

Album des poids de France

**Par Jean FORIEN DE ROCHESNARD &
Jacques LUGAN**

2^{ème} édition : 1976

PREFACE

L'étude des poids français est très ancienne. On cite des collectionneurs dès 1631, et déjà à Paris en 1692, le R.P. Claude du Molinet publie une étude ayant pour titre : « quelques anciens poids de France, dans le Cabinet de la Bibliothèque Sainte-Geneviève. »

Plus près de nous, les publications relatives aux poids locaux français furent nombreuses et durant une centaine d'années paraissent des articles ou des brochures, parfois des volumes importants dus à Mrs Chaudruc, Serrure, Revel, Taillebois, Adrien Blanchet, Gaillardie, Burguburu et Machabey.

Toutes ces recherches, même lorsqu'elles furent modestes, ont permis la publication d'ouvrages de plus en plus importants, comme le démontrent les chiffres indiquant les progrès réalisés :

- ♪ en 1898 → Taillebois publie 114 poids français
- ♪ en 1957 → Lugan et moi en publions 1600
- ♪ en 1976 → la seconde édition de notre Album en produit ou en décrit plus de 2000

Que les chercheurs ne se désespèrent pas, il y a encore bien des trouvailles à faire.

Jusqu'à la publication de notre 1^{er} album en 1957, on considérait les poids locaux comme uniquement utilisés par les villes du midi de la France. On leur donnait d'ailleurs le nom de « poids du midi ». Nos recherches ont contribué à prouver que les villes du nord de la Loire avaient parfois possédé leurs propres poids, et ceci depuis des temps très anciens, la ville de Strasbourg ayant une émission datée de 1249.

La plus ancienne émission pondérale retrouvée, est celle de Toulouse de l'an 1238, mais il y en eut antérieurement puisque la charte du 11 septembre 1251 confirme une charte de 1171 qui indique « qu'on doit tenir à Bigorre des poids au marc de Toulouse »

Mon collaborateur et ami Jacques Lugan est décédé peu après la première édition de notre album des poids de France. J'ai continué la visite de tous les musées de France, prenant en outre contact avec les musées étrangers possédant des poids de notre pays, tel l'important musée de l'université de Yale aux USA, qui a patiemment racheté de nombreux poids français. J'ai dépouillé systématiquement les documents des archives départementales, ce qui a permis de publier, sous l'égide du Ministère de l'Education Nationale, un certain nombre de brochures reproduisant les communications faites aux différents congrès nationaux des sociétés savantes, entre 1958 et 1969, en collaboration avec Jacques Lugan en 1958, puis seul en 1959, 1960, 1961, 1962, 1963

et 1969 et en collaboration avec mon ami François Lavagne en 1964, 1965, 1966 et 1967.

Ces différentes publications m'ont permis d'augmenter considérablement l'album des poids de France et je tiens à remercier tout particulièrement M. François Lavagne qui m'a permis d'utiliser un certain nombre de planches qu'il a dessinées au cours de ses recherches et de nos publications.

L'album des poids de France ne traite pas des poids monétaires, pour lesquels on consultera l'excellent catalogue, abondamment illustré, publié dans la Revue d'ARCHEONUMIS par mon confrère M.Lavagne, et si j'ai indiqué un certain nombre de poinçons de vérification locaux, je n'ai pas fait figurer sur mes planches les poinçons des balanciers, qui se rattachent plus spécialement aux pesage monétaire.

J'ai indiqué sur les planches de poids, les systèmes pondéraux connus, mais il convient de faire remarquer que nous connaissons fort peu de chose en la matière, par rapport aux systèmes ayant existé au cours des âges. Les systèmes pondéraux ont changé en fonction des faits historiques (occupations étrangères), de raisons économiques, des produits à peser (poids spéciaux pour la viande, la soie, etc, dans certaines régions) et les systèmes pondéraux qui nous sont connus ont été calculés pour la plus grande partie, lors de l'établissement des tables de concordances, au moment de l'établissement du système décimal. Les auteurs de ces tables n'ont recensé que les systèmes encore en usage à la fin du 18^{ème} siècle.

Les rapports des vérificateurs des poids et mesures sous l'ancien régime, indiquent que les vérifications étant peu nombreuses, on constate de nombreux poids inexacts, ces fraudes étant plus ou moins volontaires. Ajoutons que les poids qui nous parviennent ont subi les injures du temps, ils peuvent appartenir à des systèmes inconnus. Il est donc compréhensible qu'on trouve souvent des différences sensibles avec les systèmes pondéraux que nous indiquons. Pesons nos poids pour en déterminer la valeur (livre, marc, quarteron, etc...), pour tenter de les rattacher à un système connu, mais s'ils sont trop éloignés de ces systèmes, laissons leur leur secret, et avouons humblement notre ignorance...

J'indiquerai pour terminer que la compétence, selon moi, s'obtient en faisant preuve d'une grande obstination et en effectuant avec patience un grand nombre de recherches mais aussi, hélas, après avoir commis un certain nombre d'erreurs ou d'omissions. De ces erreurs ou omissions, nous prions nos lecteurs de nous excuser, les remerciant par avance de vouloir bien nous les signaler.

Colombes le 7 janvier 1976

Jean Forien de Rochesnard 14 rue Bellenet 92700 Colombes

AGDE (Hérault)

Livre, ½ livre et ¼ de livre



autre ¼ de livre



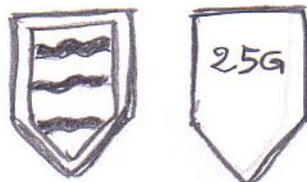
Autre livre



profil



Poids d'une once au musée du vieux Biterrois



AIRE-SUR-LA-LYS (Pas de Calais)

Poids d' ½ livre



ALAIS (Gard)

Poinçons de vérification d'Alais



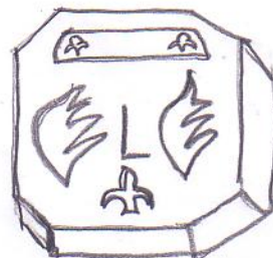
Livre



½ livre



Livre au musée du Vieux Nîmes



ALSACE

Poinçon de vérification utilisé en Alsace



Poids réalisé avec un boulet de canon en pierre le tout pour 9 livres
Système pondéral : livre de 491,304g

ANGERS (Maine et Loire)

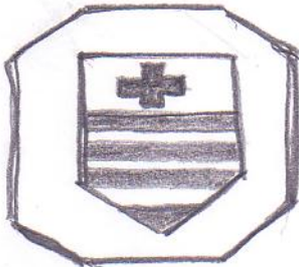
Poids trapézoïdaux de 4, 12, 25 livres au musée Saint Jean d'Angers

Il s'y trouve aussi une pile de 16 marcs, pourtant une inscription gravée sur son couvercle :
« pile de 16 marcs étalonnée en la Cour des Monnoyes de Paris suivant le Procès verbal du 16
may 1778. Ajusté par Chemin balancier rue de la Ferronnerie à Paris »

ANGLADE (gironde)

Pour livre, 1/2, 1/4

Pour 1/8 de livre



Système pondéral : livre de 494,04g

ARDRES-EN-CALAISIS

Pour 2 livres, livre, 1/2, 1/4 de livre et once (l'un porte la date de 1775)

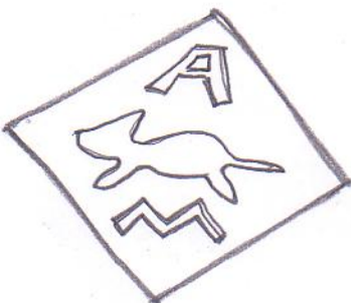


ARRAS (Pas de Calais)

Poids de romaine en forme de « grelot » 293g →



Poinçon sur un poids de 2 onces :



ALBI

(Tarn)



=



1/2 Livre



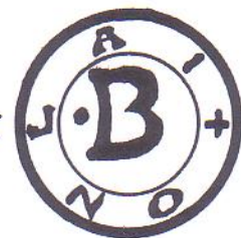
=



1/8 Livre



=



Once



=



Livre

Systemes pondéraux

Livres de 407,020 g, 407,900 g et 407,920 g suivant les époques, se divisant en 2 marcs, 16 onces, 128 gros 320 esterlins, 9216 grains.

