent quatre grains un seize ou vingt-six karats un seize, estimée six cents livres, ci.....	26 k. $\frac{7}{16}$	600
	Partie du n ^o . 3, art. 10, inventaire 1774.		
48.	Une perle d'orient, plombée, forme en poire, col étranglé, avec plusieurs ondulations, percée et raccommodée avec un petit morceau de nacre, pesant soixante-dix grains deux seizes ou dix-sept karats dix seizes, estimée six cents livres, ci.....	17 k. $\frac{10}{16}$	600
	Partie du n ^o . 3, art. 10, inventaire 1774.		
	COLLIER		
	DE LA REINE,		
	composé de vingt-cinq perles ci-après désignées.		
49.	Une perle de superbe orient, forme ovale, bien formée et percée, pesant quatre-vingt-treize grains ou vingt-trois karats quatre sei-		
	<i>De cette part.....</i>		811,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		811,400 ^{fr}
	zes, estimée douze mille livres, ci.....	23 k. $\frac{4}{16}$	12,000
50.	Une perle de bel orient, forme ronde, ayant plusieurs petites taches blanches et des bouillons, ladite percée, pesant quatre - vingt grains ou vingt-deux karats, estimée huit mille livres, ci.....	22 k.	8,000
	Partie de		
51.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu aplatie des côtés percés, ayant plusieurs ondulations, lad. percée, pesant soixante-quatorze grains deux seizes ou dix-huit karats dix seizes, estimée six mille livres, ci.....	18 k. $\frac{10}{16}$	6,000
52.	Une perle de bel orient, forme ronde, aplatie du côté du percé, avec une tache jaunâtre, pesant soixante-seize grains ou dix-neuf karats, estimée six mille livres, ci.....	19 k.	6,000
	<i>De cette part.....</i>		843,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		843,400 ^{tt}
53.	Une perle d'un bel orient, forme ronde, percée, pesant soixante-douze grains un seize, ou dix-huit karats un seize, estimée sept mille livres, ci.....	18 k. $\frac{1}{16}$	7,000
54.	Une perle de bel orient, forme ronde, pesant soixante-quatorze grains deux seizes ou dix-huit karats dix seizes, estimée sept mille livres, ci.....	18 k. $\frac{10}{16}$	7,000
55.	Une perle d'un orient mat, forme ronde, percée, ayant plusieurs petits points noirs et bouillons, pesant soixante-dix grains deux seizes ou dix-sept karats dix seizes, estimée trois mille livres, ci.....	17 k. $\frac{10}{16}$	3,000
56.	Une perle de bel orient, forme ronde, éclatée d'un côté et aplatie, percée, pesant soixante-dix grains deux seizes ou dix-sept karats dix seizes, estimée deux mille quatre cents livres, ci.....	17 k. $\frac{10}{16}$	2,400
	<i>De cette part.....</i>		862,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		862,800 ^{fr}
57.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu pointue sur les côtés percés, pesant soixante-neuf grains ou dix-sept karats quatre seizes, estimée cinq mille livres, ci.....	17 k. $\frac{4}{16}$	5,000
58.	Une perle d'orient un peu matte, forme ronde, avec une côte au milieu, pesant cinquante-un grains ou douze karats douze seizes, estimée cinq mille livres, ci....	12 k. $\frac{12}{16}$	5,000
59.	Une perle de bel orient, forme presque ronde, ayant une foible nuance jaune d'un côté, pesant soixante grains ou quinze karats, estimée quatre mille livres, ci.....	15 k.	4,000
60.	Une perle d'orient, un peu plombée, forme ronde un peu alongée, matte du côté du percé, ayant plusieurs taches et petits bouillons, pesant soixante-huit grains un seize ou dix-sept ka-		
	<i>De cette part.....</i>		876,800
	<i>Inv. des diam. de la couronne,</i>		1

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		876,800 ^{tt}
	rats un seize, estimée trois mille livres, ci...	17 k. $\frac{1}{16}$	3,000
61.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu pointue des cô- tés pertés, ayant un côté au milieu avec quel- ques petites ondulations, pesant 56 grains trois seizes ou quatorze ka- rats trois seizes, estimée trois mille livres, ci....	14 k. $\frac{3}{16}$	3,000
62.	Une perle de bel orient, forme ronde, formant côté au milieu, un peu plus plate d'un côté percé, pesant soi- xante-deux grains trois seizes ou quinze karats onze seizes, estimée quatre mille livres, ci..	15 k. $\frac{11}{16}$	4,000
63.	Une perle d'orient, un peu bleuâtre, avec une côte au milieu, pesant cinquante - huit grains ou quatorze karats huit seizes, estimée trois mille livres, ci.....	14 k. $\frac{8}{16}$	3,000
64.	Une perle de bel orient, forme ronde, plate d'un côté des per- cés, ayant quelques pe-		
	<i>De cette part.....</i>		889,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		889,800ff
	tites ondulations, pesant cinquante - cinq grains trois seizes ou treize karats quinze seizes, estimée deux mille quatre cents livres, ci.....	13 k. $\frac{15}{16}$	2,400
65.	Une perle de bel orient, forme ronde, aplatie d'un côté des percés, avec quelques petites taches rondes et bouillons, pesant soixante grains deux seizes ou quinze karats deux seizes, estimée deux mille livres, ci.....	15 k. $\frac{2}{16}$	2,000
66.	Une perle de bel orient, forme ronde, ayant des ondulations et points blancs, pesant cinquante - cinq grains deux seizes ou treize karats quatorze seizes, estimée deux mille liv., ci.....	13 k. $\frac{14}{16}$	2,000
67.	Une perle de bel orient, forme ronde, ayant un petit éclat du côté du percé, pesant cinquante - un grains deux seizes ou douze karats quatorze seizes,		
	<i>De cette part.</i>		896,200 I 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		896,200 ^{tt}
	estimée seize cents liv. , ci.....	12 k. $\frac{14}{16}$	1,600
68.	Une perle d'orient , un peu jaunâtre et gla- ceuse , forme ronde , pesant cinquante - deux grains un seize ou treize karats un seize , estimée mille livres , ci.....	13 k. $\frac{3}{16}$	1,000
69.	Une perle d'un bel orient , forme ronde , applatie des côtés , per- cée , ayant une glace au milieu , pesant cinquante grains trois seizes ou douze karats onze seizes , estimée mille liv. , ci...	12 k. $\frac{11}{16}$	1,000
70.	Une perle d'un bel orient d'un côté et jaune de l'autre , forme ronde , un peu applatie , pesant cinquante grains trois seizes ou douze karats onze seizes , estimée mille livres , ci.....	12 k. $\frac{11}{16}$	1,000
71.	Une perle d'un bel orient , ayant plusieurs glaces , de forme ronde , pesant quarante grains un seize ou dix karats un seize , estimée six cents livres , ci.....	10 k. $\frac{3}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		901,400

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		901,400 ^{tt}
72.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu aplatie des deux côtés, percée, étant éclatée d'un côté, pesant quarante grains trois seizes ou dix karats trois seizes, estimée six cents livres, ci.....	10 k. $\frac{1}{16}$	600
73.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu plombée d'un des côtés, percée et éclatée du même côté, pesant trente-six grains ou neuf karats, estimée quatre cents liv., ci...	9 k.	400
	<p><i>Nota.</i> Les vingt-cinq dernières perles composant le collier, montent, d'après l'estimation susdite, à 90,600 livres.</p> <p><i>Signé</i> Thierry, Grece, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.</p> <p><i>Du 18 Juillet.</i></p>		
74.	Une perle de bel orient, forme en poire un peu baroque, et percée, pesant soixante-six grains deux seizes ou		
	<i>De cette part.....</i>		902,400.
			I 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		902,400 ^{tt}
	seize karats dix seizez, estimée huit cents liv. , ci.....	16 k $\frac{10}{16}$	800
75.	Une perle de bel orient, forme en poire mal formée, un peu on- duleuse dans la partie du haut, et des glaces dans celle du bas, per- cée, pesant soixante- trois grains trois seizez ou quinze karats quinze seizez, estimée mille livres, ci.....	15 k. $\frac{15}{16}$	1,000
76.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu plate d'un côté, onduleuse du haut et percée, pesant cinquan- te-neuf grains deux sei- zes ou quatorze karats quatorze seizez, estimée mille livres, ci.....	14 k. $\frac{14}{16}$	1,000
77.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate des deux bouts, avec une forte ondula- tion dans la partie du bas, et percée, pesant treize karats sept seizez, estimée huit cents livres, ci.....	13 k. $\frac{7}{16}$	800
	<i>De cette part.....</i>		906,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		906,000 ^{tt}
78.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate des deux côtés, la partie du bas plombée, et percée, pesant quarante-huit grains un seize ou douze karats un seize, estimée six cents livres, ci.....	12 k. $\frac{1}{16}$	600
79.	Une perle de bel orient, forme en poire mal formée, ayant une forte côte d'un côté, dans la partie du haut plusieurs ondulations, percée, pesant cinquante-sept grains un seize ou quatorze karats cinq seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	14 k. $\frac{1}{16}$	500
80.	Une perle de bel orient, forme en poire, mal formée, plate et plombée d'un côté, percée, pesant soixante-un grains ou quinze karats quatre seizes, estimée quatre cents livres, ci..	15 k. $\frac{4}{16}$	400
81.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate et éclatée d'un côté, ayant plusieurs		
	<i>De cette part.....</i>		907,500 I 4

N ^{os} .	DESIGNATION	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		907,500 ^{tt}
	ondulations dans la partie du haut, et percée, pesant quarante-cinq grains deux seizes ou onze karats six seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	11 k. $\frac{6}{16}$	400
82.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté, plombée dans la partie du haut, avec une cavité, et percée, pesant cinquante-trois grains un seizé ou treize karats cinq seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	13 k. $\frac{5}{16}$	400
83.	Une perle d'orient, forme en poire, ayant plusieurs taches dans la partie du haut, et plate dans celle du bas, percée, pesant soixante-trois grains deux seizes ou quinze karats quatorze seizes, estimée sept cents livres, ci...	15 k. $\frac{14}{16}$	700
84.	Une perle de bel orient, forme en poire un peu baroque, un fort cran dans la partie du haut, et un peu matte		
	<i>De cette part.....</i>		909,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		909,000 ^{tt}
	dans celle du bas, percée, pesant cinquante-quatre grains deux seizes ou treize karats dix seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	13 k. $\frac{10}{16}$	400
85.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté et percée, pesant cinquante-quatre grains trois seizes ou treize karats onze seizes, estimée huit cents livres, ci.....	13 k. $\frac{11}{16}$	800
86.	Une perle de bel orient, forme en poire mal formée, plate, avec plusieurs ondulations, et percée, pesant quarante-un grains un seize ou dix karats cinq seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	10 k. $\frac{5}{16}$	500
87.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté, un peu plombée et onduleuse dans la partie du haut, percée, pesant quarante grains trois seizes ou dix karats trois seizes, estimée six cents liv., ci..	10 k. $\frac{3}{16}$	600
	<i>De cette part.....</i>		911,300

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		911,300 [†]
88.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté, écaillée, plombée et glacée de l'autre, pesant quarante grains deux seizes ou dix karats deux seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	10 k. $\frac{2}{16}$	400
89.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu plate d'un côté, onduleuse et plusieurs points, percée, pesant quarante-deux grains un seizes ou dix karats neuf seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	10 k. $\frac{2}{16}$	400
90.	Une perle de bel orient, forme longue, plate d'un côté avec plusieurs ondulations, percée, pesant trente-huit grains un seizes ou neuf karats neuf seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	9 k. $\frac{2}{16}$	400
91.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu plate des deux bouts, avec une côte dans la partie du bas,		
	<i>De cette part.....</i>		912,500

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		912,500 ^{tt}
	glaceuse et quelques petits points, pesant quarante-trois grains ou dix karats douze seizes, estimée trois cents livres, ci.	10 k. $\frac{11}{16}$	300
92.	Une perle d'orient, un peu plombée, forme en poire, un peu matte du bas et limée dans la partie du haut, percée, pesant vingt-neuf grains ou sept karats quatre seizes, estimée trois cents livres, ci.	7 k. $\frac{4}{16}$	500
93.	Une perle de bel orient, forme bouton, plate, côté plombé, percée de trois trous, dont un bouché avec un morceau de nacre, et matte d'un côté, pesant quatre-vingt-dix-neuf grains un seize ou vingt-quatre karats treize seizes, estimée trois mille livres, ci.	24 k. $\frac{13}{16}$	3,000
94.	Une perle de bel orient, forme ronde, plate d'un côté, lequel est plombé et écaillé, percée à deux endroits,		
	<i>De cette part.</i>		916,100

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		916,100 ^{tt}
	un des côtés onduleux , pesant soixante-quator- ze grains un seize ou dix-huit karats neuf sei- zes, estimée deux mille livres, ci.....	18 k. $\frac{9}{16}$	2,000
95.	Une perle de bel orient, forme ovale, plate d'un côté et per- cée à deux endroits, pesant soixante-douze grains trois seize ou dix-sept karats deux seize, estimée deux mille quatre cents livres, ci.....	17 k. $\frac{7}{16}$	2,400
96.	Une perle de bel orient, forme ovale, baroque, ayant une côte et percée, pesant soixante-douze grains trois seize ou dix-huit karats trois seize, esti- mée douze cents livres, ci.....	18 k. $\frac{3}{16}$	1,200
97.	Une perle de bel orient, forme ronde, un morceau d'emporté d'un côté et un cran de l'autre, ayant quelques taches, pesant cinquan- te-trois grains deux sei-		
	<i>De cette part</i>		921,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		921,700 ^{fr}
	zes ou treize karats six seizes, estimée six cents livres, ci.....	13 k. $\frac{6}{16}$	600
98.	Une perle de bel orient, forme losange, un peu arrondie, plate d'un côté, percée à trois endroits, pesant soi- xante grains deux seize ou quinze karats deux seizes, estimée quinze cents livres, ci.....	15 k. $\frac{3}{16}$	1,500
99.	Une perle d'orient, forme ovale, mal for- mée, plate et plombée d'un côté, et un peu éclatée, pesant cinquan- te-quatre grains trois seizes ou treize karats onze seize, estimée cinq cents livres, ci.....	13 k. $\frac{11}{16}$	500
100.	Une perle de bel orient, forme losange arrondie, plate d'un côté, ayant plusieurs taches et veine jaune, percée à deux endroits, pesant trente-huit grains ou neuf karats huit sei- zes, estimée six cents livres, ci.....	9 k. $\frac{8}{16}$	600
	<i>De cette part</i>		924,900

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		924,900 ^{tt}
101.	Une moitié de perle de bel orient, forme ovale, un peu onduleuse, percée à deux endroits, pesant trente-neuf grains deux seizes ou neuf karats quatorze seizes, estimée trois cents livres, ci.....	9 k. $\frac{14}{16}$	300
102.	Une perle de bel orient, forme en bouton, percée en deux endroits, pesant quarante-deux grains ou dix karats huit seizes, estimée six cents livres, ci.....	10 k. $\frac{8}{16}$	600
103.	Une perle de bel orient, ronde, forme en bouton, plate d'un côté, et percée en trois endroits, pesant trente-huit karats onze seizes, estimée quatre cents l., ci.	38 k. $\frac{11}{16}$	400
104.	Une perle de couleur de nacre, forme ovale, plate d'un côté, percée à deux endroits, pesant quarante-deux grains deux seizes, ou dix karats dix seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	10 k. $\frac{10}{16}$	400
	<i>De cette part.....</i>		926,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		926,600 ^{tt}
105.	Une perle , forme losange , un peu baroque , ayant plusieurs ondulations sous le dessous , percée à deux endroits , de bel orient , pesant 41 grains deux seizes ou dix karats six seizes , estimée quatre cents l. , ci.	10 k. $\frac{1}{16}$	400
106.	Une perle d'orient , un peu nacreuse , ovale , un peu baroque , étant percée à deux endroits , pesant quarante - huit grains ou douze karats , estimée quatre cents livres , ci.....	12 k.	400
107.	Une perle d'orient , ronde , forme de bouton , aplatie en-dessous , un peu onduleuse et percée , pesant trente-cinq grains trois seizes ou huit karats quinze seizes , estimée trois cents livres , ci.....	8 k. $\frac{1}{16}$	300
108.	Une perle d'orient , ronde , forme de bouton , un peu matte , percée , pesant trente-quatre grains un seize ou huit karats neuf seizes ,		
	<i>De cette part.</i>		927,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		927,700 ^{lt}
	estimée trois cents livres, ci.	8 k. $\frac{2}{16}$	300
109.	Une perle d'orient, matte, forme de bouton, percée, pesant trente-deux grains ou huit karats, estimée trois cents livres, ci.....	8 k.	300
110.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme ovale; percée en croix, pesant 32 grains un seiz- ze ou huit karats un seize, estimée trois cents livres, ci.	8 k. $\frac{1}{16}$	300
111.	Une perle de bel orient, forme en poire, mal formée, plate d'un côté, ayant plusieurs ondulations, percée en deux endroits, pesant trente-trois grains un seize ou huit karats cinq seizes, estimée trois cents livres, ci.....	8 k. $\frac{5}{16}$	300
112.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme ovale, alongée, et per- cée, pesant trente-six grains deux seizes, es-		
	<i>De cette part.....</i>		928,900

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		928,900 ^{tt}
	timée quatre cents liv., ci.	9 k. $\frac{2}{16}$	400
113.	Une perle d'orient, un peu plombée, plate en-dessous, percée en deux endroits et un grand trou au milieu, pesant trente-six grains trois seizes ou neuf ka- rats trois seizes, estimée trois cents livres, ci...	9 k. $\frac{3}{16}$	300
114.	Une perle de bel orient, forme ronde, plate d'un côté, ayant une grande glace en tra- vers, matte d'un côté et percée, pesant trente- quatre grains ou huit karats huit seizes, esti- mée trois cents livres, ci.	8 k. $\frac{6}{16}$	300
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loutry, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>Du 19 juillet.</i>		
115.	Une perle d'orient, forme en poire, mal formée, ayant plusieurs		
	<i>De cette part.....</i>		929,900
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		K

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		929,900 ^{tt}
	ondulations et une glace matte, ladite percée, pe- sant soixante-neuf grains un seize ou dix-sept ka- rats cinq seizes, estimée mille livres, ci.....	17 k. $\frac{5}{16}$	1,000
116.	Une perle d'orient, matte, forme ronde, et percée, pesant soixante- quatorze grains deux seizes ou dix-huit karats dix seizes, estimée huit cents livres, ci.....	18 k. $\frac{10}{16}$	800
117.	Une perle de bel orient, forme ronde, ayant d'un côté une ta- che jaune, et percée, pesant cinquante-sept grains un seize ou qua- torze karats cinq seizes, estimée sept cents livres, ci.	14 k. $\frac{5}{16}$	700
118.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu plate d'un côté, ayant plusieurs taches, percée, pesant soixante- treize grains deux seizes ou dix-huit karats six seizes, estimée six cents livres, ci.	18 k. $\frac{6}{16}$	600
	<i>De cette part.</i>		933,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		933,000 ^{ft}
119.	Une perle d'orient, matte, forme ovale, ayant plusieurs taches et des ondulations, pesant soixante - trois grains un seize, ou quinze karats treize seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	15 k. $\frac{11}{16}$	500
120.	Une perle d'orient, un peu matte, et jaunâtre, forme ronde, plus mince d'un bout que de l'autre, ayant plusieurs petites taches, et une fente du côté du percé, pesant soixante-huit grains deux seizes ou dix-sept karats deux seizes, estimée six cents livres, ci.....	17 k. $\frac{2}{16}$	600
121.	Une perle d'orient un peu matte, de forme ronde, ayant plusieurs ondulations et bouillons, ladite percée, pesant cinquante - deux grains un seize ou treize karats un seize, estimée cinq cents liv. ci.....	13 k. $\frac{1}{16}$	500
122.	Une perle de bel		
	<i>De cette part.....</i>		934,600 K 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		934,600tt
	orient, forme ronde, un peu plate d'un côté, ayant deux percés en croix, pesant quarante- huit grains trois seizes ou douze karats trois seizes, estimée cinq cents liv. ci.	12 k. $\frac{1}{16}$	500
123.	Une perle de bel orient, forme un peu baroque, deux percés en deux endroits, pe- sant quarante - neuf grains trois seizes ou douze karats sept seizes, estimée cinq cents liv. ci.	12 k. $\frac{7}{16}$	500
124.	Une perle d'orient un peu nattée, forme baroque doux, ayant des ondulations, une gersure un peu jau- nâtre, et percée, pe- sant cinquante - deux grains deux seizes ou treize karats deux seizes, estimée cinq cents liv. ci.	13 k. $\frac{3}{16}$	500
125.	Une perle d'orient, forme ronde, ayant quelques petites taches, percée deux fois d'un		
	<i>De cette part.</i>		936,100

N ^{os} .	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	E S T I M A T I O N .
	<i>Report.</i>		936,100 ^{tt}
	côté, pesant quarante-sept grains trois seizes ou onze karats quinze seizes, estimée cinq cents livres, ci.	11 k. $\frac{15}{16}$	500
126.	Une perle d'orient, forme ronde, un peu plombée, ayant quelques petites taches blanches, pesant cinquante-un grains deux seizes ou douze karats quatorze seizes, estimée trois cents livres, ci..	12 k. $\frac{14}{16}$	300
127.	Une perle d'orient matte, forme ronde, ayant plusieurs ondulations du côté du percé et des bouillons, pesant quarante-un grains ou dix karats quatre seizes, estimée quatre cents liv. ci.	10 k. $\frac{4}{16}$	400
128.	Une perle d'orient un peu nacrée, forme ronde, plate d'un côté, plusieurs ondulations à divers endroits, et percée, pesant quarante-trois grains deux seizes ou dix karats quatorze seizes, estimée trois cents livres, ci.	10 k. $\frac{14}{16}$	300
	<i>De cette part.</i>		937,600 K 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		937,600 ^{tt}
129.	Une perle d'orient , nacréee , forme ronde , un peu plombée et ta- ches jaunes d'un côté et percée , pesant qua- rante - un grains deux seizes ou dix karats six seizes , estimée trois cents livres , ci.....	10 k. $\frac{4}{16}$	300
130.	Une perle d'orient , un peu matte , forme ronde , plate du côté du percé , ayant une forte glace au pourtour , pesant quarante - deux grains deux seize ou dix karats dix seize , estimée trois cents livres , ci.	10 k. $\frac{10}{16}$	300
131.	Une perle d'orient , forme ronde , ayant plu- sieurs ondulations et cavités , percée , pesant trente - huit grains un seize ou neuf karats nauf seize , estimée trois cents livres , ci..	9 k. $\frac{9}{16}$	300
132.	Une perle d'orient , forme ronde , un peu alongée et matte d'un bout , ayant une glace au tour , pesant qua-		
	<i>De cette part.....</i>		938,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		938,500tt
	rante - un grains trois seizes ou dix karats sept seizes , estimée trois cents livres , ci.....	10 k. $\frac{7}{16}$	300
133.	Une perle d'orient, forme ronde, ayant plu- sieurs gersures et taches, ladite percée , pesant quarante - trois grains un seize ou dix karats treize seizes , estimée trois cents liv. ci.....	10 k. $\frac{13}{16}$	300
134.	Une perle d'orient, forme ronde , un peu plombée d'un côté , pe- sant quarante grains deux seizes ou dix karats deux seizes , estimée quatre cents liv. ci...	10 k. $\frac{2}{16}$	400
135.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu nacré du côté du percé , pesant trente- cinq grains ou huit ka- rats douze seizes , esti- mée trois cents liv. ci..	8 k. $\frac{12}{16}$	300
136.	Une perle d'orient un peu matte, forme ronde, étant un peu plombée du côté du percé , pe- sant trente-neuf grains		
	<i>De cette part.....</i>		939,800 K 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		939,800 ^{tt}
	un seize ou neuf karats treize seizes , estimée trois cents livres , ci...	9 k. $\frac{13}{16}$	300
137.	Une perle ronde de bel orient , et percée , pesant trente - neuf grains ou neuf karats douze seizes , estimée quatre cents liv. ci...	9 k. $\frac{12}{16}$	400
138.	Une perle d'orient, matte , ayant plusieurs taches blanches et per- cée , pesant 37 grains trois seizes ou neuf ka- rats sept seizes , estimée quatre cents livres , ci.	9 k. $\frac{7}{16}$	400
139.	Une perle d'orient matte , forme ronde , plate d'un côté du per- cé , et ayant quelques petites gersures , pe- sant trente-deux grains deux seizes ou huit ka- rats deux seizes , esti- mée quatre cents livres , ci.	8 k. $\frac{3}{16}$	400
140.	Une perle de bel orient , forme ronde , bien formée et percée , pesant trente-un grains deux seizes ou sept ka-		
	<i>De cette part.</i>		941,300

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		941,300t
	rats quatorze seizes, es- timée cinq cents livres , ci.	7 k. $\frac{14}{16}$	500
141.	Une perle d'orient , un peu matte , forme ronde , un peu allongée, ayant une glace et un peu onduleuse du côté du percé, pesant trente- huit grains un seize ou neuf karats neuf seizes , estimée trois cents liv. ci.	9 k. $\frac{2}{16}$	300
142.	Une perle d'orient , forme ronde , un peu allongée , percée en croix , un des percés bouché de nacre, plom- bée d'un côté et quel- ques taches blanches , pesant trente-six grains un seize ou neuf karats un seize , estimée trois cents livres , ci.	9 k. $\frac{1}{16}$	300
143.	Une perle d'orient matte , forme ronde , plate du côté du percé, avec quelques petites taches blanches , pe- sant trente-trois grains deux seizes ou huit ka- rats six seizes , estimée quatre cents livres , ci..	8 k. $\frac{6}{16}$	400
	<i>De cette part.</i>		942,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		942,800 ^{tt}
144.	Une perle d'orient, matte, forme ronde, ayant plusieurs petits bouillons, pesant 33 grains un seize ou huit karats cinq seizes, estimée trois cents liv. ci..	8 k. $\frac{5}{16}$	300
145.	Une perle d'orient un peu nacrée, forme longue, plus pointue d'un des côtés percés, et ayant une petite gersure, pesant vingt-neuf grains ou sept karats quatre seizes, estimée trois cents livres, ci.....	7 k. $\frac{4}{16}$	300
146.	Une perle d'orient matte, forme ronde, étant un peu nacrée d'un bout et percée, pesant trente-quatre grains ou huit karats huit seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	8 k. $\frac{9}{16}$	400
147.	Une perle d'orient matte, forme ronde et plate d'un bout, ayant une gersure du côté du percé, pesant trente-trois grains un seize, ou huit karats cinq seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	8 k. $\frac{5}{16}$	400
	<i>De cette part.</i>		944,200

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		944,200 ^{tt}
148.	Une perle d'orient un peu matte, forme ronde, ayant plusieurs gersures et percée, pesant trente-trois grains trois seizes ou huit karats sept seizes, estimée trois cents livres, ci.	8 k. $\frac{7}{16}$	300
149.	Une perle d'orient, forme ronde, ayant quelques ondulations et percée, pesant trente grains deux seizes ou sept karats dix seizes, estimée quatre cents liv. ci.	7 k. $\frac{10}{16}$	400
150.	Une perle d'orient, forme ronde, plate d'un côté, ayant quelques nodulations et petite tache blanche, pesant trente-un grains ou sept karats douze seizes, estimée quatre cents l., ci..	7 k. $\frac{12}{16}$	400
151.	Une perle d'orient un peu jaune, ayant quelques petites taches blanches, pesant vingt-neuf grains deux seizes ou sept karats six seizes, estimée trois cents liv. ci.	7 k. $\frac{6}{16}$	300
<i>De cette part.</i>			945,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		945,600 ^{tt}
152.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme ronde, ayant plusieurs ondulations et cavités du côté du percé, pesant vingt-neuf grains ou sept karats quatre seizes, estimée trois cents livres, ci.....	7 k. $\frac{4}{16}$	300
153.	Une perle de bel orient, forme ronde, un peu plombée du côté du percé, pesant trente grains un seize ou sept karats neuf seizes, estimée quatre cents liv. ci..	7 k. $\frac{9}{16}$	400
154.	Une perle de bel orient, forme ronde, allongée, ayant quelques ondulations et taches du côté du percé, pesant vingt-neuf grains trois seizes ou sept karats sept seizes, estimée quatre cents livres, ci..	7 k. $\frac{7}{16}$	400
155.	Une perle d'orient un peu bleuâtre, forme ronde, un peu allongée d'un bout et percée, pesant vingt-six grains un seize ou six karats neuf		
	<i>De cette part.</i>		946,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		946,700 ^{tt}
	seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	6 k. $\frac{9}{16}$	400
156.	Une perle d'un bel orient, forme ronde, un peu alongée, ayant quelques ondulations et bouillons du côté du percé, pesant vingt-cinq grains un seize ou six karats cinq seize, estimée trois cents livres, ci.....	6 k. $\frac{5}{16}$	300
157.	Une perle d'un bel orient, forme ronde un peu alongée, un peu plombée d'un côté, avec ondulations et bouillons, percée, pesant vingt-neuf grains un seize ou sept karats cinq seize, estimée cinq cents liv., ci.....	7 k. $\frac{5}{16}$	500
158.	Une perle d'orient, de forme ronde, ayant plusieurs ondulations et bouillons, ladite percée, pesant trente grains deux seize ou sept karats dix seize, estimée trois cents livres, ci...	7 k. $\frac{7}{16}$	300
159.	Une perle d'orient,		
	<i>De cette part.....</i>		948,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		948,200 ^{tt}
	forme ovale allongée, plombée d'un côté et percée, pesant trente-cinq grains un seize ou huit karats treize seizes, estimée cinq cents liv., ci.	8 k. $\frac{21}{16}$	500
160.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme ronde, ayant plusieurs ondulations et taches jaunes, pesant vingt-neuf grains un seize ou sept karats cinq seizes, estimée trois cents liv., ci.	7 k. $\frac{5}{16}$	300
161.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme ronde, ayant une ger-sure, un peu plombée et percée, pesant vingt-huit grains un seize ou sept karats un seize, estimée quatre cents liv., ci.	7 k. $\frac{1}{16}$	400
162.	Une perle d'orient, forme ronde, un peu allongée, ayant quelques ondulations et une égrisure jaune tout-au-tour, pesant vingt-cinq grains deux seizes ou six		
	<i>De cette part.....</i>		949,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		949,400 ^{ff}
	karats six seize, estimée trois cents livres, ci.	6 k. $\frac{6}{16}$	300
163.	Une perle de bel orient, forme ovale un peu allongée, plate d'un côté, et un peu plombée, ladite percée, pesant vingt-huit grains deux seize ou sept karats deux seize, estimée trois cents livres, ci.	7 k. $\frac{2}{16}$	300
164.	Une perle d'orient, forme ronde, plate d'un côté, ayant plusieurs bouillons, ladite percée, pesant vingt-cinq grains trois seize ou six karats sept seize, estimée quatre cents livres, ci.	6 k. $\frac{7}{16}$	400
165.	Une perle d'un bel orient, forme ronde, ayant quelques ondulations, un peu nacrée et percée, pesant vingt-sept grains deux seize ou six karats quatorze seize, estimée trois cents livres, ci.	6 k. $\frac{14}{16}$	300
166.	Une perle d'un bel orient, forme ronde,		
	<i>De cette part</i>		950,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		950,700 ^{tt}
	ayant quelques ondulations et bouillons d'un côté, et percée, pesant vingt-deux grains trois seizes ou cinq karats onze seizes, estimée trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{11}{16}$	300
167.	Une perle d'orient, forme en poire, un peu matte du côté du petit bout, et des petites taches blanches, pesant vingt-cinq grains deux seizes ou six karats six seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	6 k. $\frac{6}{16}$	500
168.	Une perle d'un bel orient, forme en poire, plate du petit bout, et percée, pesant vingt-quatre grains un seize ou six karats un seize, estimée cinq cents liv., ci.....	6 k. $\frac{1}{16}$	500
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 20 juillet.</i>		
169.	Une perle de bel		
	<i>De cette part.</i>		952,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		957,000 ^{fr}
	orient, forme en poire, plate d'un côté, avec taches jaunes et bouillons du côté du percé, pesant trente-six grains un seize ou neuf karats un seize, estimée quatre cents livres, ci.....	9 k. $\frac{7}{16}$	400
170.	Une perle d'orient, matte, forme en poire et percée, pesant trente-six grains deux seizes ou neuf karats deux seizes, estimée trois cents liv., ci.....	9 k. $\frac{7}{16}$	300
171.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu nacrée d'un côté et quelques ondulations, ladite percée, pesant trente-cinq grains deux seizes ou huit karats quatorze seizes, estimée quatre cents livres, ci..	8 k. $\frac{14}{16}$	400
172.	Une perle d'orient, matte, forme en poire, un peu plombée d'un côté, et percée, pesant trente-quatre grains ou huit karats huit seizes, estimée trois cents liv., ci.....	8 k. $\frac{8}{16}$	300
	<i>De cette part.....</i>		958,400
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		L

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		958,400 ^{tt}
173.	Une perle d'orient, nacrée, forme en poire, avec plusieurs cavités, ondulations et taches blanches, percée, pesant 34 grains deux seizes, ou huit karats dix seizes, estimée trois cents livres, ci.....	8 k. $\frac{10}{16}$	300
174.	Une perle d'un bel orient, forme en poire un peu courbe, et percée, pesant trente-un grains deux seizes ou sept karats quatorze seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	7 k. $\frac{14}{16}$	500
175.	Une perle d'un bel orient, forme en poire, ayant quelques glaces et gersures, plate d'un côté et percée, pesant trente-deux grains ou huit karats, estimée quatre cents livres, ci..	8 k.	400
176.	Une perle d'un bel orient, forme en poire, ayant plusieurs ondulations dans la partie du haut, pesant trente-quatre grains deux seizes ou huit karats dix		
	<i>De cette part.....</i>		959,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		959,600 ^{lt}
	seizes, estimée cinq cents livres, ci.	8 k. $\frac{10}{16}$	500
177.	Une perle d'un bel orient, forme en poire et percée, pesant vingt-neuf grains trois seizes ou sept karats sept seizes, estimée cinq cents livres, ci.	7 k. $\frac{7}{16}$	500
178.	Une perle de bel orient, forme en poire et courbée, pesant vingt-neuf grains un seizes ou sept karats cinq seizes, estimée cinq cents liv. , ci.	7 k. $\frac{4}{16}$	500
179.	Une perle d'orient, forme en poire, matte par le bas, avec quelques bouillons, et percée, pesant huit karats quatre seizes ou trente-trois grains, estimée quatre cents livres, ci..	8 k. $\frac{4}{16}$	400
180.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate d'un côté et percée, pesant vingt-six grains ou six karats huit seizes, estimée cinq cents livres, ci.	6 k. $\frac{3}{16}$	500
	<i>De cette part</i>		962,000 L 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		962,000 [#]
181.	Une perle d'orient, forme carrée-arrondie, plate d'un bout, plusieurs taches jaunes et percée, pesant trente-un grains un seize ou sept karats treize seize, estimée trois cents liv., ci.....	7 k. $\frac{13}{16}$	300
182.	Une perle d'orient, un peu nacrée, forme en poire, avec plusieurs ondulations et percée, pesant vingt-six grains ou six karats huit seize, estimée trois cents liv., ci.....	6 k. $\frac{5}{16}$	300
183.	Une perle de bel orient, forme en poire, ayant plusieurs ondulations dans la partie du haut, et quelques points blancs, et percée, pesant vingt-sept grains trois seize, ou six karats quinze seize, estimée quatre cents livres, ci.....	6 k. $\frac{1}{16}$	400
184.	Une perle d'orient, matte, forme en poire, plombée d'un côté et percée, pesant vingt-		
	<i>De cette part.....</i>		963,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		963,000 ^{tt}
	neuf grains ou sept karats quatre seizes, estimée trois cents livres, ci.	7 k. $\frac{4}{16}$	300
185.	Une perle de bel orient, forme carrée-arrondie, ayant quelques petites gersures, et percée, pesant vingt-six grains deux seizes ou six karats dix seizes, estimée trois cents liv., ci.	6 k. $\frac{10}{16}$	300
186.	Une perle de bel orient, forme en poire, ayant des taches blanches et bouillons d'un côté, et percée, pesant vingt-deux grains deux seizes ou cinq karats dix seizes, estimée quatre cents livres, ci.	5 k. $\frac{10}{16}$	400
187.	Une perle de bel orient, forme en poire et percée, pesant vingt-trois grains ou cinq karats douze seizes, estimée quatre cents livres, ci.	5 k. $\frac{11}{16}$	400
188.	Une perle de bel orient, forme en poire		
	<i>De cette part.</i>		964,400 L 3.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		964,400 ^{tt}
	et percée, pesant vingt-deux grains deux seizes ou cinq karats dix seizes, estimée quatre cents liv., ci.....	5 k. $\frac{10}{16}$	400
189.	Une perle de bel orient, forme en poire, plate du petit bout et quelques ondulations, percée, pesant vingt-deux grains deux seizes, ou cinq karats dix seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	5 k. $\frac{10}{16}$	400
190.	Une perle d'orient, forme olive, ayant quelques petits bouillons, taches jaunes, et percée, pesant vingt grains un seize ou cinq karats un seize, estimée trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{1}{16}$	300
191.	Une perle de bel orient, forme en poire, un peu jaune par le petit bout, et quelques petits points blancs, pesant dix-sept grains ou quatre karats quatre seizes, estimée trois cents livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	300
192.	Une perle d'orient,		
	<i>De cette part.</i>		965,800