ALBI

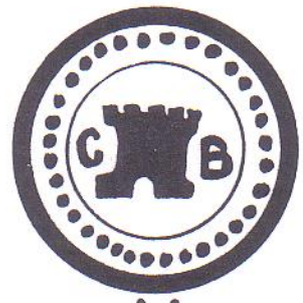
(Tarm)



==



Livre



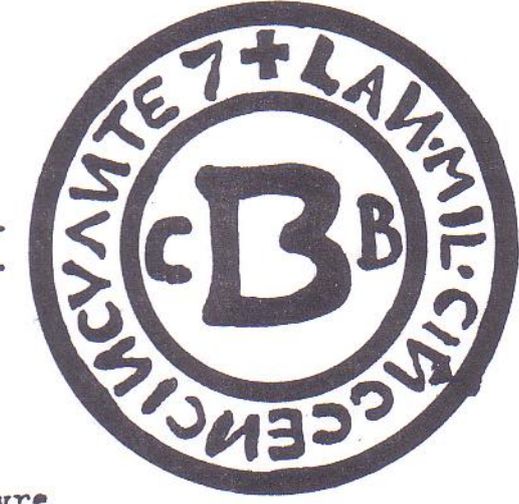
==



Quart de Livre



==



Livre



==



Huitième de Livre



==



Livre

Coll. J.LUGAN

ALBI

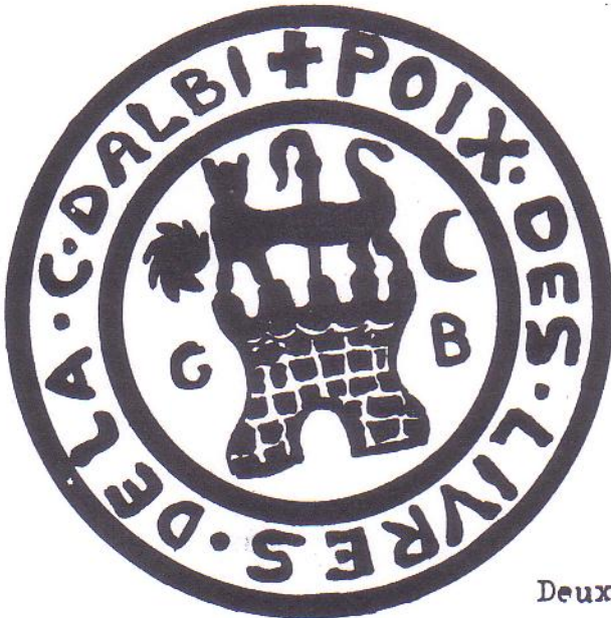
(Tarn)



==



Deux Livres



==



Deux Livres



==



1/4 Livre



Once



ALBI

(Tarn)



=



Demi-Livre



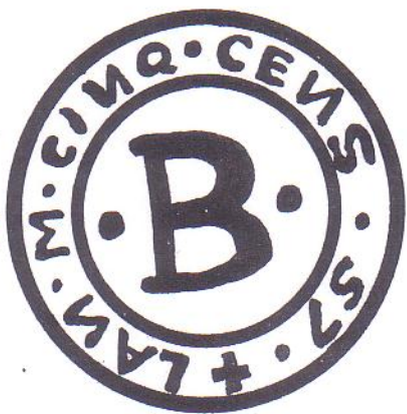
=



1/4 Livre



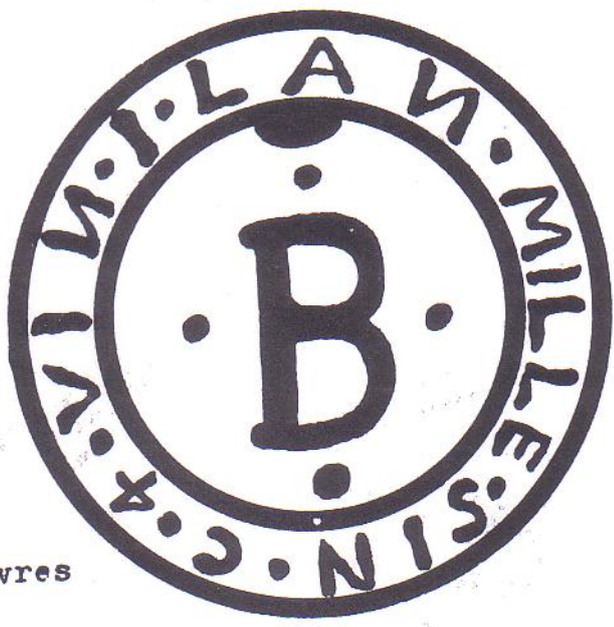
=



Demi-Livre



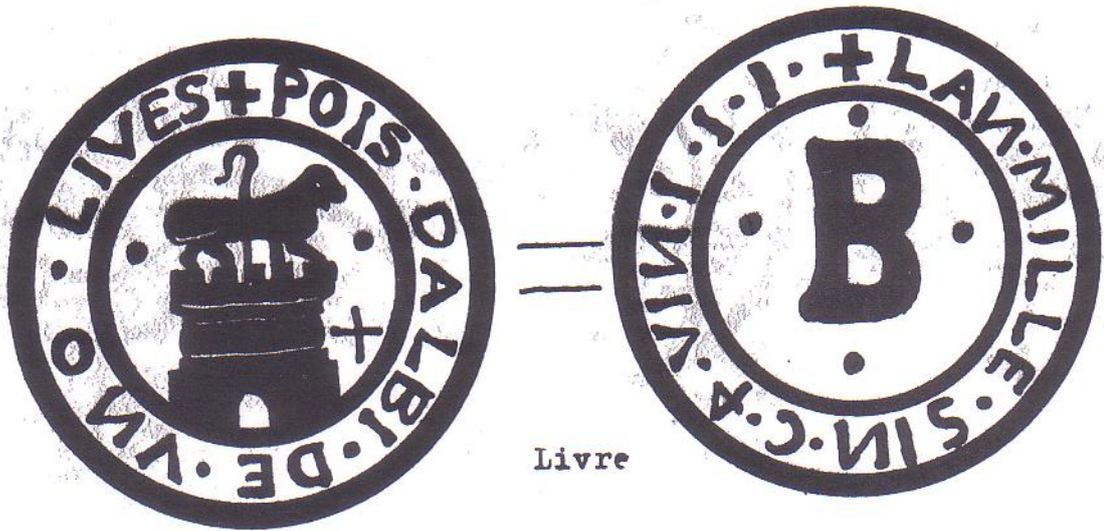
=



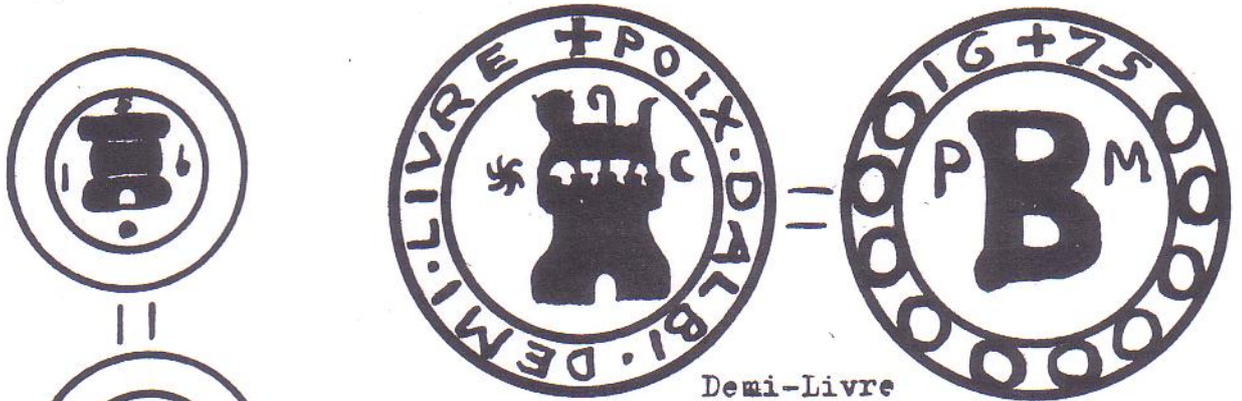
Deux Livres

ALBI

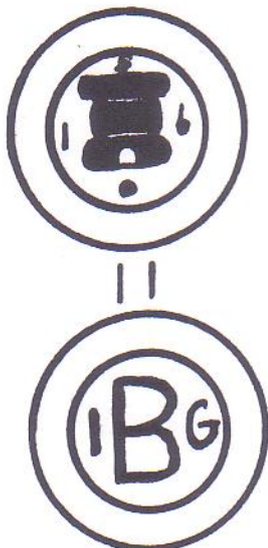
(Tarn)