Nos.	DÉSIGNATION.	P.OIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		965,800 ^{tt}
	forme en poire baroque doux, et percée, pe- sant vingt-trois grains deux seizes ou cinq ka- rats quatorze seizes, es- timée trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{24}{16}$	300
193.	Une perle d'orient, forme en poire baroque doux, un peu plombée d'un côté, pesant vingt- cinq grains ou six karats quatre seizes, estimée deux cents livres, ci...	6 k. $\frac{4}{16}$	200
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>Du 21 juillet.</i>		
194.	Un rang composé de trente perles rondes, de différentes grosseurs, parties glaceuses, mat- tes, fêlées et plombées, pesant sept cents cin- quante grains poids de marc, estimées trois mille livres, ci.....	3,000
195.	Un rang composé de trente-sept perles ron-		
	<i>De cette part,.....</i>		969,300 L 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		989,300 ⁺
	des, dont plusieurs d'un bel orient, les autres mattes, ayant des bouil- lons, fêlées et percées, pesant six cents soi- xante-seize grains poids de marc, estimées cinq mille livres, ci.....	5,000
196.	Un rang composé de vingt-neuf perles de dif- férentes grosseurs, dont partie en poires, et autres de différentes formes, plusieurs d'un bel orient, d'autres jau- nes, fêlées, glaceuses, mattes et taches jaunes, pesant six cents quaran- te-huit grains poids de marc, estimées quatre mille livres, ci.....	4,000
197.	Un rang composé de vingt-sept perles plates, de grosseur assez égale, plusieurs d'un bel orient, d'autres jaunes et na- crées de différentes for- mes rondes et baroques, pesant avec le fil sept cents seize grains poids de marc, estimées cinq mille livres, ci.....	5,000
	<i>De cette part</i>		983,300

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		985,000 ^{lt}
198.	Un rang composé de vingt-huit perles, dont la plus grande partie plates, et les autres presque rondes, plusieurs d'un bel orient, d'autres mattes et de différentes grosseurs, pesant six cents soixante-douze grains avec leur fil, le tout poids de marc, estimées cinq mille livres, ci.....	5,000
199.	Un rang composé de trente perles plates, la plus grande partie perles d'Ecosse, l'autre d'Orient, jaunes, glaceuses, fêlées, mattes et nacrées, pesant six cents soixante grains poids de marc, y compris le fil, estimées quinze cents livres, ci.....	1,500
200.	Un rang composé de vingt-huit perles plates et rondes de différentes grosseurs, dont les deux principales sont pendoques plates, les autres jaunes, glaceuses, fêlées, mattes et nacrées, pesant avec le fil six cents		
	<i>De cette part.....</i>		989,500

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		989,800tt
	grains, estimées deux mille livres, ci.....	1,000
201.	Un rang composé de vingt-huit perles plates, à peu près d'égale grosseur, plusieurs d'un bel orient, les autres mates, jaunes et formes baroques, pesant avec le fil six cents quarante-trois grains poids de marc, estimées quinze cents livres, ci.....	1,500
202.	Un rang composé de vingt-neuf perles plates de grosseur assez égale, partie d'un assez bel orient, l'autre matte et jaune, pesant avec le fil cinq cents soixante-quatre grains, estimées quinze cents livres, ci..	1,500
203.	Un rang composé de vingt-six perles plates, de grosseur assez égale, une en forme de poire, ronde, d'un assez bel orient, d'autres jaunes, pesant avec le fil quatre cents trente-neuf grains poids de marc, estimées douze cents livres, ci..	1,200
	<i>De cette part...</i>		996,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		996,000 ^{tt}
204.	Un rang composé de vingt-huit perles plates, de grosseur assez égale, plusieurs d'un assez bel orient, les autres mates, pesant avec le fil quatre cents vingt grains poids de marc, estimées sept cents livres, ci.....	700
	TOTAL des perles....	996,700
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		

CHAPITRE III.

DES PIERRES DE COULEURS.

Du 22 Juillet 1791.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
1.	Un grand rubis spinele, forme quarré-long, vif et net, pesant cinquante-six karats dix seizes, estimé cinquante mille livres, ci..... No. 1 de l'art. 8, inventaire 1774.	56 k. $\frac{12}{16}$	50,000 ^{tt}
2.	Un rubis spinele, forme à huit pans allongés, ayant un grand cran sur l'un des flancs vif et net, pesant trois karats quatorze seizes, estimé trois cents livres, ci..... Partie du no. 94, art. 8, inventaire 1774.	3 k. $\frac{14}{16}$	300
3.	Deux rubis spinele, de forme ovale, foibles en couleur, un peu louches et mal nets, l'un pesant deux karats, l'autre un karat douze seizes, ce qui fait ensemble trois karats douze seizes, estimés cent liv.		
<i>De cette part.....</i>			50,300

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		50,300 ^{tt}
	chacun pour les deux, deux cents livres, ci...	3 k. $\frac{12}{16}$	200
4.	Un grand rubis d'o- rient, d'étendue, forme de lyre, couleur de rose, ayant plusieurs glaces et bouillons et un cran dans le dessous, pesant vingt-deux karats douze seizes, estimé vingt cinq mille livres, ci.....	22 k. $\frac{12}{16}$	25,000
	No. 6, art. 8, inventaire 1774.		
5.	Un grand rubis d'o- rient, forme triangle, de couleur un peu gi- roflée, un cran au-des- sous, plusieurs glaces, givres et bouillons, pe- sant huit karats trois seizes, estimé quatre mille livres, ci.....	8 k. $\frac{3}{16}$	4,000
	No. 70 de l'art. 10, inven- taire 1774.		
6.	Un grand rubis d'o- rient, d'étendue, forme ovale, plus étroit d'un bout que de l'autre, ayant deux crans dans le dessous, couleur pour- pre et un calcédoine au		
	<i>De cette part.....</i>		79,500

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		79,500 ^{tt}
	milieu de la pierre, pesant sept karats, estimé huit mille livres, ci...	7 ^k .	8,000
	No. 31 de l'art. 8, inventaire 1774.		
7.	Un grand rubis d'orient, d'étendue, forme quarrée-arrondie, manquant à un des coins, un fort cran au-dessus, le dessous cabochon, pesant cinq karats huit seizes, estimé quatre mille livres, ci.....	5 k. $\frac{1}{16}$	4,000
	No. 25 de l'art. 8, inventaire 1774.		
8.	Un rubis d'orient, d'étendue, forme ovale, alongé, couleur vinaigre, glaceux et givreux, pesant cinq karats six seizes, estimé douze cents livres, ci.	5 k. $\frac{6}{16}$	1,200
	No. 17 de l'art. 8, inventaire 1774.		
9.	Un rubis d'orient de bonne couleur, forme longue, arrondie, ayant un cran d'un bout sur le bord du filetis, cabochon en dessous, avec		
	<i>De cette part.....</i>		92,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		92,700 ^{li}
	un cran glaceux, pesant quatre karats deux seizez, estimé douze cents livres, ci.....	4 k. $\frac{2}{16}$	1,200
10.	No. 107, art. 8, inventaire 1774. Un rubis d'orient de première couleur, forme à huit pans, rempli de glaces et un fort calcédoine d'un bout et taches noires, pesant trois karats douze seizez, estimé dix-huit cents liv., ci.	3 k. $\frac{17}{16}$	1,800
11.	No. 22 de l'art. 7, inventaire 1774. Un rubis d'orient de première couleur, mais inégal, forme longue à huit pans et étendu, deux forts crans dans le dessous, pesant trois karats quatre seizez, estimé trois mille livres, ci.	3 k. $\frac{4}{16}$	3,000
12.	Partie du n ^o . 19, art. 7, inventaire 1774. Un grand rubis d'orient très-pâle en couleur, le dessous cabochon, pesant deux ka-		
	<i>De cette part</i>		98,700

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		98,700
	rats huit seize, estimé trois cents livres ci...	2 k. $\frac{8}{16}$	300
	Partie du n ^o . 100, art 8, inventaire 1774.		
13.	Un rubis d'orient, foible en couleur, for- me ovale arrondie, le dessous cabochon, avec de forts crans, rempli de glaces et givres, pe- sant trois karats deux seize, estimé deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{2}{16}$	200
	No. 36 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
14.	Un rubis d'orient, couleur vinaigre, forme ovale long, plus étroit d'un coin que de l'autre, un fort cran, rempli de glaces et givres, pe- sant trois karats trois seize, estimé deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{3}{16}$	200
	No. 38 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
15.	Un rubis d'orient, couleur cerise, forme ovale long, ayant plu- sieurs glaces, pesant deux karats cinq seize,		
	<i>De cette part.....</i>		99,400

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		99,400 ^{lt}
	estimé six cents livres, ci.....	2 k. $\frac{5}{16}$	600
16.	Un rubis d'orient, couleur giroflée, forme ovale, cabochon en des- sous, avec un très-fort cran, glaceux et rempli de calcédoines, pesant un karat quinze seizes, estimé cent cinquante livres, ci.....	1 k. $\frac{15}{16}$	150
17.	Un rubis d'orient de bonne couleur, forme longue, avec deux bouil- lons, pesant trois karats un seize, estimé mille livres, ci.....	3 k. $\frac{1}{16}$	1,000
18.	Un rubis d'orient, couleur pâle, forme pendeloque, ayant une forte glace à l'un des bouts, pesant trois ka- rats six seizes, estimé quatre cents liv., ci..	3 k. $\frac{6}{16}$	400
19.	Un rubis d'orient, un peu violet, inégal en couleur, forme pende- loque, pesant deux ka- rats deux seizes, estimé deux cents livres, ci...	2 k. $\frac{2}{16}$	200
	<i>De cette part.....</i>		101,750
	<i>Int. des diam. de la couronne,</i>		M

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		101,750tt
20.	Soixante-six rubis d'orient de différentes formes, grosseurs, couleurs et qualités, pesant soixante-treize karats huit seizes, à cent liv. le karat, estimés sept mille trois cents cinquante livres, ci.....	73 k. $\frac{1}{16}$	7,350
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 23 Juillet.</i>		
	RUBIS BALAI.		
1.	Un grand rubis balai, d'une belle couleur, vif et net, forme carrée et peu de dessous, pesant vingt karats six seizes, estimé dix mille livres, ci.....	20 k. $\frac{6}{16}$	10,000
	No. 50 de l'art. 8, inventaire 1774.		
2.	Un grand rubis balai, tirant sur le brun, vif et net, forme à huit pans, pesant douze karats six seizes, estimé trois mille livres, ci...	12 k. $\frac{6}{16}$	5,000
	<i>De cette part.....</i>		122,100

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		122,100ft
	No. 83 de l'art. 8, inventaire 1774.		
3.	Un rubis balai, foible en couleur, forme carrée émoussée, pesant huit karats un seize, estimé huit cents livres, ci.....	8 k. $\frac{1}{16}$	800
	No. 61 de l'art 8, inventaire 1774.		
4.	Un rubis balai, couleur vinaigre, forme longue à huit pans, avec de fortes glaces et neiges, pesant huit karats, estimé six cents livres, ci.....	8 k.	600
	No. 60 de l'art 8, inventaire 1774.		
5.	Un grand rubis balai, foible en couleur, tirant sur le violet. forme ovale, étendu, ayant une petite glace et très-dépoli, pesant douze karats deux seize, estimé huit cents livres, ci.....	12 k. $\frac{2}{40}$	800
	No. 1 de l'art. 7, inventaire 1774.		
6.	Un rubis balai, très-pâle en couleur, forme		
	<i>De cette part.</i>		124,300
			M 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		124,300tt
	à huit pans , pesant quatre karats deux sei- zes , estimé cinquante livres , ci.....	4k. $\frac{2}{16}$	50
	No. 24 de l'art. 8 , inven- taire 1774.		
7.	Un rubis balai , très- pâle en couleur , carré long arrondi , pesant trois karats cinq seizes , estimé soixante - douze livres , ci.....	3k. $\frac{5}{16}$	72
	No. 19 de l'art. 8 , inven- taire 1774.		
8.	Un rubis balai , foible en couleur , forme carré long arrondi , une forte égrisure au bord du filet et très-mince , pesant trois karats six seizes , estimé cinquante livres , ci.....	3k. $\frac{6}{16}$	50
	Partie du no. 28. art. 7, inventaire 1774.		
9.	Un rubis balai , de bonne couleur , vif et net , forme carré long arrondi et d'étendue , pesant quatre karats un seize , estimé cent cin- quante livres , ci.....	4k. $\frac{1}{16}$	150
	<i>De cette part.</i>		124,622

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		124,622 ^{tt}
	Partie du n ^o . 102, art. 8, inventaire 1774.		
10.	Un rubis balai, de bonne couleur, vif et net, forme à huit pans, pesant cinq karats quatre seizes, estimé quatre cents livres, ci.....	5 k. $\frac{4}{16}$	400
	Partie du n ^o . 75 de l'art. 8, inventaire 1774.		
11.	Un rubis balai, de couleur vinaigre, forme carré long, à huit pans vif et net, pesant quatre karats cinq seizes, estimé deux cents livres, ci...	4 k. $\frac{5}{16}$	200
	Partie du n ^o . 62 de l'art. 5, inventaire 1774.		
12.	Un rubis balai, couleur de vinaigre, presque rond vif et net, pesant cinq karats neuf seizes, estimé deux cents livres, ci.....	5 k. $\frac{9}{16}$	200
	No. 44 de l'art. 8, inventaire 1774.		
13.	Un rubis balai, couleur de vinaigre, forme carré à huit pans, pesant cinq karats deux		
	<i>De cette part.....</i>		125,422
			M 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		125,422 ¹¹
	seizes, estimé deux cents livres, ci.....	5 k. $\frac{7}{16}$	200
	Partie du n ^o . 75 de l'art. 8, inventaire 1774.		
14.	Un rubis balai, foible en couleur, carré long à huit pans, une forte neige brune et égrisé au bord du filetis, pesant trois karats dix seize, estimé cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{10}{16}$	50
	Partie du n ^o . 19 de l'art. 7, inventaire 1774.		
15.	Quarante-quatre rubis balai, de différentes formes, grosseurs et couleurs, pesant quatre-vingt-six karats foible, à douze livres le karat, estimé milletrente-deux livres, ci.....	86 k.	1,032
	TOPAZES.		
1.	Une grande topaze de belle couleur, forme carré long avec un grand cran au-dessous au bord du filetis, une glace et une fumée d'un côté, pesant vingt-sept karats quatorze seize,		
	<i>De cette part</i>		126,704

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		126,704 ^{fr}
	estimée six mille livres, ci.....	27 k. $\frac{14}{16}$	6,000
	No. 37 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
2.	Une topaze de bonne couleur, ayant un écran sur le dessous avec quel- ques givres, pesant treize karats trois seizes, esti- mée douze cents livres, ci.....	13 k. $\frac{5}{16}$	1,200
	No. 35 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
3.	Une topaze d'orient, foible en couleur mal nette, forme à huit pans épaisse, ayant un cran au bord du filetis, pe- sant treize karats douze seizes, estimée douze cents livres, ci.....	13 k. $\frac{22}{16}$	1,200
	No. 52, art. 8, inventaire 1774.		
4.	Une topaze d'orient, foible en couleur, à huit pans, ayant une fumée en travers, pesant onze karats trois seizes, esti- mée cinq cents livres ci.....	11 k. $\frac{3}{16}$	500
	No. 8 de l'art. 7, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		135,604 M 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		135,604 ^{tt}
5.	Une topaze d'orient, de belle couleur, forme à huit pans long, taillée en rose par-dessus, ayant une plume sur un coin, pesant neuf karats, estimée quinze cents liv., ci.....	9 k.	1,500
	No. 44 de l'art. 8, inventaire 1774.		
6.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme à huit pans, épaisse, ayant des glaces, pesant neuf karats treize seizes, estimée six cents livres, ci.....	9 k. $\frac{13}{16}$	600
	No. 21 de l'art. 7, inventaire 1774.		
7.	Une topaze d'orient, foible en couleur, forme longue à huit pans mal nette, un trou au-dessous, pesant huit karats quatre seizes, estimée cinq cents livres, ci...	8 k. $\frac{4}{16}$	500
	No. 52 de l'art. 8, inventaire 1774.		
8.	Une topaze d'orient d'une très-belle couleur, forme longue à huit pans		
	<i>De cette part.....</i>		138,204