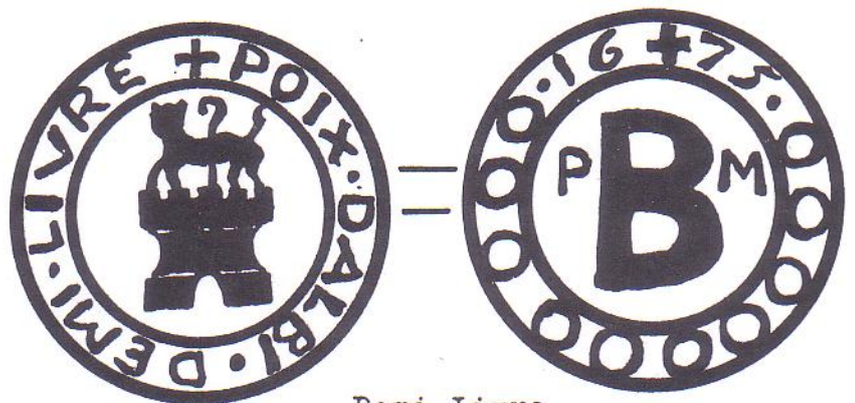
Livre



Demi-Livre



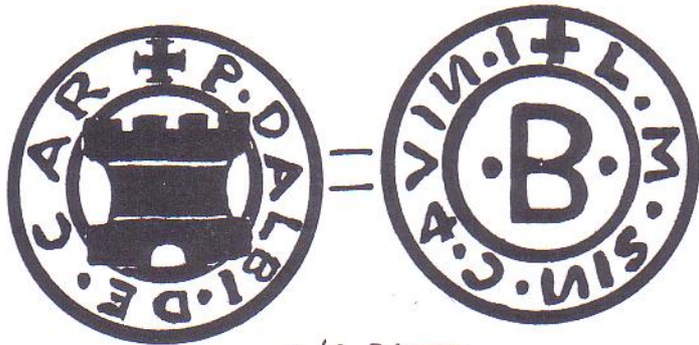
Huitième
de Livre.



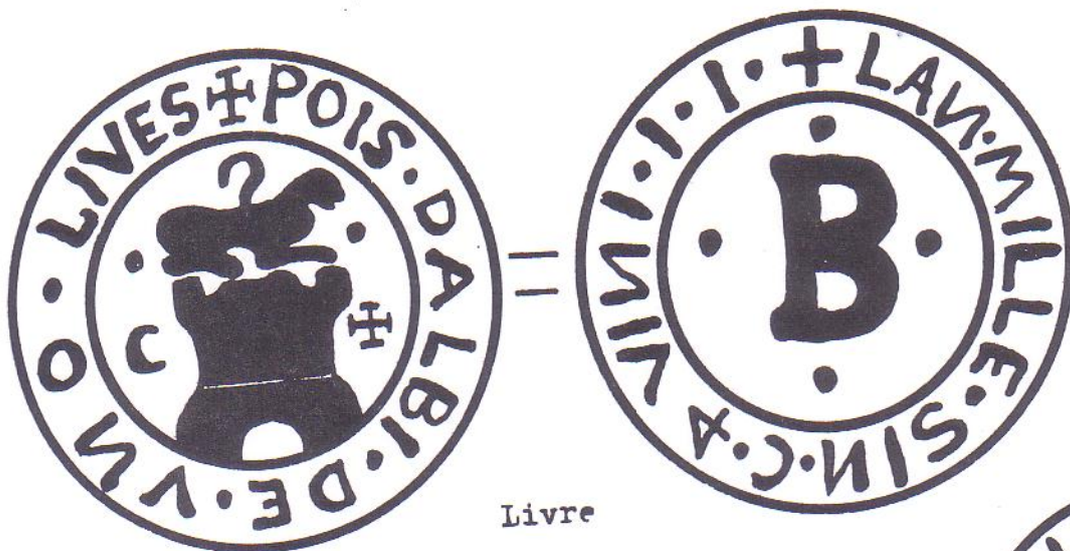
Demi-Livre

ALDI

(Tarn)



1/4 Livre

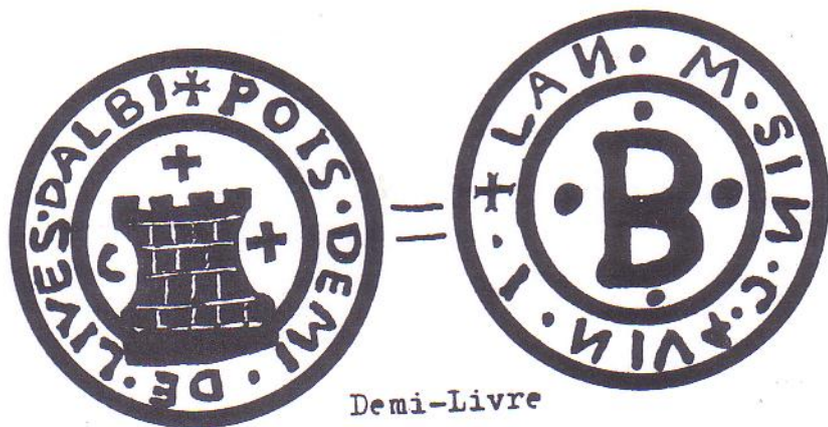


Livre

Coll. J.LUGAN



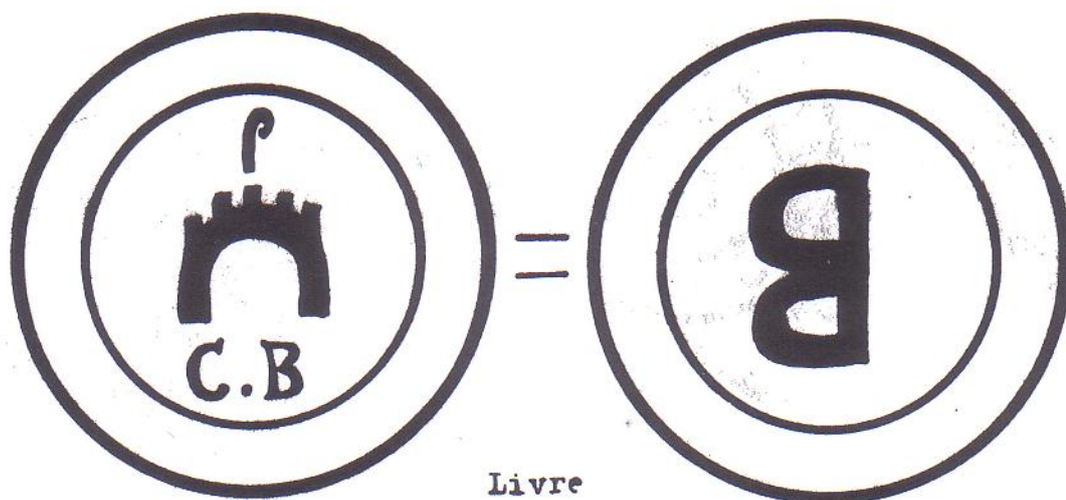
Demi-Livre



Demi-Livre

ALBI

(Tarn)



Hectogramme

Emissions pondérales d'Albi

Emission de 1336 - 2 Livres, 1 Livre, Demi-livre, quart livre, demi-quart de livre, une once et demi-once.