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		138,204 ^{fr}
	vive et nette , pesant sept karats quatre seizes, estimée deux mille liv. ci.....	7 k. $\frac{4}{16}$	2,000
	No. 28 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
9.	Une topaze d'orient , couleur citron , forme à huit pans vive et nette , pesant neuf karats , es- timée deux mille livres , ci.....	9 k.	2,000
10.	Une topaze d'orient , foible en couleur, forme longue , à huit pans , ayant une forte fumée , pesant huit karats , esti- mée trois cents livres , ci.....	8 k.	300
	No. 90 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
11.	Une topaze d'orient , foible en couleur, forme longue , à huit pans , ayant une forte glace et fumée , pesant six ka- rats cinq seizes, estimée trois cents livres , ci...	6 k. $\frac{5}{16}$	300
	No. 9 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part</i>		142,804

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		142,804 ^{fr}
12.	Une topaze d'orient , couleur citron , forme carré - arrondie , mal nette , pesant cinq ka- rats cinq seizes , estimée quatre cents livres , ci..	5 k. $\frac{5}{16}$	400
13.	Une topaze d'orient , couleur citron , mais inégaie , forme olive , aplatie sur les deux bouts , avec une fo te plume , pesant six ka- rats onze seizes , estimée cinq cents livres , ci... No. 86 de l'art. 8 , inven- taire 1774.	6 k. $\frac{11}{16}$	500
14.	Une topaze d'orient , couleur citron , forme longue , à huit pans , ayant une fumée , pe- sant huit karats quatre seizes , estimée six cents livres , ci..... Partie du no. 80 de l'art. 8 , inventaire 1774.	8 k. $\frac{4}{16}$	600
15.	Une topaze d'orient , pâle de couleur , forme longue , à huit pans , mal nette , pesant cinq karats cinq seizes , esti- mée trois cents liv. , ci..	5 k. $\frac{5}{16}$	300
	<i>De cette part.....</i>		144,604

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		144,604 [#]
	Partie du n ^o . 80 de l'art. 8, inventaire 1774.		
16.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme ovale, ayant une forte plume au milieu, pesant sept karats quatorze seizes, estimée six cents livres, ci.....	7 k. $\frac{14}{16}$	600
	N ^o . 54 de l'art. 8, inventaire 1774.		
17.	Une topaze d'orient, faible en couleur, forme ovale arrondie, ayant des plumes et une fumée, pesant sept karats, estimée quatre cents livres, ci.....	7 k.	400
	N ^o . 62 de l'art. 8, inventaire 1774.		
18.	Une topaze d'orient, très-foible en couleur, forme longue, à huit pans, mal nette, pesant quatre karats douze seizes, estimée trois cents livres, ci.....	4 k. $\frac{12}{16}$	300
19.	Une topaze d'orient, faible en couleur, forme longue arrondie, ayant une forte plume, pesant		
	<i>De cette part.....</i>		145,904

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		145,904 th
	quatre karats neuf seizes, estimée trois cents livres, ci.....	4 k. $\frac{9}{16}$	300
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 25 Juillet 1791.</i>		
20.	Une topaze d'orient, d'étendue, couleur citron, forme à huit pans, ayant plusieurs plumes, pesant quatre karats neuf seizes, estimée trois cents livres, ci...	4 k. $\frac{9}{16}$	300
21.	Une topaze d'orient, couleur citron, pâle, forme longue, à huit pans, ayant une plume au milieu, pesant trois karats treize seizes, estimée deux cents cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{13}{16}$	250
22.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme longue, à huit pans, ayant une forte plume qui traverse, pesant trois karats douze seizes, estimée deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{12}{16}$	200
	<i>De cette part.....</i>		146,954

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		146,954 ⁺
23.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme carrée-long, à huit pans, épaisse et mal nette, pesant cinq karats neuf seizes, estimée trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{9}{16}$	300
24.	Une topaze d'orient, foible en couleur, forme carré long, à huit pans, ayant une glace et une fu- mée, pesant quatre karats quatre seize, estimée deux cents livres, ci...	4 k. $\frac{4}{16}$	200
25.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme longue, à huit pans, nette, pesant quatre karats six seize, esti- mée quatre cents livres, ci.....	4 k. $\frac{6}{16}$	400
26.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme longue arrondie, ayant quelques points sur le bord du fileti, pesant trois karats deux seize, estimée cent cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{2}{16}$	150
27.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme		
	<i>De cette part.....</i>		148,004

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		148,004 ^{tt}
	carrée, à huit pans, vive et nette, avec une forte égrisure au-dessous, pesant deux karats douze seizes, estimée deux cents livres, ci...	2 k. $\frac{12}{16}$	200
28.	Une topaze d'orient, très-foible en couleur, forme carré long, émoussé, vive et nette, pesant trois karats dix seizes, estimée cent cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{10}{16}$	150
29.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme ovale, vive et mal nette, pesant quatre karats, estimée trois cents livres, ci.....	4 k.	300
30.	Une topaze d'orient, couleur citron, forme à huit pans, mal nette, pesant six karats, estimée quatre cents livres, ci.....	6 k.	400
31.	Une topaze d'orient, foible en couleur, forme presque ronde, ayant une fumée, pesant six karats treize seizes, estimée deux cents livres, ci.....	6 k. $\frac{13}{16}$	200
	<i>De cette part.....</i>		149,254

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		149,254 ^{tt}
32.	Une topaze d'orient, foible en couleur, forme à huit pans, avec une fumée et mal nette, pesant quatre karats quatre seizes, estimée deux cents livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	200
33.	Une topaze d'orient, couleur citron pâle, forme longue, à huit pans, mal nette, pesant trois karats onze seizes, estimée cent cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{11}{16}$	150
34.	Trente-cinq topazes d'orient, de différentes formes, grosseurs et couleurs, pesant ensemble soixante-un karats quatre seizes, estimées, à quarante livres le karat, deux mille quatre cents cinquante livres, ci....	61 k. $\frac{4}{16}$	2,450
ÉMERAUDES.			
1.	Une grande émeraude carrée, de la plus belle couleur, mal nette, pesant seize karats onze seizes, estimée douze mille liv., ci.....	16 k. $\frac{11}{16}$	12,000
	<i>De cette part.....</i>		164,054

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		164,054 ^{fr}
	No. 58 de l'art. 8, inventaire 1774.		
2.	Une émeraude de belle couleur, forme à six pans, glaceuse, taillée en cabochon par-dessous, pesant vingt karats neufseizes, estimée six mille livres, ci.....	20 k. $\frac{9}{16}$	6,000
	No. 4 de l'art. 8, inventaire 1774.		
3.	Une émeraude de belle couleur, forme à six pans, glaceuse, pesant dix karats, estimée trois mille livres, ci.....	10 k.	3,000
	No. 51 de l'art. 8, inventaire 1774.		
4.	Une émeraude de très-belle couleur, forme pendeloque, cassée d'un bout, mal nette, pesant treize karats trois seizes, estimée quinze cents livres, ci.....	13 k. $\frac{3}{16}$	1,500
	No. 28 de l'art. 7, inventaire 1774.		
5.	Une émeraude de belle couleur, forme pendeloque, percée d'un bout et bouchée avec de l'or,		
	<i>De cette part.....</i>		174,554

Nos.	DÉSIGNATION	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		174,554 ^{tt}
	pesant dix karats dix seizes, estimée trois mille livres, ci.	10 k. $\frac{10}{16}$	3,000
	No. 28 de l'art. 7, inven- taire 1774.		
6.	Une émeraude de belle couleur, épaisse, forme longue, à huit pans, glaceuse, pesant neuf karats cinq seize, esti- mée trois mille livres, ci.	9 k. $\frac{5}{16}$	3,000
	No. 24 de l'art. 7, inven- taire 1774.		
7.	Une émeraude de bon- ne couleur, forme à huit pans et glaceuse, pesant cinq karats deux seize, estimée mille liv., ci. . .	5 k. $\frac{2}{16}$	1,000
	No. 20 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
8.	Une émeraude d'é- tendue, très-foible en couleur, forme longue à huit pans, remplie de glaces, le dessous cabo- chon, pesant six karats deux seize, estimée trois cents livres, ci.	6 k. $\frac{2}{16}$	300
	No. 75 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		181,854
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		N

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		181,854 ^{tt}
9.	Une émeraude d'étendue, de bonne couleur, forme pendeloque à cinq pans et mal nette, pesant trois karats dix seizes, estimée six cents livres, ci..... No. 62 de l'art. 8, inventaire 1774.	3 k. $\frac{10}{16}$	600
10.	Une émeraude foible en couleur, épaisse, forme à huit pans, et glaceuse, pesant six karats dix seizes, estimée trois cents livres, ci... No. 16 de l'art. 8, inventaire 1774.	6 k. $\frac{10}{16}$	300
11.	Une émeraude d'étendue, foible en couleur, forme longue à huit pans, et glaceuse, pesant quatre karats quatre seizes, estimée six cents livres, ci..... No. 33 de l'art. 8, inventaire 1774.	4 k. $\frac{4}{16}$	600
12.	Une émeraude de belle couleur, forme ovale, extrêmement glaceuse, pesant cinq karats dix seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	5 k. $\frac{10}{16}$	400
	<i>De cette part.....</i>		183,754

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		183,754 ^{tt}
	No. 23 de l'art. 8, inventaire 1774.		
13.	Une émeraude de bonne couleur, forme à huit pans, un peu glaceuse, pesant quatre karats deux seizes, estimée huit cents livres, ci.....	4 k. $\frac{2}{16}$	800
	Partie du n ^o . 9 de l'art. 7, inventaire 1774.		
14.	Une émeraude foible en couleur, forme carré-long, les coins émoussés, le dessous cabochon, et glaceuse, pesant quatre karats deux seizes, estimée deux cents livres, ci.....	4 k. $\frac{2}{16}$	200
	Partie du n ^o . 9 de l'art. 7, inventaire 1774.		
15.	Une émeraude de bonne couleur, forme longue à huit pans, et glaceuse, pesant trois karats sept seizes, estimée cinq cents livres, ci.....	3 k. $\frac{7}{16}$	500
	Partie du n ^o . 62 de l'art. 8, inventaire 1774.		
16.	Une émeraude foible		
	<i>De cette part.....</i>		185,254
			N 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		185,254 ^{tt}
	en couleur, forme longue à huit pans, cabochon en dessous et très-glacée, pesant quatre karats un seizième, estimée deux cents livres, ci...	4 k. $\frac{1}{16}$	200
	Partie du n ^o . 54 de l'art. 4, inventaire 1774.		
17.	Une émeraude faible en couleur et d'étendue, forme à six pans et nette, pesant trois karats cinq seizes, estimée quatre cents livres, ci.....	3 k. $\frac{5}{16}$	400
	No. 29 de l'art. 8, inventaire 1774.		
18.	Une émeraude de bonne couleur, forme à six pans, nette, pesant trois karats cinq seizes, estimée cinq cents liv., ci.....	3 k. $\frac{5}{16}$	500
	Partie du n ^o . 84 de l'art. 8, inventaire 1774.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière. J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delatre.		
	<i>De cette part.....</i>		186,354

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		186,354 ^{fr}
	<i>Du 26 Juillet.</i>		
19.	Une émeraude de bonne couleur, forme longue émoussée, cabo- chon en dessous et gla- ceuse, pesant trois karats cinq seize, estimée quatre cents liv., ci...	3 k. $\frac{5}{16}$	400
	Partie du no. 84 de l'art. 8, inventaire 1774.		
20.	Une émeraude de belle couleur, forme carré long à huit pans, gla- ceuse et mal nette, pe- sant deux karats dix seize, estimée trois cents livres, ci.....	2 k. $\frac{15}{16}$	300
	Partie de l'art. 8, inven- taire 1774.		
21.	Une émeraude faible en couleur et d'étendue, forme carrée arrondie, glaceuse et mal nette, pesant trois karats qua- tre seize, estimée deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{4}{16}$	200
	Partie de l'art. 8, inventaire 1774.		
22.	Une émeraude faible en couleur, forme ca-		
	<i>De cette part.</i>		187,254 N ;

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		187,254 ^{tt}
	rée arrondie , glaceuse et mal nette , le dessous cabochon , pesant trois karats dix seize, estimée cent cinquante livres , ci.....	3 k. $\frac{22}{16}$	150
	Partie de l'art. 3 , inven- taire 1774.		
23.	Une émeraude foible en couleur , forme car- ré long arrondi , le des- sous cabochon , sur le- quel est un fort cran , glaceuse et mal nette , pesant trois karats , esti- mée cent cinquante liv. ci.....	3 k.	150
	Partie de l'art. 8 , inven- taire 1774.		
24.	Une émeraude de bonne couleur , forme carrée arrondie , cabo- chon par-dessous , mal nette, pesant trois karats douze seize , estimée trois cents livres , ci...	3 k. $\frac{12}{16}$	300
	Partie de l'art. 8 , inven- taire 1774.		
25.	Cent neuf émeraudes, y compris une forte égrisure , lesdites de différentes formes, gros-		
	<i>De cette part.</i>		187,854

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		187,854 ^{tt}
	seurs et couleurs , gla- ceuses et mal nettes , pesant ensemble cent trente-sept karats , esti- mées à soixante livres le karat , huit mille deux cents vingt livres , ci...	137 k.	8,220
	S A P H I R S.		
1.	Un gros morceau de saphir , forme losange à six pans , poli à plat sur toutes les faces , deux vives arrêtes arrondies , vif et net , pesant cent trente - deux karats un seize , estimé cent mille livres , ci.....	132 k. $\frac{2}{16}$	100,000
	No. 4 de l'art. 1 , inven- taire 1774.		
2.	Un saphir d'orient , de belle couleur , vif et net , forme longue à huit pans , ayant un cran au bord du filetis , plus de couleur sur les bouts , pesant vingt-sept karats treize seize , estimé six mille livres , ci.....	27 k. $\frac{13}{16}$	6,000
	No. 8 de l'art. 8 , inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		302,074
			N 4

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		302,074 ¹¹
3.	Un saphir d'orient, riche en couleur, vif, ayant une égrisure et un peu de nature à côté de l'égrisure, forme à huit pans, pesant vingt-sept karats trois seizes, estimé douze mille liv. ci.....	27 k. $\frac{3}{16}$	12,000
	No. 22 de l'art. 8, inventaire 1774.		
4.	Un saphir d'orient, ovale-allongé, couleur saphir des deux bouts, et topaze au milieu, pesant dix-neuf karats deux seizes, estimé six mille livres, ci.....	19 k. $\frac{3}{16}$	6,000
5.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme longue à huit pans, ayant une égrisure au bord du filet et mal net, pesant douze karats dix seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	12 k. $\frac{13}{16}$	1,500
	No. 40, art. 8, inventaire 1774.		
6.	Un saphir d'orient, de belle couleur, forme longue à huit pans, vif et net, pesant douze karats		
	<i>De cette part.....</i>		321,574

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		321,574 ^{tt}
	six seizes, estimé trois mille livres, ci.....	12 k. $\frac{6}{16}$	3,000
	No. 34 de l'art. 8, inventaire 1774.		
7.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme carré long, à huit pans, la table taillée en cabochon, et mal net, pesant treize karats dix seizes, estimé huit cents livres, ci.....	13 k. $\frac{10}{16}$	800
	No. 3 de l'art. 8, inventaire 1774.		
8.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carré long, à huit pans, vif et net, pesant dix karats onze seizes, estimé quinze cents livres, ci.....	10 k. $\frac{11}{16}$	1,500
	No. 53 de l'art. 8, inventaire 1774.		
9.	Un saphir d'orient, de première couleur, forme carré long, à huit pans, louche, mais net, pesant dix karats un seize, estimé mille livres, ci..	10 k. $\frac{1}{16}$	1,000
	No. 93, art. 8, inventaire 1774		
	<i>De cette part.....</i>		327,874

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		327,874 ^{tt}
10.	Un saphir d'orient, de belle couleur, d'étendue, de forme ovale-allongé, un bout plus étroit que l'autre, mal net, pesant cinq karats neuf seizes, estimé huit cents livres, ci. No. 32 de l'art. 8, inventaire 1774.	5 k. $\frac{9}{16}$	800
11.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carré long, à huit pans, la table taillée en cabochon, plusieurs glaces, pesant six karats douze seizes, estimé cinq cents livres, ci. No. 12 de l'art. 8, inventaire 1774.	6 k. $\frac{12}{16}$	500
12.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme ovale-allongé, ayant une égrisure au bord du filetis, vif et net, pesant six karats trois seizes, estimé sept cents livres, ci. No. 21 de l'art. 8, inventaire 1774.	6 k. $\frac{3}{16}$	700
13.	Un saphir d'orient, très-foible en couleur,		
	<i>De cette part.</i>		329,874

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		329,874 ^{tt}
	forme longue à huit pans, égrisé au bord du filetis et mal net, pesant quatre karats neuf seizes, estimé cent cinquante livres, ci.....	4 k. $\frac{9}{16}$	150
	Partie du n ^o . 54 de l'art. 8, inventaire 1774.		
14.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme longue à huit pans, ayant deux crans au-dessous et mal net, pesant cinq karats dix seizes, estimé deux cents livres, ci...	5 k. $\frac{10}{16}$	200
	Partie du n ^o . 85 de l'art. 8, inventaire 1774.		
15.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme ovale-allongé, un bout applati et plus étroit et mal net, pesant trois karats douze seizes, estimé cent cinquante livres, ci.....	3 k. $\frac{12}{16}$	150
	Partie du n ^o . 27 de l'art. 8, inventaire 1774.		
16.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme longue à huit pans, très-glacé, pesant six ka-		
	<i>De cette part.</i>		330,374