Emission de 1493 - 3 livres, 2 livres, 1 livre, 1/2 livr

Emission de 1517 - 1 Livre.

Emission de 1557 - 3 livres, 2 livres, 1 livre, 1/2 livr
1/4 de livre, 1/8 de livre, Une once, 1/2 once.

Emission de 1581 - 3 livres, 2 livres, 1 Livre, 1/2 livr
et quart de Livre.

Emission de 1583 - E livres, 2 livres, 1 Livre, 1/2 livr
1/4 de livre.

Emission de 1673 - 3 livres, 2 livres, 1 livre, 1/2 livr
1/4 de livre, 1/8 de livre, une once, demi-once.

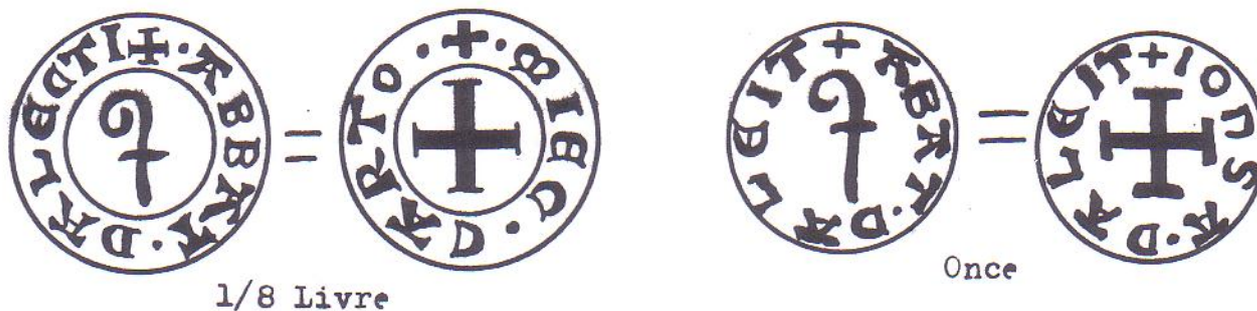
Emission de 1675 - 1/2 livre.

Emissions non datées : 1/2 livre, 1/4 Livre, Once et demi
Livre.

ALET

11

(Aude)



Système pondéral : 407,900, se divisant en 2 marcs, 16 onces,
128 gros, 320 esterlins.

On connaît aussi un poids d'un quart de livre.

Un Evêché ayant été établi à Alet en 1318, on peut admettre que les poids de l'abbaye sont antérieurs à cette date.

ARLES

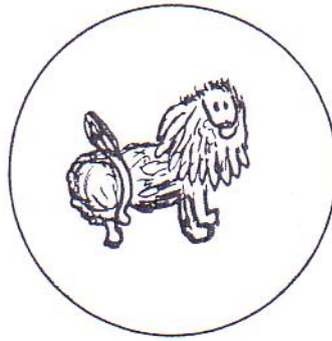
Poinçons de vérification périodique de la ville d'Arles

ARLES

(Bouches-du-Rhône)



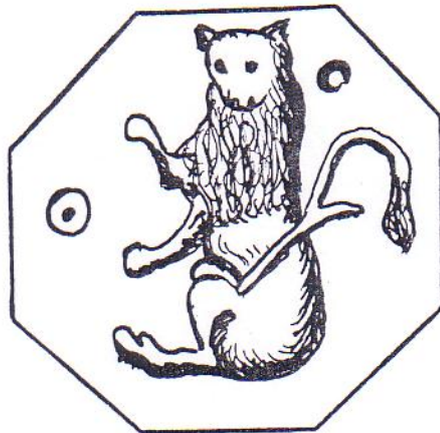
Huitième de Livre
Coll; J. LUGAN



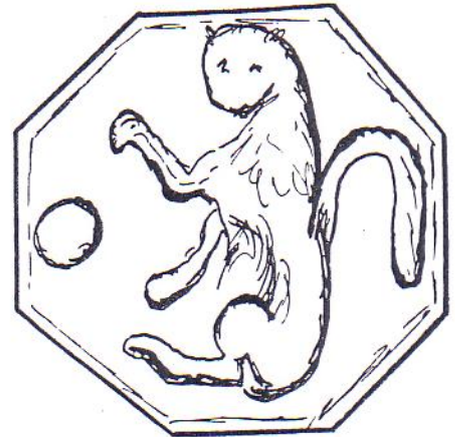
Quart de Livre



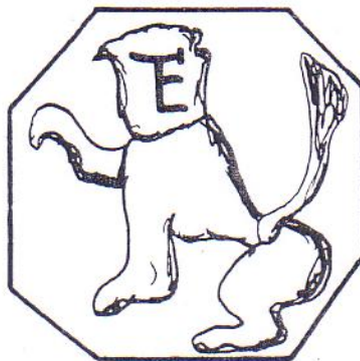
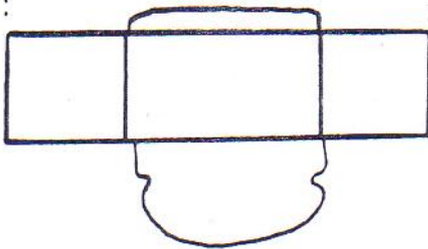
Livre



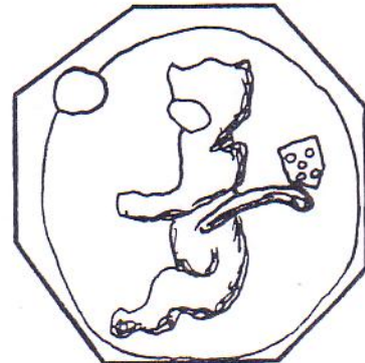
Livre



Livre



Livre

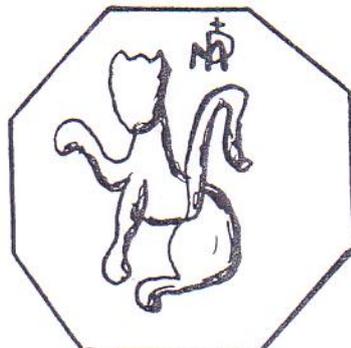


Livre



Demi-Livre

Coll. J. LUGAN



Demi-livre



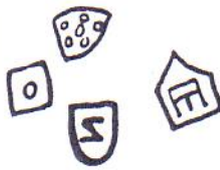
Demi-livre

ARLES

(Bouches-du-Rhône)



Demi-Livre



Demi-Livre



Demi-Livre



Huitième de
Livre



MM
1/8 Livre



1/8 Livre



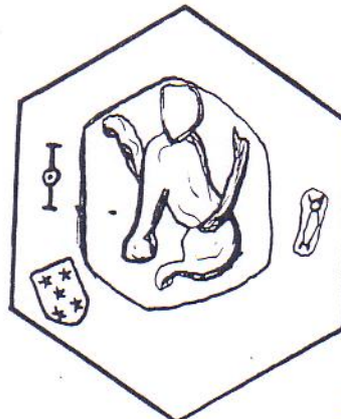
1/8 Livre



1/8 Livre



1/8 Livre



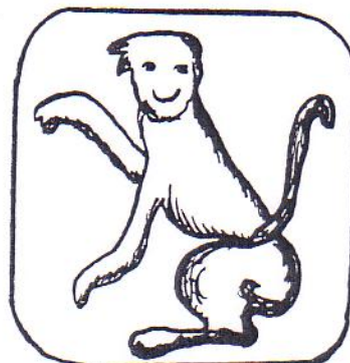
Livre



1/4 Livre



Livre

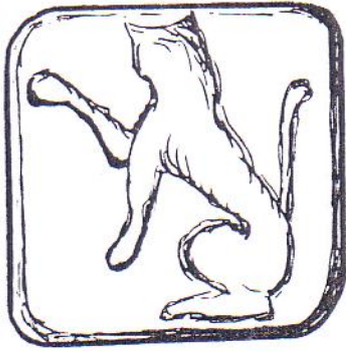


Demi-Livre



ARLES

(Bouches-du-Rhône)