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		330,374 ^{tt}
	rats huit seize, estimé deux cents livres, ci...	6 k. $\frac{8}{16}$	200
	No. 28, art. 7, inventaire 1774.		
17.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme longue à huit pans, très- glaceux, pesant six ka- rats huit seize, estimé deux cents livres, ci...	6 k. $\frac{8}{16}$	200
	No. 28, art. 7, inventaire 1774.		
18.	Un saphir d'orient, foible en couleur, d'é- tendue, forme carré long à huit pans, ayant de fortes plumes, pesant six karats deux seize, estimé trois cents livres, ci.....	6 k. $\frac{8}{16}$	300
	Partie du no. 18, art. 7, inventaire 1774.		
19.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carrée à huit pans, ayant une forte fumée au milieu, pesant six karats douze seize, es- timé deux cents livres, ci.....	6 k. $\frac{12}{16}$	200
	No. 18 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		331,274

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		331,274 ^{tt}
20.	Un saphir d'orient, foible en couleur, à huit pans, vif et net, pesant neuf karats deux seizes, estimé sept cents livres, ci.....	9 k. $\frac{4}{16}$	700
	No. 74 de l'art. 8, inventaire 1774.		
21.	Un saphir d'orient, de belle couleur, forme à huit pans, vif et net, pesant six karats sept seizes, estimé mille liv., ci.....	6 k. $\frac{7}{16}$	1,000
	Partie du no. 28, art. 7, inventaire 1774.		
22.	Un saphir d'orient, de belle couleur, forme à huit pans, vif et net, pesant neuf karats deux seizes, estimé deux mille livres, ci.....	9 k. $\frac{2}{16}$	2,000
	No. 59 de l'art. 8, inventaire 1774.		
23.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme carrée à huit pans et mal net, pesant cinq		
	<i>De cette part.</i>		334,974

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		334,974 ^{tt}
	karats , estimé quatre cents livres , ci.....	5 k.	400
	Partie du n ^o . 85 de l'art. 8 , inventaire 1774.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury , Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>Du 27 juillet.</i>		
24.	Un saphir d'orient, foible en couleur , à huit pans, ayant une égrisure sur l'un des coins , vif et net , pesant six karats huit seizes , estimé cinq cents livres , ci.....	6 k. $\frac{8}{16}$	500
25.	Un saphir d'orient, foible en couleur à huit pans, net, un coin applati par-dessous, pesant trois karats quatorze seizes , estimé deux cents livres, ci.....	5 k. $\frac{14}{16}$	200
	No. 25 de l'art. 7, inven- taire 1774.		
26.	Un saphir d'orient, foible en couleur , long , à huit pans , mal net , ayant une forte fumée ,		
	<i>De cette part.</i>		336,074

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		336,074 ^{tt}
	pesant cinq karats douze seizes, estimé deux cents livres, ci.....	5 k. $\frac{12}{16}$	200
	No. 108 de l'art 8, inven- taire 1774.		
27.	Un saphir d'orient, inégal en couleur, long, à huit pans et net, pe- sant cinq karats sept seizes, estimé trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{7}{16}$	300
	No. 91 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
28.	Un saphir d'orient, foible en couleur, tirant sur le saphir d'eau, long, à huit pans, vif et net, pesant cinq karats deux seizes, estimé trois cents livres, ci.....	5 k. $\frac{2}{16}$	300
29.	Un saphir d'orient, foible en couleur, long à huit pans, vif et net, pesant quatre karats treise seizes, estimé trois cents livres, ci..	4 k. $\frac{13}{16}$	300
30.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carrée à huit pans, une forte égrisure au bord		
	<i>De cette part.....</i>		337,174

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		337,174 ^{tt}
	du filetis, mal net et louché, pesant quatre karats douze seizes, es- timé cent cinquante liv., ci.....	4 k. $\frac{13}{16}$	150
	No. 68 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
31.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, ovale- allongé, ayant un fort cran au-dessous, vif et net, pesant quatre ka- rats dix seizes, estimé trois cents livres, ci...	4 k. $\frac{10}{16}$	300
	Partie du no. 68 de l'art. 8, inventaire 1774.		
32.	Un saphir d'orient, forme à huit pans, de bonne couleur, vif et net, pesant cinq karats cinq seizes, estimé six cents livres, ci.....	5 k. $\frac{5}{16}$	600
	No. 85 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
33.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, long, à huit pans et mal net, pesant quatre karats cinq seizes, estimé trois cents livres, ci.....	4 k. $\frac{5}{16}$	300
	Partie du no. 68 de l'art. 8, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		338,524

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		338,524 ^{tt}
34.	Un saphir d'orient, foible en couleur, long, à huit pans, un peu lou- che, pesant trois karats treize seizes, estimé deux cents livres, ci.... No. 106 de l'art 8, inven- taire 1774.	3 k. $\frac{13}{16}$	200
35.	Un saphir d'orient, foible en couleur, ovale long, vif et net, pesant quatre karats trois sei- zes, estimé deux cents livres, ci.....	4 k. $\frac{3}{16}$	200
36.	Un saphir d'orient, foible en couleur, long, à huit pans, un peu lou- che, pesant quatre karats neuf seizes, estimé deux cents livres, ci..... Partie du no. 98, art. 8, inventaire 1774.	4 k. $\frac{9}{16}$	200
37.	Un saphir d'orient, foible en couleur, long, à huit pans et mal net, pesant quatre karats douze seizes, estimé deux cents livres, ci...	4 k. $\frac{11}{16}$	200
38.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme		
	<i>De cette part.....</i>		339,324
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		0

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		339,324 ¹
	à huit pans alongés, et mal net, pesant trois karats quatre seize, es- timé cent vingt livres, ci.....	3 k. $\frac{4}{16}$	120
	Partie du no. 71 de l'art. 8, inventaire 1774.		
39.	Un saphir d'orient, très-foible en couleur, forme longue à huit pans, et mal net, pe- sant trois karats huit sei- zes, estimé cent cin- quante livres, ci.....	3 k. $\frac{8}{16}$	150
	Partie du no. 71 de l'art. 8, inventaire 1774.		
40.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme longue, à huit pans, et mal net, pesant deux karats dix seize, estimé cent vingt livres, ci...	2 k. $\frac{12}{16}$	120
41.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carré-long à huit pans, et net, pesant trois ka- rats sept seize, estimé deux cents livres, ci...	3 k. $\frac{7}{16}$	200
	Partie du no. 71, art. 8, inventaire 1774.		
42.	Un saphir d'orient,		
	<i>De cette part.....</i>		339,914

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		339,914 ^{tt}
	très-foible en couleur, forme carrée, à huit pans, et net, pesant trois karats douze seizes, estimé deux cents livres, ci...	3 k. $\frac{12}{16}$	200
	Partie du no. 58, art. 8, inventaire 1774.		
43.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme longue, à huit pans, et mal net, pesant deux karats quinze seizes, estimé cent vingt livres, ci.....	2 k. $\frac{15}{16}$	120
44.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carrée, à huit pans, pesant trois karats huit seizes, estimé trois cents livres, ci.	3 k. $\frac{8}{16}$	300
45.	Un saphir d'orient, foible et inégal en couleur, forme ovale, et net, pesant quatre karats neuf seizes, estimé deux cents livres, ci...	4 k. $\frac{9}{16}$	200
46.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, forme ronde, vif et net, pe-		
	<i>De cette part.....</i>		340,734 O 2

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		340,734 th
	sant deux karats quatorze seizes, estimé deux cents livres, ci.	2 k. $\frac{74}{16}$	200
47.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme à huit pans, vif et net, pesant trois karats neuf seizes, estimé deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{9}{16}$	200
48.	Un saphir d'orient, de bonne couleur, mais inégale, forme ovale, long et net, pesant trois karats trois seize, es- timé deux cents livres, ci.....	3 k. $\frac{3}{16}$	200
49.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme carrée, à huit pans, et net, pesant deux karats quinze seize, estimé deux cents livres, ci...	2 k. $\frac{15}{16}$	200
50.	Un saphir d'orient, foible en couleur, forme longue, à huit pans, égrisé d'un coin, et mal net, pesant deux karats quinze seize, estimé deux cents livres, ci...	2 k. $\frac{15}{16}$	200
	<i>De cette part.....</i>		341,734

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		341,734 ^{tt}
51.	Un saphir d'orient , de bonné couleur, forme en cœur , égrisé d'un coin, vif et mal net , pesant trois karats quatre seizes, estimé trois cents livres , ci.....	5 k. $\frac{4}{16}$	300
52.	Quatre-vingt-quatre saphirs d'orient, de dif- férentes formes, gros- seurs et couleurs, pe- sant ensemble cent qua- rante-quatre karats huit seizes, estimés, à soi- xante livres le karat , huit mille six cents soixante-dix livres, ci..	144 k. $\frac{8}{16}$	8,670
	La totalité des saphirs d'orient monte à la som- me de 152,930 liv.		
	AMÉTHYSTES ORIENTALES.		
1.	Une améthyste émous- sée, foible en couleur , vive et nette , pesant treize karats huit seizes, estimée six mille livres , ci.....	13 k. $\frac{8}{16}$	6,000
	<i>De cette part.</i>		356,704 0 3

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		356,704 ^{tt}
	No. 26 de l'art. 7, inventaire 1774.		
2.	Une améthyste foible et inégale, en couleur, forme alongée, à huit pans, vive et nette, pesant trois karats treize seizes, estimée six cents livres, ci.	3 k. $\frac{13}{16}$	600
	No. 87 de l'art. 8, inventaire 1774.		
3.	Une améthyste foible en couleur, forme à huit pans, vive et mal nette, pesant deux karats, estimée deux cents liv., ci.	2 k.	200
	Les améthystes montent en totalité à la somme de 6,800 liv.		
	G R E N A T S		
	S Y R I E N S.		
1.	Un grenat syrien, d'étendue, de belle couleur, forme carrée, à huit pans et mal net, pesant cinq karats, estimé douze cents livres, ci.	5 k.	1,200
	<i>De cette part.</i>		358,704

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		358,704 ^{tt}
	No. 9 de l'art. 8, inventaire 1774.		
2.	Un grenat syrien, de bonne couleur, formé chapeau, cabochon en-dessous et trois crans, égrisé sur le bord du filetis, vif et net, pesant quatre karats deux seize, estimé trois cents livres, ci.....	4 k. $\frac{7}{16}$	300
	No. 9, art. 7, inventaire 1774.		
3.	Un grenat syrien, d'étendue, de bonne couleur, forme chapeau, à six pans, vif et net, pesant deux karats douze seize, estimé trois cents livres, ci.....	2 k. $\frac{12}{16}$	300
	No. 13, art. 8, inventaire 1774.		
4.	Un grenat syrien, de bonne couleur, forme allongée, à huit pans, vif et net, pesant deux karats douze seize, estimé trois cents livres, ci.....	2 k. $\frac{12}{16}$	300
	No. 13, art. 8, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		359,604 O 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		359,604 ^{tt}
5.	Un grenat syrien , d'étendue , bonne cou- leur , forme à huit pans , ayant plusieurs égrisu- res au bord du filetis , vif et net , pesant trois karats dix seizez , esti- mé trois cents livres , ci.....	3 k. $\frac{10}{16}$	300
6.	Un grenat syrien , de bonne couleur , forme allongée , à huit pans , ayant un cran sur le dessous , pesant deux karats quinze seizez , es- timé deux cents livres , ci.....	2 k. $\frac{15}{16}$	200
7.	Un grenat syrien , de couleur un peu louche , forme huit pans , et mal net , pesant trois karats douze seizez , estimé trois cents livres , ci....	3 k. $\frac{12}{16}$	300
8.	Neuf pierres de dif- férentes grosseurs et qualités , comme amé- thystes , grenats , pesant ensemble seize karats , estimées deux cents liv., ci.....	16 k.	200
	<i>De cette part.....</i>		360,604

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		360,604 ¹¹
	La totalité des grenats monte à la somme de 3,100 livres.		
	TOTAL des pierres de couleurs.....	360,604
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		

CHAPITRE IV.

DES PARURES DE DIAMANS.

Du 28 Juillet 1791.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	MM. les experts jouail- liers ont observé que tous les diamans compris sous ce chapitre, étant montés, ils ne pouvoient en désigner le poids que par approximation, S A V O I R : PARURE BLANCHE, <i>La toison de la parure dite blanche.</i> <i>Belière.</i>		
1.	Un diamant brillant, d'étendue, forme car- rée-arrondie, de bonne eau, paroît être celui désigné en l'inventaire de 1774, et annoncé peser dix karats un seize, estimé vingt-quatre mille livres, ci.....	10 k. $\frac{7}{16}$	24,000 ^{tt}
	<i>Bas de la belière.</i>		
2.	Un gros diamant bril- lant, carré, arrondi, <i>De cette part.....</i>		24,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		24,000 ^{tt}
	égrisé au bord du fileti, avec taches et points noirs, d'eau un peu brune, annoncé peser vingt karats six seizes, estimé cinquante mille livres, ci.....	20 k. $\frac{6}{16}$	50,000
	<i>Milieu.</i>		
3.	Un très-grand dia- mant brillant, carré- long-arrondi, ayant peu de dessous, blanc et net, annoncé peser vingt- quatre karats onze sei- zes, estimé deux cents quarante mille livres, ci.....	24 k. $\frac{11}{16}$	240,000
	<i>Brillant du milieu de la flâme.</i>		
4.	Un diamant brillant, carré - long - arrondi, d'eau un peu brune, ayant un point noir sur l'un des coins, et une glace de l'autre, annon- cé peser vingt-trois ka- rats trois seizes, estimé soixante-dix mille liv., ci.....	23 k. $\frac{3}{16}$	70,000
	<i>Premier chaton à droite du haut.</i>		
5.	Un diamant brillant, <i>De cette part.....</i>		384,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		384,000 ⁺
	de forme ronde, de bonne eau et net, annoncé peser deux karats six seizes, estimé dix-huit cents liv., ci.....	2 k. $\frac{6}{16}$	1,800
	<i>Second chaton à droite.</i>		
6.	Un diamant brillant ovale, ayant de petites égrisures au bord du filetis, d'eau cristalline, annoncé peser quatre karats deux seizes, estimé cinq mille livres, ci.....	4 k. $\frac{2}{16}$	5,000
	<i>Troisième chaton à droite.</i>		
7.	Un diamant brillant, carré-arrondi, blanc et net, annoncé peser trois karats douze seizes, estimé trois mille liv., ci...	3 k. $\frac{12}{16}$	3,000
	<i>Quatrième chaton à droite.</i>		
8.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, ayant plusieurs petits points noirs, de bonne eau et net, annoncé peser trois karats un seizes, estimé deux mille deux cents livres, ci...	3 k. $\frac{1}{16}$	2,200
	<i>De cette part.....</i>		396,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		396,000 ^{tt}
	<i>Premier chaton à gauche.</i>		
9.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, de bonne eau, annoncé peser deux karats huit seizes, estimé dit-huit cents livres, ci.....	2 k. $\frac{8}{16}$	1,800
	<i>Second chaton à gauche.</i>		
10.	Un diamant brillant ovale, de bonne eau et net, annoncé peser quatre karats cinq seizes, estimé cinq mille livres, ci.....	4 k. $\frac{5}{16}$	5,000
	<i>Troisième chaton à gauche.</i>		
11.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau et net, annoncé peser trois karats cinq seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{5}{16}$	3,000
	<i>Quatrième chaton à gauche.</i>		
12.	Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau, annoncé peser deux karats onze seizes, esti-		
	<i>De cette part.....</i>		405,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		405,800 ^{tt}
	mé deux mille deux cents livres, ci.....	2 k. $\frac{11}{16}$	2,200
13.	Le surplus des diamans composant ladite toison, monte en total à cent soixante-trois brillans, tant blancs que peints en jaune, et en outre à quatre-vingt rubis qui forment les flâmes, le tout dans l'ordre ci- après, SAVOIR: 1 ^o . Quinze brillans blancs dans la première palme de la belière. 2 ^o . Vingt-sept brillans blancs dans la seconde palme. 3 ^o . Trente-un brillans blancs dans la troisième palme. 4 ^o . Quatre-vingt-dix brillans peints en jaune, formant la toison. 5 ^o . Enfin quatre-vingt rubis formant les flâ- mes. Le tout estimé cinq mille livres, ci.....	5,000
	L'estimation totale de la toison, composée de		
	<i>De cette part.....</i>		413,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		413,000 ^{tt}
	1,255 pierres, tant brillans que rubis, monte à 413,000 livres. Formant l'art. 19 de l'inventaire 1774.		
	PLAQUE DE L'ORDRE DU ST.-ESPRIT. <i>Milieu du saint-esprit.</i>		
1.	Un diamant brillant, forme ovale, plus pointu d'un bout, ayant la culasse un peu large, quelqu'égrisure au bord du filetis, blanc et net, annoncé peser quatorze karats neuf seizes, estimé soixante - dix mille livres, ci.....	14 k. $\frac{9}{16}$	70,000
	<i>Tête du saint-esprit.</i>		
2.	Un diamant brillant, forme en cœur, ayant les bords du filetis et une facette égrisée, d'eau un peu jaune, et net, annoncé peser neuf karats neuf seizes, estimé quinze mille livres, ci.....	9 k. $\frac{9}{16}$	15,000
	<i>Queue du saint-esprit.</i>		
3.	Un diamant brillant, <i>De cette part.....</i>		498,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		498,000 ^{tt}
	d'étendue, forme ovale, à six pans, ayant plu- sieurs égritures sur le bord du filetis, la culasse large, blanc et net, an- noncé peser huit karats, estimé vingt-quatre mille livres, ci.....	8 k.	24,000
	<i>Aile droite.</i>		
4.	Un diamant brillant, forme ovale alongée, les bords du filetis égris- sés, de bonne eau, an- noncé peser douze ka- rats deux seizes, estimé cinquante mille livres, ci.....	12 k. $\frac{2}{16}$	50,000
	<i>Aile gauche.</i>		
5.	Un diamant brillant, forme ovale, plus étroit d'un bout que de l'autre, ayant du côté étroit une glace, d'eau brune, an- noncé peser treize ka- rats dix seizes, estimé trente mille livres, ci..	13 k. $\frac{10}{16}$	30,000
	<i>Première fleur de lis à droite.</i>		
6.	Un diamant brillant, carré-long arrondi, blanc, mal net et gla- ceux, annoncé peser		
	<i>De cette part.....</i>		602,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		602,000 ^{fr}
	douze karats quatre seizez, estimé trente-cinq mille livres, ci.....	12 k. $\frac{4}{16}$	35,000
	<i>Deuxième fleur de lis.</i>		
7.	Un diamant brillant, d'étendue, forme lozange, ayant une tache brune sur le bord du filetis, blanc, annoncé peser neuf karats dix seizez, estimé trente mille livres, ci.....	9 k. $\frac{10}{16}$	30,000
	<i>Troisième fleur de lis.</i>		
8.	Un diamant brillant, forme lozange, ayant les bords du filetis égrissés, d'eau laiteuse et glaceuse, annoncé peser sept karats cinq seizez, estimé quinze mille livres, ci.....	7 k. $\frac{5}{16}$	15,000
	<i>Quatrième fleur de lis.</i>		
9.	Un diamant brillant, épais, forme carrée-arrondie, d'eau un peu jaune, annoncé peser onze karats cinq seizez, estimé vingt-quatre mille livres, ci.....	11 k. $\frac{5}{16}$	24,000
10.	Le surplus des diamans composans ladite		
	<i>De cette part.</i>		706,000
	<i>Ins. des diam. de la couron</i> 2.		P.