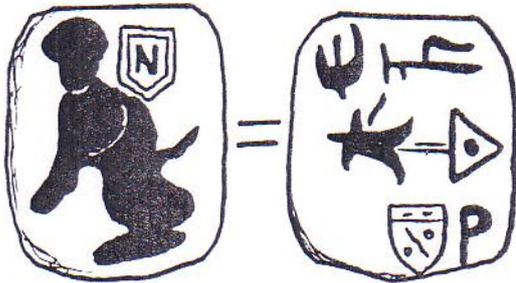
Demi-Livre



Livre

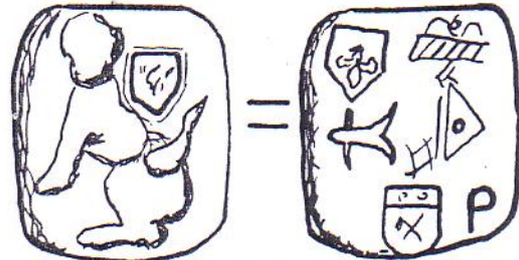


Demi-Livre



1/4 Livre

Coll. J. LUGAN



1/4 Livre



1/4 Livre



1/8 Livre



1/4 Livre

Livre Poids de Table de 391,260 g

Poids connus :

Poids ronds : 1/4 et 1/8 de livre.

Poids octogonaux : 2 Livres, 1 Livre, 1/2 livre, 1/4 de livre et 1/8 de livre.

Poids hexagonaux : 1 livre, 1/4 et 1/8 de livre.

Poids carrés : 2 livres, 1 Livre, 1/2 livre, 1/4 de livre, 1/8 de livre et once.

AUCH

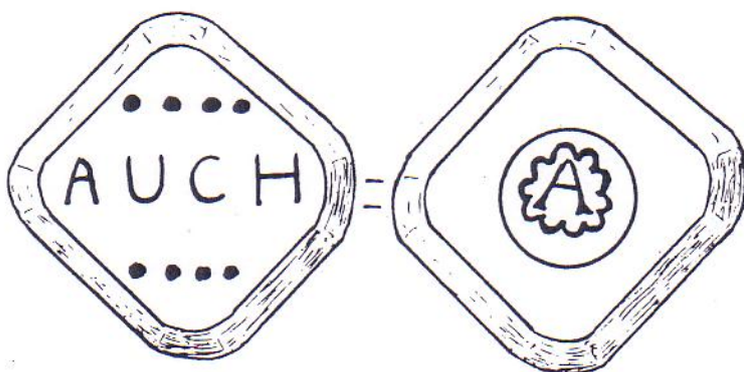
(Gers)



Livre



Demi-Livre



Demi-livre

Emissions pondérales non datées d'Auch :

Poids octogonaux : Armoiries dans un cercle : 4 livres,
2 livres, 1 Livre.

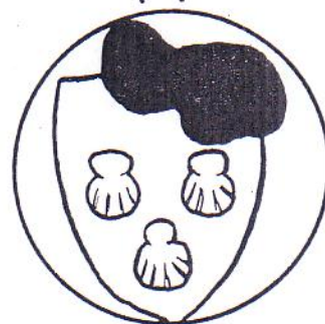
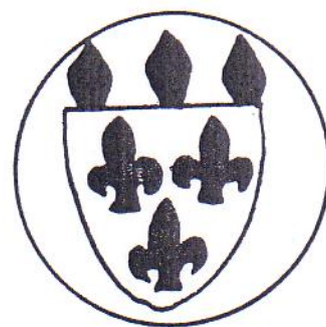
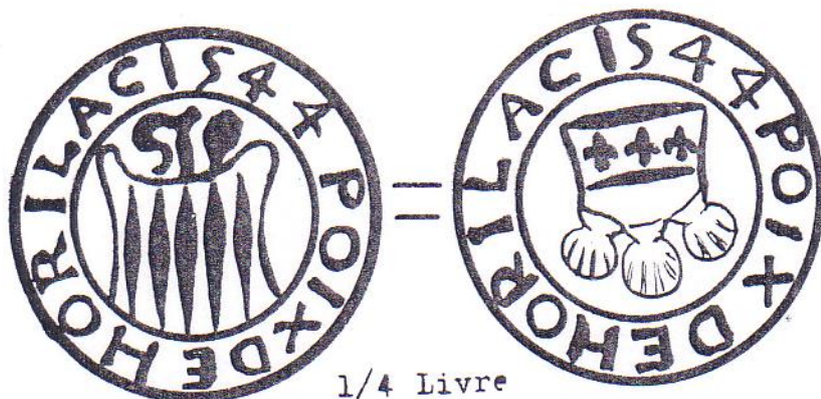
Armoiries dans un octogone : 1 Livre.

Poids carrés armoriés : Demi-livre

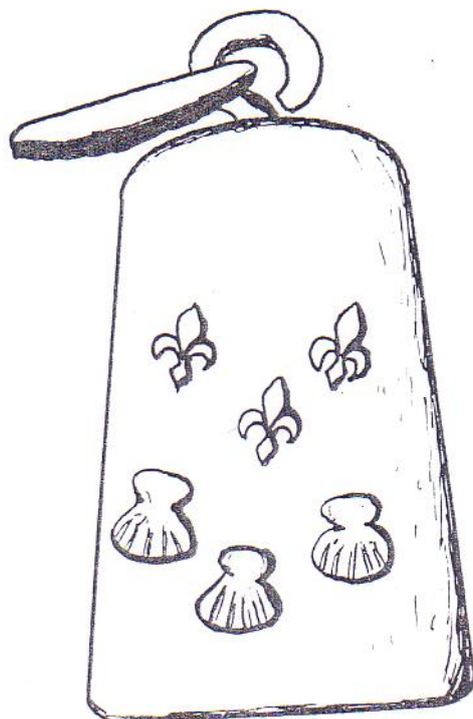
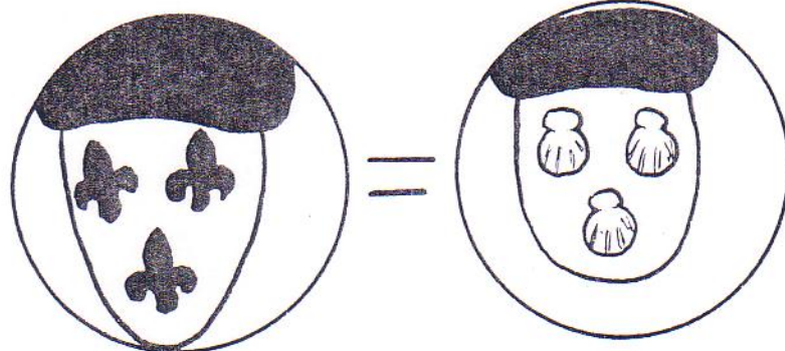
Poids carrés à angles arrondis, sans armoiries : 8 onces.
(soit une demi-livre), les huit points représentant les 8 onces

AURILLAC

(Cantal)



Demi-Livre



2 Livres

AUCH (Gers)

Emissions pondérales d'Auch :

1308 → ½ livre

1309 → ½ & ¼ de livre

1354 → ½ livre



AUVERGNE

¼ de livre



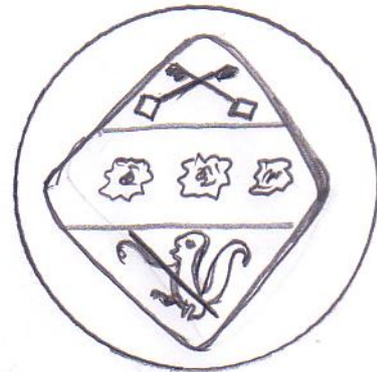
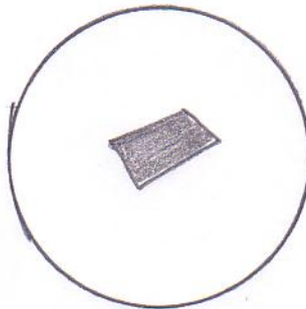
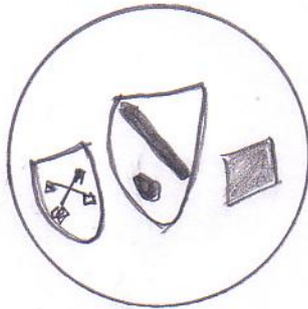
AVIGNON