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		706,000 ^{tt}
	plate, monte en total à deux cents quatre-vingt- dix brillans blancs, et un petit rubis formant le bec du saint-esprit :		
	SAVOIR :		
	1°. Douze dans les quatre petits fleurons des fleurs de lis.		
	2°. Soixante-trois dans le tour du saint-esprit.		
	3°. Cent soixante- douze dans les quatre branches de la croix.		
	4°. Vingt-six dans les ailes du saint-esprit.		
	5°. Dix-sept dans la queue du saint-esprit.		
	6°. Enfin un petit ru- bis formant le bec du saint-esprit.		
	Le tout estimé trente- un mille livres, ci.....	31,000
	La totalité de cette pa- rure estimée 324,000 l.		
	Formant l'art. 21, inven- taire 1774.		
	Signé Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Chris- tin, Delattre.		
	<i>De cette part.....</i>		737,100

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		737,000 ^{tt}
	<i>Du 29 juillet.</i>		
	ÉPAULETTE.		
1.	Un diamant, forme pendeloque, taillé en rose, de bonne eau et net, numéroté 6 sur sa monture, annoncé peser huit karats treize seize, estimé dix mille livres, ci.....	8 k. $\frac{13}{16}$	10,000
2.	Un diamant, forme pendeloque, un peu lozange, assorti à celui ci-dessus, et numéroté 28 sur sa monture, annoncé peser huit karats sept seize, estimé dix mille livres, ci.....	8 k. $\frac{7}{16}$	10,000
3.	Un diamant fort épais, forme chapeau, d'eau cristalline, taillé en rose, ayant une petite table sur le milieu de la pierre, et numéroté 7 sur sa monture, annoncé peser dix-neuf karats, estimé soixante-dix mille livres, ci.	19 k.	70,000
4.	Un diamant, forme carré - long - arrondi ,		
	<i>De cette part.....</i>		827,000 P 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		827,000 ^{tt}
	taillé en rose , ayant plusieurs points noirs , numéroté 51 sur sa monture , annoncé peser douze karats sept seize , estimé vingt-quatre mille livres , ci.....	12 k. $\frac{7}{16}$	24,000
5.	Un diamant , forme à six pans , d'étendue , taillé en rose , ayant des égrisures au bord du filetis , numéroté 76 sur sa monture , annoncé peser treize karats deux seize , estimé trente-deux mille livres , ci...	13 k. $\frac{3}{16}$	32,000
6.	Un diamant d'étendue , forme ovale , mal formée taillé en rose , ayant plusieurs glaces et égrisures au bord du filetis et points noirs , numéroté 58 sur sa monture , annoncé peser seize karats huit seize , estimé trente mille livres , ci..	16 k. $\frac{8}{16}$	30,000
7.	Un diamant , forme chapeau presque rond , taillé en rose , de bonne eau , ayant les bords du filetis égrisés , avec glace et points noirs , numé-		
	<i>De cette part.....</i>		913,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		913,000 ^{fr}
	roté 22 sur sa monture, annoncé peser dix karats deux seizes, estimé vingt mille livres, ci....	10 k. $\frac{2}{16}$	20,000
8.	Un diamant, forme en cœur, mal formé, taillé en rose, de bonne eau, ayant les bords du filetis égrisés, rempli de glaces et taches noires, numéroté 57 sur sa monture, annoncé peser onze karats onze seizes, estimé vingt mille livres, ci.....	11 k. $\frac{11}{16}$	20,000
9.	Un diamant, forme ovale, presque rond, taillé en rose, de bonne eau, les bords du filetis égrisés, et glaceux, numéroté 67 sur sa monture, annoncé peser onze karats quatorze seizes, estimé vingt-huit mille livres, ci.....	11 k. $\frac{14}{16}$	28,000
10.	Un diamant, forme à cinq pans, presque rond, taillé en rose, de bonne eau et mal net, numéroté 68 sur sa monture, annoncé peser onze karats trois seizes, estimé		
	<i>De cette part.....</i>		981,000 P 3

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		981,000 ^{tt}
	vingt-quatre mille liv., ci.....	11 k. $\frac{3}{16}$	24,000
11.	Un diamant ovale, mal formé, taillé en rose, de bonne eau et net, nu- méro 50 sur sa mon- ture, annoncé peser dix karats quatre seizes, es- timé trente-quatre mille livres, ci.....	10 k. $\frac{4}{16}$	34,000
12.	Un diamant ovale, mal formé, taillé en rose, de bonne eau et net, an- noncé peser trois karats quinze seizes, estimé quatre mille liv., ci...	3 k. $\frac{15}{16}$	4,000
	La totalité de cette parure, composée de douze diamans, estimée 306,000 livres.		
	Formant l'art. 17, inven- taire 1774.		
	CROIX DU CORDON DE L'ORDRE DU SAINT-ESPRIT.		
	<i>La bélière.</i>		
1.	Un grand diamant, carré-long, de bonne eau, fort épais, à quatre		
	<i>De cette part.....</i>		1,043,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		1,043,000 ^{tt}
	faces, quelques petites facettes sur les filetis et sur les vives-arrêtes, et irrégulièrement taillé, la tablette très-petite, annoncé peser vingt-un karats onze seizes, esti- mé cinquante mille liv., ci.	21 k. $\frac{11}{16}$	50,000
2.	<i>Milieu du saint-esprit.</i> Un grand diamant, d'étendue, taillé en ba- teau, forme pendeloque, blanc et net, annoncé peser douze karats trois seizes, estimé trente-six mille livres, ci.	12 k. $\frac{3}{16}$	36,000
3.	<i>Tête du saint-esprit.</i> Un diamant brillant, forme chapeau, d'eau un peu jaune et mal net, annoncé peser quatre karats sept seizes, estimé quatre mille livres, ci. .	4 k. $\frac{7}{16}$	4,000
4.	<i>Queue du saint-esprit.</i> Un diamant brillant, forme chapeau, d'éten- due, de bonne eau, ayant les bords du filetis égris- sés, glaceux et mal net, annoncé peser six karats cinq seizes, estimé douze mille livres, ci.	6 k. $\frac{5}{16}$	12,000
	<i>De cette part.</i>		1,145,000 P 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		1,145,000 ^{tt}
	<i>Alle droite.</i>		
5.	Un diamant brillant, de grande étendue, blanc, ayant une glace noire, annoncé peser neuf karats quatre seizes, estimé trente-six mille livres, ci.....	9 k. $\frac{4}{16}$	36,000
	<i>Alle gauche.</i>		
6.	Un diamant brillant, de grande étendue, de bonne eau, forme pendeloque, annoncé peser huit karats quatorze seizes, estimé vingt-six mille livres, ci.....	8 k. $\frac{14}{16}$	26,000
7.	Le surplus des diamans composant ladite croix, monte en total à cent quarante-trois diamans,		
	SAVOIR:		
	<i>Brillans du côté du saint-esprit.</i>		
	1°. Vingt dans les quatre fleurs de lis.		
	2°. Quarante-un dans les quatre branches de la croix.		
	3°. Huit autour du trou où se passe l'anneau de la bélière.		
	<i>De cette part.....</i>		1,207,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		1,207,000 ^{ft}
	<i>Croix de l'ordre du saint-esprit.</i>		
	4°. Quinze dans l'an- neau de la bélière.		
	Total, quatre - vingt- quatre brillans.		
	<i>Demi-brillans et roses dans le dessous de la croix.</i>		
	1°. Vingt dans les quatre fleurs de lis.		
	2°. Trente-deux dans les quatre branches de la croix.		
	3°. Sept autour du trou où passe l'anneau de la bélière.		
	Total, cinquante-neuf brillans et roses, le tout estimé trente-six mille livres, ci.	36,000
	La totalité de ladite croix estimée à la somme de 200,000 livres.		
	Formant l'art. 20 de l'in- ventaire 1774.		
	L'écrin qui contenoit les bijoux dont la des- cription vient d'être faite, contenoit une		
	<i>De cette part.</i>		1,243,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		1,243,000 ^{tt}
	<p>épaulette de diamans et une paire de boutons aussi en diamans ; mais le sieur Lemoine-Crecy ayant observé que ces bijoux appartenoint au roi , et n'avoient point été composés avec les diamans de la couronne, nous avons cru devoir nous dispenser de les comprendre au présent inventaire.</p> <p>Après quoi il nous a été présenté un autre écrin contenant l'une des parures du roi , dite <i>de couleur</i>, dont nous avons continué l'inventaire ainsi qu'il suit.</p> <p>PARURE DE COULEUR.</p> <p>LA TOISON.</p> <p>1. Un très-grand diamant brillant , bleu , de la plus riche couleur , forme triangle , parfait dans ses proportions , vif et net , annoncé peser 268 grains deux seizes , ou soixante-sept karats deux seizes ,</p> <p><i>De cette part.....</i></p>		1,243,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		1,243,000 ^{tt}
	estimé, vu sa rareté et grande beauté, trois millions, ci.....	67 k. $\frac{2}{16}$	3,000,000
2.	Un très-grand diamant brillant, carré-arrondi, d'eau un peu céleste, ayant deux petites égrisures au bord du fileti; ce diamant annoncé ne point être recoupé en dessous et peser trente-un karats douze seizes, estimé trois cents mille livres, ci.....	31 k. $\frac{22}{16}$	300,000
3.	Deux topazes d'orient, forme longue, à huit pans, taillées en biseau, de belle couleur et nettes, annoncé peser quinze karats huit seizes, ci...	15 k. $\frac{2}{16}$	
4.	Une autre topaze des Indes, forme longue, à huit pans, taillée à biseaux, de belle couleur, vive et nette, annoncé peser neuf karats douze seizes, ci.....	9 k. $\frac{22}{16}$	
5.	Les trois topazes décrites sous les n ^{os} 3 et 4, estimées six mille liv., ci.....	6,000
	<i>De cette part</i>		4,549,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,549,000 ^{tt}
	Le dragon dudit ordre, formé d'un grand rubis balai, gravé, sans désignation de poids, estimé soixante mille livres, ci.....	60,000
	<i>Diamans de la flâme.</i>		
6.	Quatre diamans carrés, arrondis, blancs, vifs et nets, annoncé peser ensemble quinze karats trois seizes, estimés seize mille livres, ci.....	15 k. $\frac{3}{16}$	16,000
7.	Le surplus des diamans composant ladite toison, monte en total à quatre cents soixante-dix-huit pierres,		
	SAVOIR:		
	1°. Treize brillants dans la bélière.		
	2°. Soixante-treize dans la queue du dragon.		
	3°. Quatre-vingt-quatre dans les deux palmes.		
	4°. Soixante-quatre dans les ailes du dragon.		
	5°. Trente-six dans le		
	<i>De cette part.....</i>		4,625,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,625,000 ^{tt}
	derrière du corps du dragon.		
	6°. Douze dans la queue de la palme.		
	7°. Quatre-vingt-quatre brillants peints en rouge dans les flâmes.		
	8°. Enfin cent douze brillants peints en jaune dans la toison.		
	Le tout estimé douze mille livres, ci.....	12,000
	La totalité de la toison estimée à la somme de 3,394,000 livres.		
	Formant l'art. 8, inventaire 1774.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 30 juillet.</i>		
	<i>Plaque de l'ordre du saint-esprit,</i>		
	composée en brillans et pierres de couleur.		
1.	Un saint-esprit formé d'un rubis balai, gravé, sans être poli, sans désignation de poids, es-		
	<i>De cette part.....</i>		4,637,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,637,000 ^{ft}
	timé quinze mille livres, ci.	15,000
2.	Les quatre principales pierres des fleurs de lis en brillans, bien for- mées, de bonne eau, dont un mal net, esti- més ensemble quarante mille livres, ci.....	40,000
3.	Les huit brillants com- posant les petits fleu- rons des quatre fleurs de lis, sont blancs, vifs et nets, annoncé peser dix-sept karats trois sei- zes, estimés douze mille livres, ci.....	17 k. $\frac{4}{16}$	12,000
4.	Le surplus des dia- mans composant ladite plaque monte en total à quatre cents soixante- treize brillants, tant blancs que peints en jaune et bleu, et en outre à trois petits rubis qui se trouvent au bas de la tête du saint-es- prit, SAVOIR: 1°. Cent quarante- deux brillants blancs dans le tour de la croix. <i>De cette part.....</i>		4,704,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,704,000 ^{tt}
	2°. Trente-deux brillants peints en bleu.		
	3°. Quatre-vingt-treize brillants peints en jaune dans les rayons du saint-esprit.		
	4°. Cent quarante-deux brillants blancs dans lesdits rayons.		
	5°. Soixante-quatre brillants blancs dans les quatre fleurs de lis.		
	6°. Enfin les trois petits rubis au bas de la tête du saint-esprit.		
	Le tout sans désignation de poids, estimé vingt-cinq mille livres, ci.	25,000
	L'estimation totale de cette plaque monte à la somme de 92,000 liv.		
	CROIX DU CORDON DE L'ORDRE.		
	<i>Bélière.</i>		
1.	Un grand diamant brillant, forme pendeloque, d'eau cristalline et net, annoncé peser six karats cinq seizes,		
	<i>De cette part.....</i>		4,729,000

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,729,000 ^{tt}
	e-timé quinze mille liv., ci.	6 k. $\frac{5}{16}$	15,000
2.	Les huit brillants for- mant les boules de ladite croix, lesdits de bonne eau, vifs et nets, an- noncés peser dix-neuf karats quatre seizes, es- timés douze mille liv., ci.	19 k. $\frac{4}{16}$	12,000
3.	Les quatre principaux diamans des quatre fleurs de lis, blancs, vifs et nets, sans annonce de poids, estimés douze mille livres, ci.....	12,000
4.	Le surplus des dia- mans composans ladite croix, monte en total à trois cents soixante-deux brillants, tant blancs que peints en jaune et bleu, SAVOIR : 1°. Quinze brillants dans la bélière. 2°. Quarante brillants blancs dans les quatre fleurs de lis de la croix. 3°. Quatre-vingt-onze brillants blancs dans les rayons.		
	<i>De cette part.....</i>		4,768,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,768,000 ^{tt}
	4°. Trente-six brillants peints en bleu.		
	5°. Treize brillants peints en jaune dans les fleurons de la belière.		
	6°. Quatre-vingt-dix- sept brillants peints en jaune dans les rayons du saint-esprit.		
	7°. Enfin soixante- quatorze brillants blancs dans les nuages.		
	Le tout estimé dix mille livres, ci.....	10,000
5.	Le saint-esprit en rubis balai, gravé sans être poli, estimé dix mille livres, ci.....	10,000
	L'estimation totale de ladite croix monte à la somme de 59,000 liv.		
	ÉPAULETTE.		
1.	Un gros rubis balai, cabochon, de forme triangle, de belle cou- leur, vif et net, sans désignation de poids, estimé soixante mille livres, ci.....	60,000
2.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		4,848,000
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		Q

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,848,000 ^{tt}
	forme pendeloque , vif et net , couleur un peu fleur de pêcher , formant le milieu du trefle , an- noncé peser cinq karats sept seizes , estimé dix mille livres , ci.....	5 k. $\frac{7}{15}$	10,000
3.	Un diamant brillant , forme pendeloque , d'eau un peu jaune , vif et net , formant le côté gauche du trefle , annoncé pe- ser trois karats quatorze seizes , estimé trois mille six cents livres , ci....	3 k. $\frac{14}{16}$	5,600
4.	Un diamant brillant , forme pendeloque , de bonne eau et net , for- mant le côté droit du trefle , annoncé peser quatre karats dix seizes , estimé cinq mille livres , ci.....	4 k. $\frac{10}{16}$	5,000
5.	Un diamant brillant , blanc , forme carrée- arrondie , vif et net , fai- sant le 1 ^{er} diamant du bas , annoncé peser six karats forts , estimé dix mille livres , ci.....	6 k.	10,000
6.	Un diamant brillant , <i>De cette part.....</i>		4,876,600