Livre en plomb aux armoiries des Papes Clément VI (1342-1352) et Grégoire XI (1370-1378)

326g50

½ livre

1/8 de livre en plomb aux armes du pape Innocent VI 1352-1362



Système pondéraux

Livre de 340g

Livre de 346g04

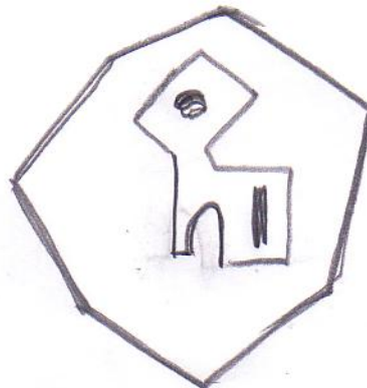
Livre de 385g32

Livre de 390g93

Livre de 408g70

Livre de 413g085 pour la soie

¼ de livre en bronze

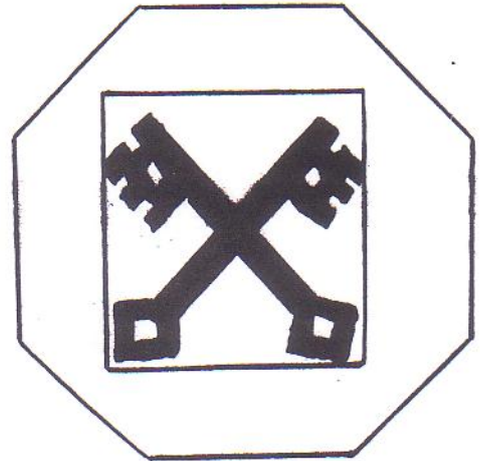


AVIGNON

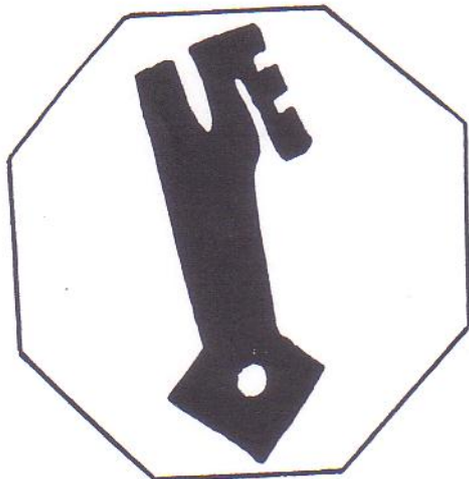
(Vaucluse)



2 Livres

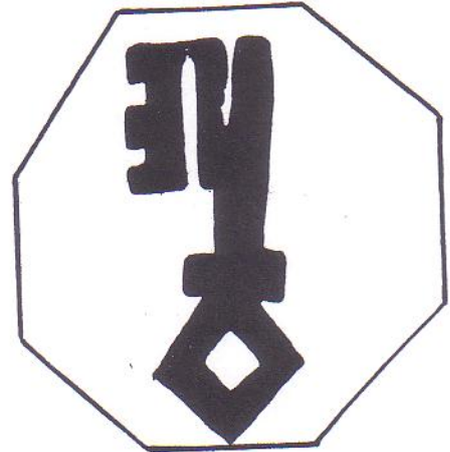


Livre



Livre

Coll. J. LUGAN



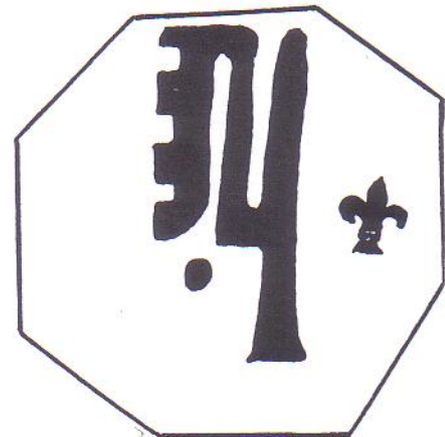
Livre



Demi-Livre



Demi-Livre



Livre

AVIGNON

(Vaucluse)



1/4 Livre



1/4 Livre



1/4 Livre



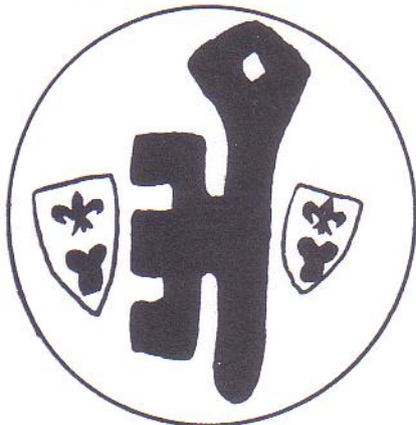
1/8 Livre



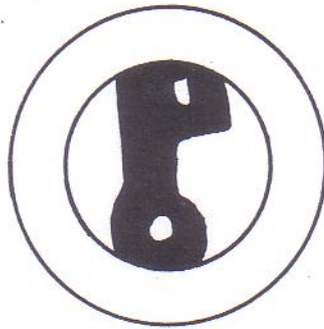
1/8 Livre



1/8 Livre



Livre



1/4 Livre



1/4 Livre



1/4 Livre



1/4 Livre



Quart de Livre
89,00 g

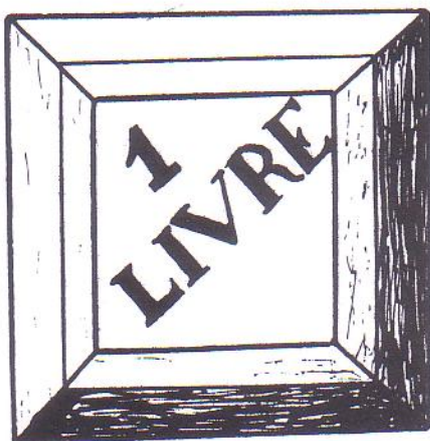


Quart de Livre
92,00 g

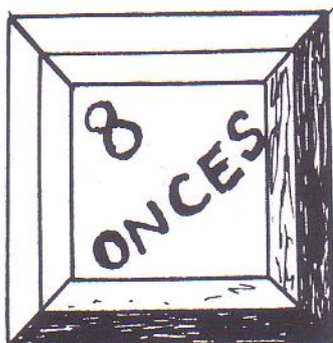
Ces deux poids appartiennent au Cabinet
des médailles de Marseille

AVIGNON

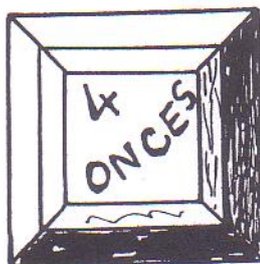
(Vaucluse)



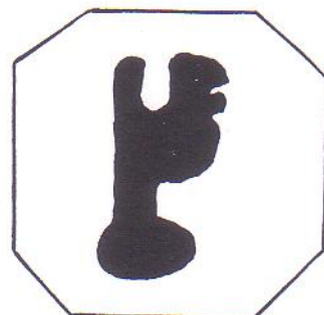
Livre



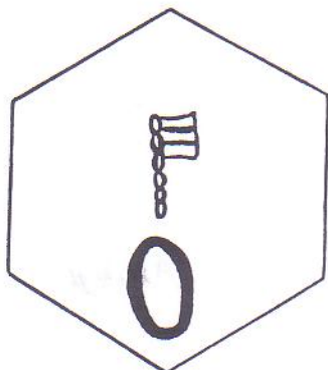
Demi-Livre
ou 8 onces



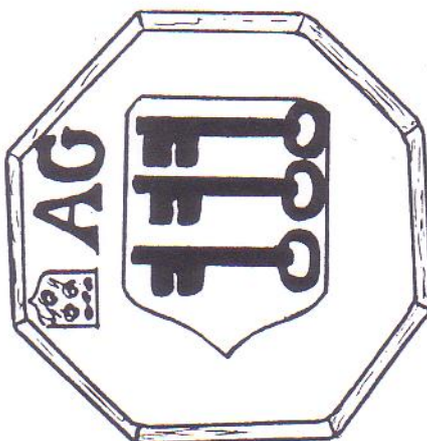
1/4 Livre
ou 4 Onces



Demi-Livre



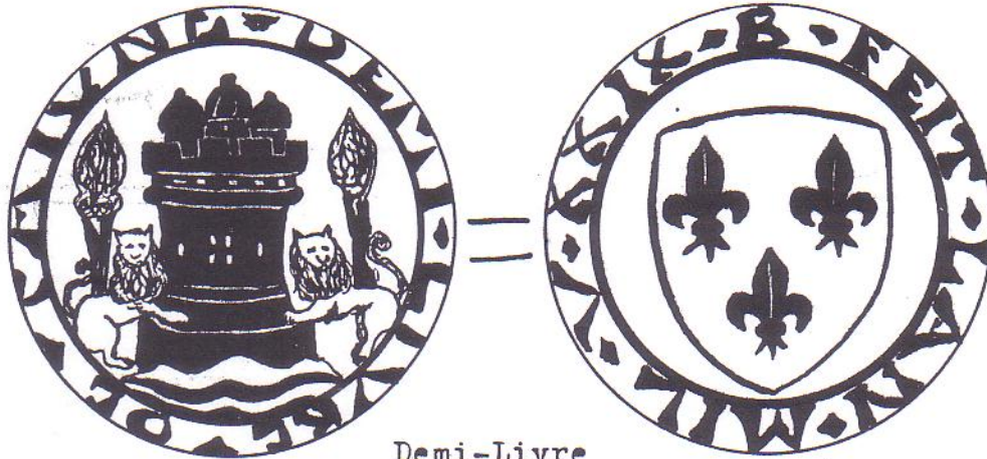
Livre



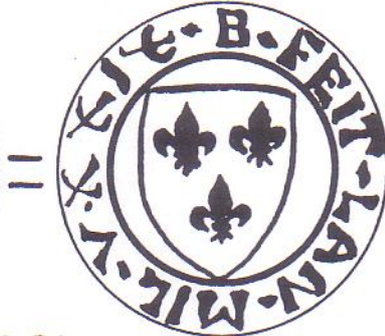
Demi-Livre

BAYONNE

(Pyrénées-Atlantiques)



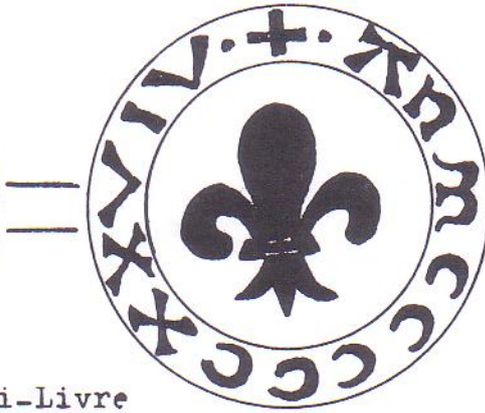
Demi-Livre



1/8 Livre



1/8 Livre



Demi-Livre

Systèmes pondéraux :

Livre de 367,130 g divisée en 12 onces

Livre de 483,000 g divisée en 2 mars, 16 onces, 128 gros

Livre de 490,7009 g.

Livre poids de marc de Paris de 489,505 g depuis 1787.

BAYONNE

(Pyrénées-Atlantiques)



1/4 de livre de 1620

Emissions pondérales de Bayonne :

Emission non datée : 1/8 de livre (deux types différents)

Emission de 1529 : 1/2 livre, 1/4 de livre, 1/8 de livre,

Emission de 1787 : (voir page suivante)

Jean ELSEN et ses Fils s.a. :: Offers :: Lot no. U790

Page 1 sur

POIDS, AVIGNON



Lot U790

POIDS, AVIGNON, plomb poids d'une demi-livre, Droit : Clé en pal. A gauche, un écu. Ref.: Forien de
Rochepard. 100.00g. Dim: 45 mm

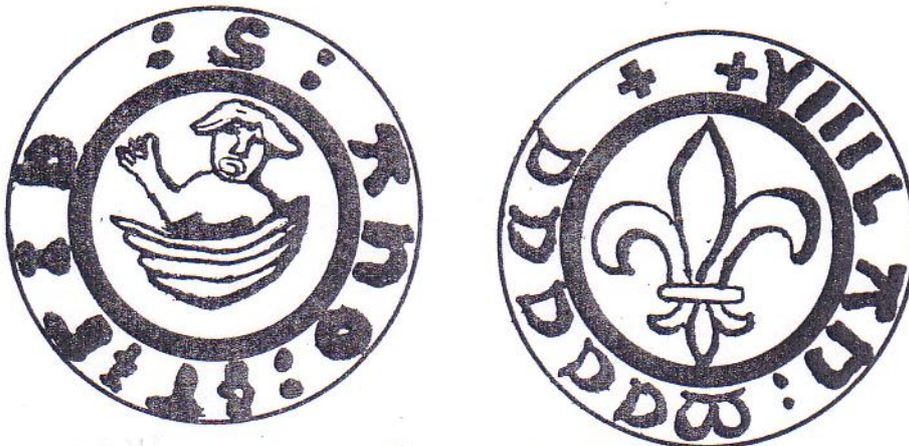
BELVEZE

35



Livre de Belvèze

BAGNOLS



Demi-livre de Bagnols

202 g

Un poids du Musée du Cinquantenaire de Bruxelles d'une once porte au droit une cuve ouverte et légende illisible et au revers une cuve ouverte et légende "+ DE LIVRA".

BAYEUX

2 livres



une forte 410g



Une faible 390g

**BEUCAIRE (Gard)**

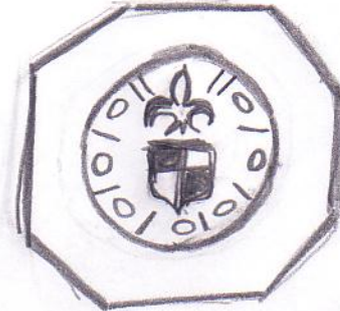
Systèmes pondéraux

Livre de 412g09

Livre de 413g

Livre de 413g085 pour la soie

Livre de 414g65



1 livre 409g80

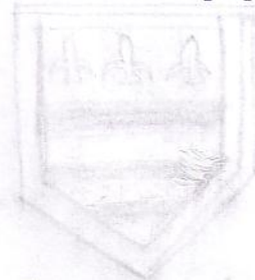
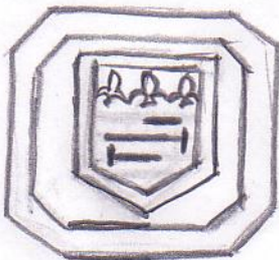
Poids connus : livre et ½ au musée Paul Dupuy à Toulouse

BELFORT (Territoire de Belfort)

½ livre

**BEZIERS**

1 livre armoiries insculpée

ou marqué P.D. ou P.F. dans l'écusson
armoiries limées à l'époque révolutionnaire