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		4,876,600 ^{tt}
	blanc, forme carrée-arrondie, vif et net, faisant le second diamant du bas, annoncé peser quatre karats sept seizes, estimé cinq mille livres, ci	4 k. $\frac{7}{16}$	5,000
7.	Un diamant brillant, carré-arrondi, blanc, vif et net, faisant le troisième, annoncé peser trois karats dix seizes, estimé trois mille six cents livres, ci	3 k. $\frac{16}{16}$	3,600
8.	Un diamant brillant, presque rond, de bonne eau, vif et net, faisant le quatrième, annoncé peser deux karats cinq seizes, estimé dix-huit cents livres, ci	2 k. $\frac{5}{16}$	1,800
9.	Un diamant brillant, presque rond, de bonne eau, faisant le cinquième, annoncé peser deux karats deux seizes, estimé quinze cents livres, ci	2 k. $\frac{2}{16}$	1,500
10.	Un diamant brillant, presque rond, de bonne eau et net, faisant le		
	<i>De cette part</i>		4,888,500
			Q 2

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		4,839,000 ^{tt}
	5°. Vingt-quatre brillants blancs dans le bas du cinquième fleuron, annoncés peser quatorze seizes, ci.....	$\frac{74}{16}$	
	6°. Dix-huit brillants blancs dans le bas du sixième fleuron, annoncés peser huit seizes, ci.....	$\frac{8}{16}$	
	7°. Seize brillants blancs dans le bas du septième fleuron, annoncés peser neuf seizes, ci.....	$\frac{9}{16}$	
	8°. Vingt-quatre brillants peints en jaune, annoncés peser deux karats six seizes, ci.....	2 k. $\frac{6}{16}$	
	9°. Onze diamans-roses retournés, dont le dessous est un saphir, sans désignation de poids.		
	Le tout estimé quatre mille liv., ci.....	4,000
	L'estimation totale de ladite épaulette montée à la somme de 105,000 l.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>De cette part . . .</i>		4,893,000 Q 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,893,000 ^{tt}
	<i>Du 2 août 1791.</i>		
	ÉPÉE DE DIAMANS.		
	M. Crecy a mis sous les yeux de MM. les commissaires l'épée de diamans du roi ; ils lui ont demandé quels renseignements il pourroit leur donner sur l'identité des diamans qui forment l'ensemble de cette épée, avec ceux appartenans à la couronne, et compris dans l'inventaire de 1774, qui ont été fournis pour former cette épée.		
	M. de Crecy observe que l'épée est composée partie diamans roses de la couronne qui n'avoient pas d'épaisseur et qui n'ont pu être taillés, et d'une partie de petites roses achetées en Hollande et à Paris.		
	M. Thierry a observé que M. Bohemer, joaillier de la couronne, et autres célèbres joailliers de Paris, ayant été consultés (ainsi que		
	<i>De cette part.</i>		4,893,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,893,000 ^{tt}
	<p>M. Dogny) pour donner leur avis sur les diamans propres à être taillés en brillants, ces MM. en avoient excepté ceux qui ayant beaucoup de superficie et peu de fond, auroient trop perdu de leur valeur par la taille en brillant, et qu'ils avoient mis au rebut ceux qui étoient défectueux, pour être vendus comme trop inférieurs pour être employés dans les parures de sa majesté;</p> <p>Que M. Thierry, pour ne pas laisser inutile cette riche collection de diamans-roses, avoit conçu le projet d'en former une épée pour le roi; ce à quoi M. Dogny et les jouailliers de la couronne avoient donné toute approbation; qu'en conséquence, et d'après les ordres du roi, M. Thierry avoit chargé le sieur Bretet, jouaillier très en réputation à Paris, de l'exécution de cette épée, dont la garniture est composée de</p>		
	<i>De cette part.....</i>		4,893,000 Q 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		4,893,000 ^{tt}
	2189 diamans-roses, dont les plus beaux et les plus étendus, proviennent des diamans de la couronne, faisant partie de l'inventaire de 1774, le surplus ayant été acheté en Hollande, ou fourni par le sieur Bretet, ainsi que le tout est ci-après détaillé,		
	SAVOIR :		
	356 diamans de la couronne, pesant ensemble trois cent trente-deux karats deux seizez, ci.....	332 k. $\frac{2}{16}$	
	Ces diamans proviennent des articles 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 de l'inventaire 1774.		
	1235 roses d'Hollande, pesant soixante karats six seizez, ci.....	60 k. $\frac{7}{16}$	
	598 roses fournies par le sieur Bretet, pesant sept karats sept seizez, ci.....	7 k. $\frac{7}{16}$	
	2189 diamans pesant...	399 k. $\frac{15}{16}$	
	<i>Signé Thierry et Greycy.</i>		
	<i>De cette part,</i>		4,983,000

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		4,893,000 ^{tt}
	Une épée de diamans, dont le dessous de la garde est damasquiné, entourée d'une bordure de roses d'Hollande et ornée des chiffres du roi, accompagnés de palmes; les chiffres, ainsi que les palmes, garnis de roses d'Hol- lande,		
	SAVOIR:		
	<i>Au pommeau de l'épée,</i>		
1.	Deux diamans taillés en roses, forme pende- loque, couleur d'acier, vifs, l'un des deux mal net, annoncé peser vingt karats cinq seizes, esti- més cinquante mille livres, ci.....	20 k. $\frac{5}{16}$	50,000
2.	Au bouton du pom- meau, un diamant taillé en rose, forme ronde, de bonne eau, glaceux et mal net, annoncé peser quatre karats deux seizes, estimé douze cents livres, ci.....	4 k. $\frac{1}{16}$	1,200
3.	Sur les côtés du pom- meau, deux diamans		
	<i>De cette par.</i>		4,944,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		4,944,260 ^{tt}
	taillés en rose, forme ovale, de bonne eau, dont l'un glaceux et mal net, sur lesquels il n'y a aucun renseignement pour le poids, au moyen de quoi ils seront compris dans le nombre des roses au karat, ci.	Mémoire.	
	POIGNÉE.		
4.	Deux diamans formant le milieu de la poignée, lesdits d'étendue, taillés en rose, forme ovale, presque ronds, de bonne eau et mal nets, annoncés peser vingt-deux karats douze seize, estimés soixante-douze mille liv. ci.	22 k. $\frac{12}{16}$	72,000
5.	Quatre diamans faisant l'accompagnement des deux principales pierres de la poignée; ces quatre diamans taillés en rose de différentes formes, un glaceux, les autres de bonne eau, annoncés peser vingt-sept karats deux seize, estimés quarante mille livres, ci.	27 k. $\frac{2}{16}$	40,000
6.	Quatre autres diamans plus petits sur les mêmes		
	<i>De cette part.</i>		5,055,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		5,056,200 ^{tt}
	côtés, ces quatre diamans taillés en rose, deux glaceux, les autres de bonne eau et de différentes formes, annoncés peser seize karats deux seizes, estimés dix-huit mille liv., ci.....	16 k $\frac{2}{16}$	18,000
7.	Deux diamans plus petits au haut des côtés de la poignée, ces diamans taillés en rose, formé ovale, de bonne eau, vifs et mal nets, annoncés peser cinq karats onze seizes, estimés deux mille livres, ci..	5 k. $\frac{11}{16}$	2,000
8.	Deux diamans occupant le milieu des deux petits côtés de la poignée, ces diamans taillés en rose, de forme carrée-arrondie, de bonne eau, vifs et nets, annoncés peser six karats cinq seizes, estimés quatre mille livres, ci.....	6 k. $\frac{5}{16}$	4,000
9.	Quatre diamans faisant l'accompagnement des deux susdits numérotés 8, ces diamans taillés en rose de diffé-		
	<i>De cette part.</i>		5,050,200

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		5,080,200 ^{fr}
	rentes formes; un, un peu jaune; les autres de bonne eau, parmi lesquels il y en a cepen- dant deux de mal nets, annoncés peser quatorze karats onze seizes, es- timés sept mille livres, ci.	14 k. $\frac{17}{16}$	7,000
10.	Six diamans sur les mêmes côtés de la poi- gnée, ces diamans tail- lés en rose de différentes formes, de bonne eau, dont un mal net, an- noncé peser seize karats quatre seizes, estimés neuf mille livres, ci. . .	16 k. $\frac{4}{16}$	9,000
11.	Deux diamans taillés en rose, qui terminent les petits côtés, ces dia- mans de forme ronde, de bonne eau, vifs et nets, annoncés peser deux karats cinq seizes, estimés six cents livres, ci.	2 k. $\frac{5}{16}$	600
12.	Deux grands diamans occupant le bas de la poignée, ces diamans taillés en rose, forme ovale, longs, blancs,		
	<i>De cette part.</i>		5,096,800

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,096,800 ^{tt}
	vifs et nets , annoncés peser six karats six sei- zes , estimés huit mille livres , ci.....	6 k. $\frac{6}{16}$	8,000
13.	Deux diamans au cro- chet de la garde, ces dia- mans taillés en rose , forme ovale , un blanc et mal net , l'autre ayant un peu de couleur , vif et net , annoncés peser quatre karats treize sei- zes , estimés deux mille quatre cents livres , ci..	4 k. $\frac{21}{16}$	2,400
14.	Deux grands diamans occupant le milieu de la coquille , ces diamans taillés en rose , de forme ovale , d'eau un peu jaune , vifs et mal nets , annoncés peser dix-neuf karats deux seize , es- timés quarante mille livres , ci.....	19 k. $\frac{1}{16}$	40,000
15.	Quatre autres diamans accompagnant ceux ci- dessus , ces diamans tail- lés en rose de différentes formes , un , un peu jau- ne , un brun , et les deux derniers de bonne eau , vifs et mal nets , annon-		
	<i>De cette part.....</i>		5,147,200

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		5,147,200 ^{tt}
	cés peser vingt-trois karats cinq seizes, estimés quarante mille liv., ci.....	23 k. $\frac{5}{16}$	40,000
16.	Trois cents dix-neuf roses moyennes qui complètent ladite épée et la garniture du fourreau, compris les deux désignées au no. 3 ci-dessus, de différentes formes et grosseurs, de bonne eau, annoncées peser ensemble soixante-quatorze karats, estimées, à deux cents cinquante livres le karat, dix-huit mille cinq cents livres, ci.....	74 k.	18,500
17.	Dix-huit cents trente-un diamans taillés en rose, composant le reste de la garniture de l'épée, annoncés peser soixante-cinq karats huit seizes, estimés, à deux cents cinquante livres le karat, la somme de seize mille trois cents soixante-quinze livres, ci.....	65 k. $\frac{8}{16}$	16,375
	L'estimation totale		
	<i>De cette part.....</i>		5,222,075

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,222,075 ^{fr}
	de l'épée est de 329,075 livres.		
	<i>Signé</i> Thierry, Crecy, Menière, J. C. Loury, Landgraff, Bion, Christin, Delattre.		
	<i>Du 3 août.</i>		
	BOUTONS DE DIAMANS.		
	Une garniture composée de vingt-huit gros boutons pour l'habit, Dix-huit moyens pour la veste, et Dix plus petits pour la culotte,		
	SAVOIR:		
	<i>Les vingt-huit pierres au milieu des gros boutons.</i>		
1.	Un diamant brillant blanc, forme ovale, presque rond, d'éten- due, vif et net, annoncé peser quatre karats deux seizes, estimé six mille livres, ci.....	4 k. $\frac{2}{16}$	6,000
	Partie de l'art. 2, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		5,228,075

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		5,228,075 ^{lt}
2.	Un diamant brillant, forme ovale, d'étendue, d'eau un peu brune, vif et net, annoncé peser quatre karats huit seizes, estimé cinq mille livres, ci..... Partie de l'art. 3, inventaire 1774.	4 k. $\frac{8}{16}$	5,000
3.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, d'étendue, de bonne eau, vif et mal net, annoncé peser quatre karats quatre seizes, estimé six mille livres, ci..... Partie de l'art. 3, inventaire 1774.	4 k. $\frac{4}{16}$	6,000
4.	Un diamant brillant, forme carrée-arrondie, d'étendue, blanc, vif et mal net, annoncé peser cinq karats un seize, estimé neuf mille livres, ci..... Partie de l'art. 3, inventaire 1774.	5 k. $\frac{1}{16}$	9,000
5.	Un diamant brillant, forme ovale, de bonne eau et mal net, annoncé		
	<i>De cette part.</i>		5,248,075

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		5,248,075 ^{ft}
	peser quatre karats treize seize, estimé sept mille livres, ci.....	4 k. $\frac{13}{16}$	7,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
6.	Un diamant brillant, forme carré-long-arrondi, d'étendue, d'eau un peu jaune et laiteuse, annoncé peser quatre karats six seize, estimé six mille livres, ci.....	4 k. $\frac{6}{16}$	6,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
7.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et net, annoncé peser cinq karats un seize, estimé huit mille livres, ci.....	5 k. $\frac{1}{16}$	8,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
8.	Un diamant brillant, forme ronde, d'étendue, d'eau cristalline, vif et net, sans désignation de poids, estimé dix mille livres, ci.....	10,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
9.	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.</i>		5,279,075
	<i>Inv. des diam. de la couronne,</i>		R

N ^{os} .	D É S I G N A T I O N .	P O I D S .	E S T I M A T I O N .
	<i>Report.....</i>		5,279,075 ¹¹
	d'étendue, forme carré-long, couleur de bois, rempli de glaces, annoncé peser trois karats quinze seizes, estimé deux mille livres, ci...	3 k. $\frac{25}{16}$	2,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
10.	Un diamant brillant, d'étendue, forme presque ronde, de bonne eau, vif et mal net, annoncé peser quatre karats dix seizes, estimé six mille livres, ci.....	4 k. $\frac{20}{16}$	6,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
11.	Un diamant brillant, forme ronde, d'étendue, d'eau un peu jaune et mal net, annoncé peser quatre karats treize seizes, estimé six mille livres, ci.....	4 k. $\frac{13}{16}$	6,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
12.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carrée-arrondie, blanc, vif et net, annoncé peser quatre karats onze sei-		
	<i>De cette part.....</i>		5,293,075

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		5,293,075 ^{tt}
	zes , estimé dix mille livres, ci.....	4 k. $\frac{11}{16}$	10,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
13.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, d'eau un peu jaune, vif et mal net, annoncé peser quatre karats quatre seize, estimé quatre mille livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	4,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
14.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et mal net, annoncé peser cinq karats trois seize, estimé sept mille livres, ci.....	5 k. $\frac{3}{16}$	7,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
15.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ovale, de bonne eau et glaceux, annoncé peser cinq karats onze seize, estimé sept mille livres, ci....	5 k. $\frac{11}{16}$	7,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
16.	Un diamant brillant ,		
	<i>De cette part</i>		5,321,075
			R 2

N ^{os} .	DESIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		5,321,075 ^{tt}
	d'étendue, forme carré-long arrondi, de bonne eau et net, annoncé peser cinq karats sept seize, estimé sept mille livres, ci.....	5 k. $\frac{7}{16}$	7,000
	Partie de l'art 3, inventaire 1774.		
17.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, d'eau un peu jaune, laiteux et net, annoncé peser quatre karats quatre seize, estimé quatre mille livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	4,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
18.	Un diamant brillant, d'étendue, forme carré-long arrondi, d'eau un peu brune, vif et net, annoncé peser quatre karats quatre seize, estimé cinq mille livres, ci.....	4 k. $\frac{4}{16}$	5,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
19.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, de bonne eau et mal net, annoncé peser quatre		
	<i>De cette part</i>		5,337,075

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,337,075 ^h
	karats treize seizes, es- timé sept mille livres, ci.....	4 k. $\frac{7}{16}$	7,000
	Partie de l'art. 3, inven- taire 1774.		
20.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et net, sans désignation de poids, estimé cinq mille livres, ci.....	5,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
21.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale allongée, couleur jaune, vif et net, annoncé pe- ser cinq karats sept sei- zes, estimé cinq mille livres, ci.....	5 k. $\frac{7}{16}$	5,000
	Partie de l'art. 3, inven- taire 1774.		
22.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, d'eau un peu jaune, vif et net, annoncé peser quatre karats six seizes, estimé cinq mille livres, ci.....	4 k. $\frac{6}{16}$	5,000
	Partie de l'art. 3, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		5,359,075 R 3

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,359,075 ⁴
23.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, un peu jaune, vif et net, annoncé peser qua- tre karats six seizes, es- timé cinq mille livres , ci.....	4 k. $\frac{6}{16}$	5,000
	Partie de l'art 3, inven- taire 1774.		
24.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, blanc, ayant une glace au bord du filetis, sans désignation de poids , estimé six mille livres , ci.....		6,000
	Partie de l'art. 4, inven- taire 1774.		
25.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, de bonne eau, glaceux et mal net, annoncé pes- ser cinq karats un seize, estimé six mille livres , ci.....	5 k. $\frac{2}{16}$	6,000
	Partie de l'art 9, inven- taire 1774.		
26.	Un diamant brillant , d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et mal net, annoncé peser		
	<i>De cette part.....</i>		5,376,075

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,376,075
	quatre karats six seizes, estimé sept mille livres, ci.....	4 k. $\frac{6}{16}$	7,000
	Partie de l'art. 9, inven- taire 1774.		
27.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, d'eau un peu fleur de pêcher, vif et net, an- noncé peser quatre ka- rats treize seizes, esti- mé huit mille livres, ci.....	4 k. $\frac{13}{16}$	8,000
	Partie de l'art. 9, inven- taire 1774.		
28.	Un diamant brillant, d'étendue, forme ronde, blanc, vif et net, an- noncé peser quatre ka- rats dix seizes, estimé dix mille livres, ci....	4 k. $\frac{10}{16}$	10,000
	Partie de l'art. 9, inven- taire 1774.		
	<i>Premier entourage des 28 gros boutons com- posés de treize bril- lants chaque.</i>		
29.	Trois cents soixante- quatre brillants de diffé- rentes grosseurs, d'eau,		
	<i>De cette part.....</i>		5,401,075
			R 4

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 9 5,401,075
	qualités et formes, annoncés peser deux cents quarante-un karats treize seize, estimés, à deux cents cinquante livres le karat, soixante mille quatre cents cinquante-trois livres, ci.....	241 k. $\frac{11}{16}$	60,453
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>Second entourage desdits gros boutons.</i>		
30.	Quatre cents soixante-seize brillants de différentes formes, d'eau, grosseurs et qualités, annoncés peser cinquante-deux karats un seize, estimés, à deux cents livres le karat, dix mille quatre cents douze livres, ci.....	52 k. $\frac{5}{16}$	10,412
	Les diamans de cet article ont été achetés en Hollande.		
	<i>Diamans du milieu, des moyens et petits boutons au nombre de 28.</i>		
31.	Vingt-huit brillants du milieu, desdits boutons, annoncés peser ensemble quarante-trois		
	<i>De cette part.</i>		5,471,940

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		tt 8 9 5,471,940
	karats quinze seizes, estimés huit cents livres pièce, pour les vingt-huit vingt-deux mille quatre cents liv., ci...	43 k. $\frac{15}{16}$	22,400
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>Premier entourage des 28 boutons ci-dessus.</i>		
32.	Trois cents seize brillants formant l'entourage des vingt-huit boutons, lesdits annoncés peser quatre-vingt-onze karats trois seizes, estimés, à deux cents vingt livres le karat, vingt mille soixante-une liv. ci.....	91 k. $\frac{1}{16}$	20,061
	Partie de l'art. 8, inventaire 1774.		
	<i>Deuxième entourage des 18 boutons de la veste.</i>		
33.	Deux cents soixante-dix brillants, annoncés peser douze karats dix seizes, estimés, à deux cents livres le karat,		
	<i>De cette part.....</i>		5,514,401

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		tt 8 9 5,514,401
	deux mille cinq cents vingt-cinq livres, ci...	12 k. $\frac{10}{16}$	2,525
	Ces diamans achetés en Hollande en 1789.		
	L'estimation de cette garniture de boutons, monte en total à 294,851 livres.		
	<i>Une paire de boucles de diamans pour sou- liers, composée de 80 pierres.</i>		
	M. Crécy a observé à MM. les commissaires que ces boucles appar- tenoient au roi, et qu'il n'y avoit dans leur com- position que huit bril- lans appartenans à la couronne, lesquels vont être décrits ci-après.		
34.	Huit brillans dans les- dites boucles de souliers, lesquels sont de bonne eau, et annoncés peser douze karats, estimés à six cents livres piece, la somme de quatre mille huit cents livres, ci...	12 k.	4,800
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
	<i>De cette part.</i>		5,521,726

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		tt 8 9 5,521,726
35.	<i>Une paire de boucles de jarretières, composée de 44 brillants.</i> Il a été fait par le sieur Crécy la même observation que pour les boucles de souliers, et a représenté que dans la composition de ces boucles, il n'y avoit que quatre brillans appartenans à la couronne, lesquels quatre brillans sont blancs, et annoncés peser ensemble trois karats quinze seizes, estimés à quatre cents livres le karat, quinze cents soixante quinze liv., ci...	3 k. $\frac{15}{16}$	1,575
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>Douze chatons servant à la ganse du chapeau du roi.</i> SAVOIR:		
36.	10. Un brillant forme ronde, épais, vif et net, annoncé peser six karats deux seizes, estimé quinze mille livres, ci..	6 k. $\frac{2}{16}$	15,000
	Partie de l'art. 4, inventaire 1774.		
	<i>De cette part.....</i>		5,538,301

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		tt 8 9 5,538,301
	20. Un brillant pres- que rond, épais, céleste, d'eau un peu brune et mal net, annoncé peser six karats onze seizes, estimé six mille livres, ci.....	6 k. $\frac{11}{16}$	6,000
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
	30. Un diamant bril- lant, forme carrée-ar- rondie, d'eau un peu jaune et mal net, an- noncé peser quatre ka- rats treize seizes, estimé quatre mille livres, ci...	4 k. $\frac{13}{16}$	4,000
	No. 122 de l'art. 3, inven- taire 1774.		
	40. Un diamant bril- lant, forme ronde, de bonne eau, vif et net, annoncé peser quatre karats six seizes, estimé quatre mille livres, ci...	4 k. $\frac{6}{16}$	4,000
	No. 10 de l'art. 8, inven- taire 1774.		
	50. Un diamant bril- lant, épais, forme carré- long, de bonne eau et mal net, annoncé peser trois karats quinze sei-		
	<i>De cette part.....</i>		5,552,301

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		5,552,301
	zes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{15}{16}$	3,000
	No. 7 de l'art. 9, inventaire 1774.		
	6°. Un diamant brillant, épais, forme carré-arrondi, de bonne eau et net, annoncé peser trois karats quatorze seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{24}{16}$	3,000
	No. 5 de l'art. 9, inventaire 1774.		
	7°. Un diamant brillant, forme carré-arrondi, de bonne eau, vif et net, annoncé peser trois karats quatorze seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{14}{16}$	3,000
	No. 129 de l'art. 3, inventaire 1774.		
	8°. Un diamant brillant, forme ovale, de bonne eau, ayant une glace jaune au bord du filets, annoncé peser trois karats sept seizes, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{7}{16}$	3,000
	<i>De cette part</i>		5,564,301

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.</i>		tt 8 9 5,564,301
	No. 9 de l'art. 2, inventaire 1774.		
	90. Un diamant brillant, presque rond, couleur un peu céleste et mal net, annoncé peser trois karats un seizième, estimé trois mille livres, ci.....	3 k. $\frac{3}{16}$	3,000
	Partie de l'art. 3, inventaire 1774.		
	100. Un diamant brillant, forme ronde, de bonne eau, glaceux et mal net, annoncé peser trois karats, estimé deux mille livres, ci....	3 k.	2,000
	No. 26 de l'art. 5, inventaire 1774.		
	110. Un diamant brillant, forme carré-arrondi, d'eau jaune et net, annoncé peser deux karats huit seizièmes, estimé quinze cents livres, ci.....	2 k. $\frac{8}{16}$	1,500
	Partie du no. 2 de l'art. 12, inventaire 1774.		
	120. Un diamant brillant, forme ronde, de		
	<i>De cette part.</i>		5,570,801

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report</i>		* 6 9 5,570,801
	bonne eau et net, annoncé peser deux karats quatre seize, estimé dix-huit cents livres, ci.....	2 k. $\frac{4}{16}$	1,800
	No. 17 de l'art. 5, inventaire 1774.		
37.	Une boucle de chapeau, composée de douze brillants, d'étendue, de bonne eau, quelques-uns glaceux, annoncés peser quatorze karats six seize, estimés, à cinq cents livres pièce, la somme de sept mille cent quatre-vingt-sept livres dix sols, ci..	14 k. $\frac{6}{16}$	7,187
	Partie de l'art. 5, inventaire 1774.		
	<i>Chatons montés pour les parures.</i>		
38.	Cent trois chatons d'étendue, dont soixante-quinze montés à jour, le reste foncés, de différentes formes et couleurs, annoncés peser cent huit karats un seize, estimés à trois cents livres le karat,		
	<i>De cette part</i>		5,579,788

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		tt B 8 5,579,788
	trente-deux mille quatre cents dix - huit livres , ci.....	108 k. $\frac{1}{16}$	32,418
	Partie de l'art. 5 , inven- taire 1774.		
39.	Trente-quatre chatons d'étendue , de diffé- rentes grosseurs et qua- lités , annoncés peser soixante-quatre karats cinq seizes , estimés à cinq cents livres pièce , dix - sept mille livres , ci.....	64 k. $\frac{5}{16}$	17,000
	Partie de l'art. 5 , inven- taire 1774.		
40.	Trente-quatre autres chatons , d'étendue de différentes formes, gros- seurs et couleurs , an- noncés peser quarante- neuf karats huit seizes , estimés à cinq cents liv. pièce , dix-sept mille livres , ci.....	49 k. $\frac{8}{16}$	17,000
	Partie de l'art. 5 , inven- taire 1774.		
41.	Soixante-quatre autres chatons , plusieurs d'é- tendue , de différentes formes, couleurs et qua-		
	<i>De cette part.....</i>		5,646,206

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,646,206 ^{tt}
	lités, annoncés peser quatre-vingt-deux ka- rats deux seizes, esti- més à quatre cents livres pièce, vingt-cinq mille livres, ci.	82 k. $\frac{2}{16}$	25,000
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
42.	Soixante-seize autres chatons, partie déten- due, de différentes for- mes grosseurs, couleurs et qualités, annoncés peser soixante-dix-sept karat sept seizes, esti- més à trois cents livres le karat, vingt-trois mille deux cents trente une livres, ci.....	77 k. $\frac{7}{16}$	23,231
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
43.	Quatre-vingt-dix au- tres chatons d'étendue, de différentes formes, grosseurs, couleurs et qualités, annoncés pe- ser soixante-treize ka- rats treize seizes, esti- més deux cents cinquante livres le karat, dix- huit mille quatre cents		
	<i>De cette part.....</i>		5,694,437
	<i>Inv. des diam. de la couronne.</i>		S

N ^{os} .	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,694,437 ¹¹
	cinquante - trois livres, ci.....	73 k. $\frac{15}{16}$	18,453
	30 de l'art. 7, & 60 de l'art. 8, inventaire 1774.		
44.	Onze autres chatons, d'étendue, de différentes formes, grosseurs, cou- leurs et qualités, an- noncés peser vingt-quatre karats, estimés, à six cents livres pièce, six mille six cents livres, ci.....	24 k.	6,600
	Partie de l'art. 5, inven- taire 1774.		
	M O N T R E		
	EN DIAMANS BRILLANTS.		
	<i>Médaillon de la chaîne.</i>		
	Un grand diamant, d'étendue, forme carrée, à coins arrondis, de bonne eau, vif et net, estimé quatre-vingt mille livres, ci.....	80,000
	Ce diamant étant monté, on n'a pu désigner le poids.		
	<i>A une des clefs,</i>		
	Un diamant brillant,		
	<i>De cette part.....</i>		5,799,490

Nos.	DÉSIGNATION.	POIDS.	ESTIMATION.
	<i>Report.....</i>		5,799,490 ^{lt}
	d'étendue, forme ronde, de bonne eau, vif et net, sans désignation de poids, estimé dix mille livres, ci.....	10,000
	<i>A l'autre clef.</i>		
	Un diamant brillant, d'étendue, forme ovale, de bonne eau, sans désignation de poids, estimé dix mille livres, ci.....	10,000
	CACHET DU ROI.		
	Un diamant brillant, forme carrée, de bonne eau, taillé à quatre facettes en-dessous, ayant une grande culasse, sans désignation de poids, estimé trois mille livres, ci.....	3,000
	Montre du roi et sa chaîné en brillans et émeraudes, estimées douze mille livres, ci..	12,000
	TOTAL des parures...	5,834,490

RÉCAPITULATION.

Le premier chapitre des diamans	
monte à.....	16,730,403 ^{tt} 116 19
Le second <i>idem</i> , des perles monte	
à.....	996,700
Le troisième <i>idem</i> , des pierres de	
couleurs, monte à.....	360,604
Et le quatrième <i>idem</i> , des parures,	
monte à.....	5,834,490

TOTAL général des diamans, perles,
pierres de couleurs et parures du roi... 23,922,197

Signés, THIERRY, CRECY, J. F. DELATTRE, CHRISTIN,
BION, MENIÈRE, LOUY et LANDGRAFF.

été proposés; et sur la demande de l'ajourne-
ment, la commission a décrété que l'ar-

server du maintien de l'ordre
contre leurs Concitoyens

(10)

suite sur la division qui avoit été demandée, l'Assemblée a décrété que l'article ne seroit pas divisé.

Après lecture faite de tous les amendemens, on a demandé la question préalable; l'Assemblée, consultée, a décrété qu'il n'y avoit pas lieu à délibérer sur tous les amendemens qui avoient été proposés; et sur la demande de l'ajournement, l'Assemblée a décrété que l'ar-

(11)

dirigé contre lui des reproches d'une nature si grave, fût tenu d'articuler des faits, de produire et de communiquer les pièces au soutien; l'assurance d'une réfutation complète.

Cette lettre ajoutoit que quiconque avoit besoin de faire valoir la cause qu'il défendoit, cherchoit à lier à son opinion, des plaintes contre les Ministres du Roi; mais qu'un Administrateur devoit opposer sa conduite à cet officier.

(2)

es, qui est lié à la Congrégation par un contrat civil, et qu'elle s'est engagée d'entretenir lant sa vie.

dresse de la ville d'Espalion en Auvergne, enant félicitations, remerciemens, et l'adhésion la plus entière aux Décrets de l'Assemblée nationale; elle attend, avec la plus vive impatience, l'organisation des Municipalités, et supplie l'Assemblée de conserver en exécution ses

(3)

ment l'adhésion la plus formelle à tous les décrets de l'Assemblée Nationale, et la plus ferme résolution d'en maintenir et assurer la plus prompte et la plus parfaite exécution; ils exposent les difficultés et le nombre qu'éprouve la libre circulation des grains, les abus que les gens mal-intentionnés font de cette liberté; ils supplient l'Assemblée de les conserver du malheur affreux de tourner leurs bras contre leurs Concitoyens.

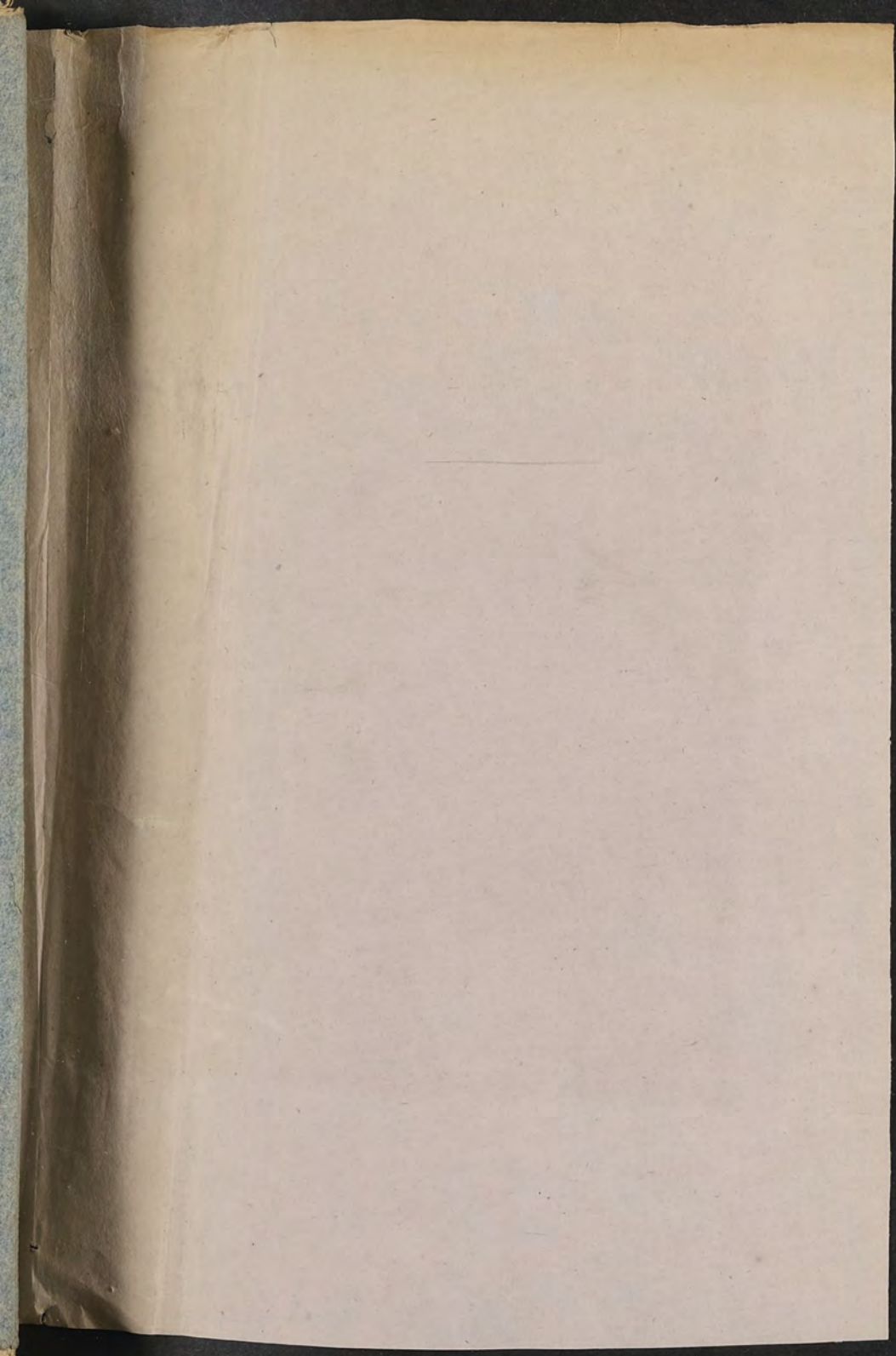
L'ajournement et la question préalable ont
été demandés sur cette motion; M. le Président,
pressé par deux opinions différentes, a mis aux
voix la priorité à accorder à l'ajournement ou à

L'ASSEMBLÉE NATIONALE

D E

AL

par
o. g.
ég.
r s.
posi
vent
nter
-le C
resse



L'ajournement et la question préalable ont
été demandés sur cette motion; M. le Président,
pressé par deux opinions différentes, a mis aux
voix la priorité à accorder à l'ajournement ou à

L'ASSEMBLÉE NATIONALE

D E

ressé
le C
nter
vent
osio
prs
égié
re
nd

AL