¼ de livre

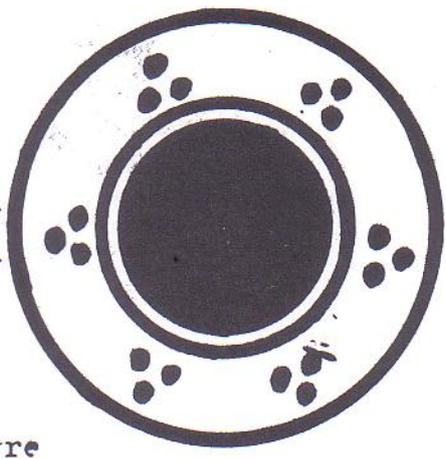
livre



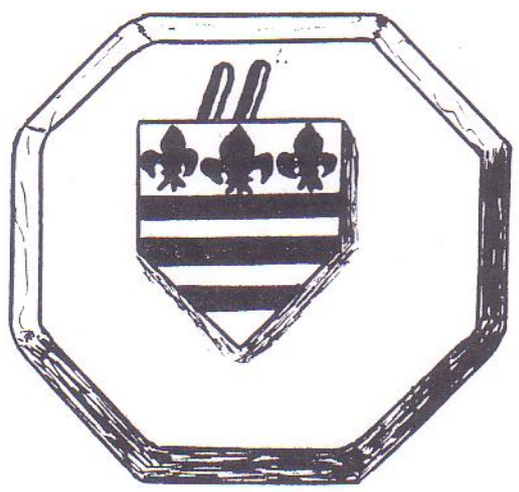
Système pondéral : livre = 414g65

BEZIERS

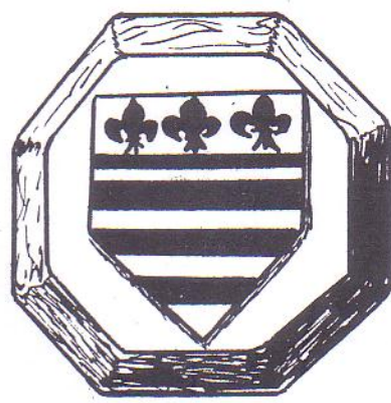
(Hérault)



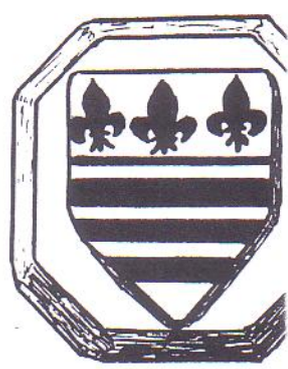
Livre



2 Livres

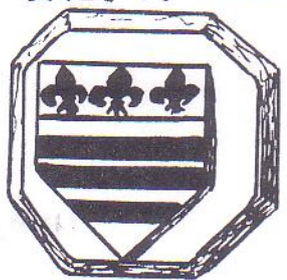


1 Livre

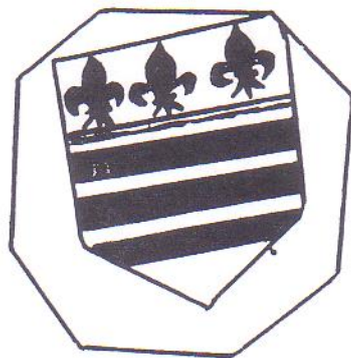


1/2 Livre

Cool. J. LUGAN



1/4 Livre



1/2 Livre

Musée du Vieux Biter

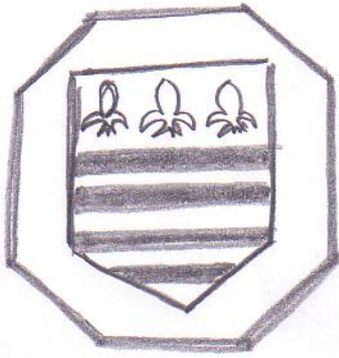
loids de ce type, date
1759 - 1775 - 1779 -

marques du revers

- GC◦ *IM*
- E.C. Pp
- H.M JR

*

(BEZIER) Livre, 1/2, 1/4 & 1/8 de livre



Autre livre



autre 1/8 de livre



autre 1/4 de livre au musée du vieux BITERROIS



Emissions pondérales de Béziers

- antérieures à 1578 : octogonaux, avec écu surmonté d'une fleur de lis, date de vérification parfois insculpée 1578 pour la livre & 1/2
- émission de 1687 en forme d'amphore : 1687 MATRISSE DE BEZIERIS TROIS LIVRES et armes de la ville
- émission monétiforme du 17^{ème} siècle : 1 livre
- émission cylindrique du 17^{ème} siècle : à leur partie supérieures les armes de la ville en relief : 1 livre, 1/2, 1/4, 1/8
- émission carrée à pans coupés (octogonaux) du 18^{ème} siècle
 - a) écu droit → 5, 3, 2, 1, 1/2, 1/4 de livre
 - b) écu avec pointe inclinée à gauche → 2 & 1 livre
 - c) écu avec pointe inclinée à droite → 1, 1/2, 1/4 de livre
- émission en forme d'écu du 18^{ème} siècle → 1/4, 1/8 de livre & 1, 1/2 once
- émission carrée à pans coupés et armoiries insculpées au lieu d'être en relief → 1, 1/2, 1/4, 1/8 de livre
- poids de plomb octogonal, armoiries en relief → 1/4 de livre au musée de Toulouse
- poids révolutionnaire : armoiries limées, écu chargé d'initiales de fondeurs → 1, 1/4, 1/8 de livre

BOURG (Ain)

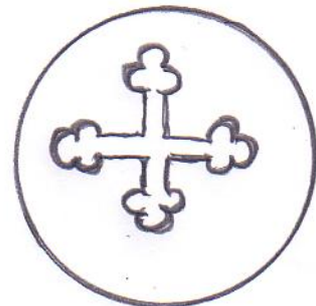
Systèmes pondéraux :

Livre de 472g08

Livre de 472g80

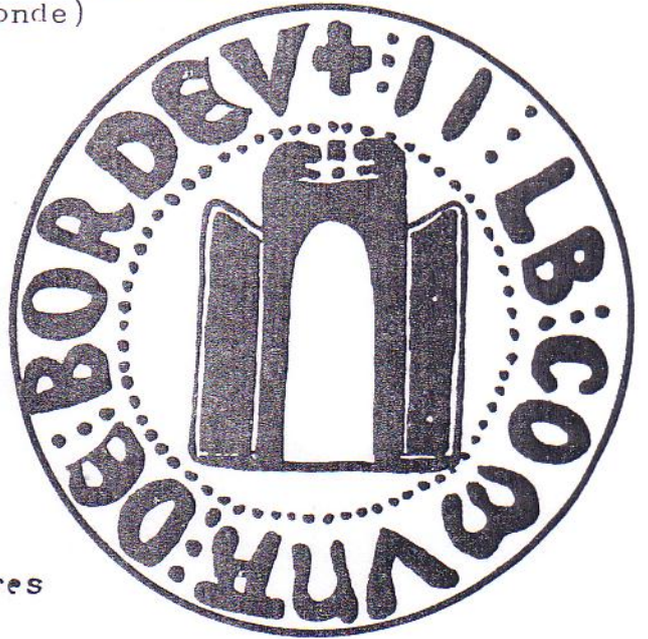
Livre de 489g146 → divisée en 16 onces

1/2 livre

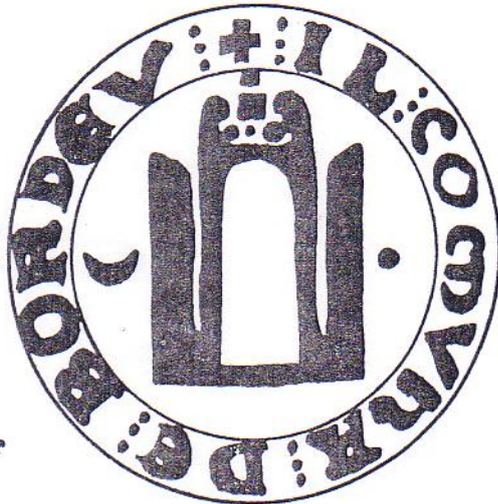


BORDEAUX

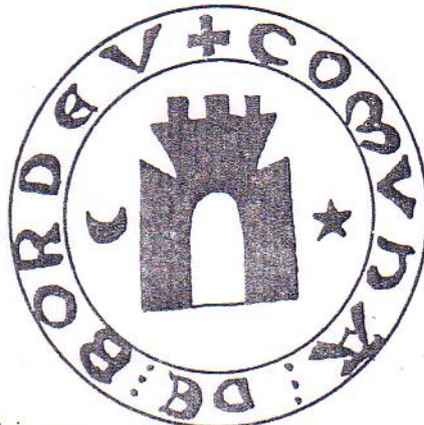
(Gironde)



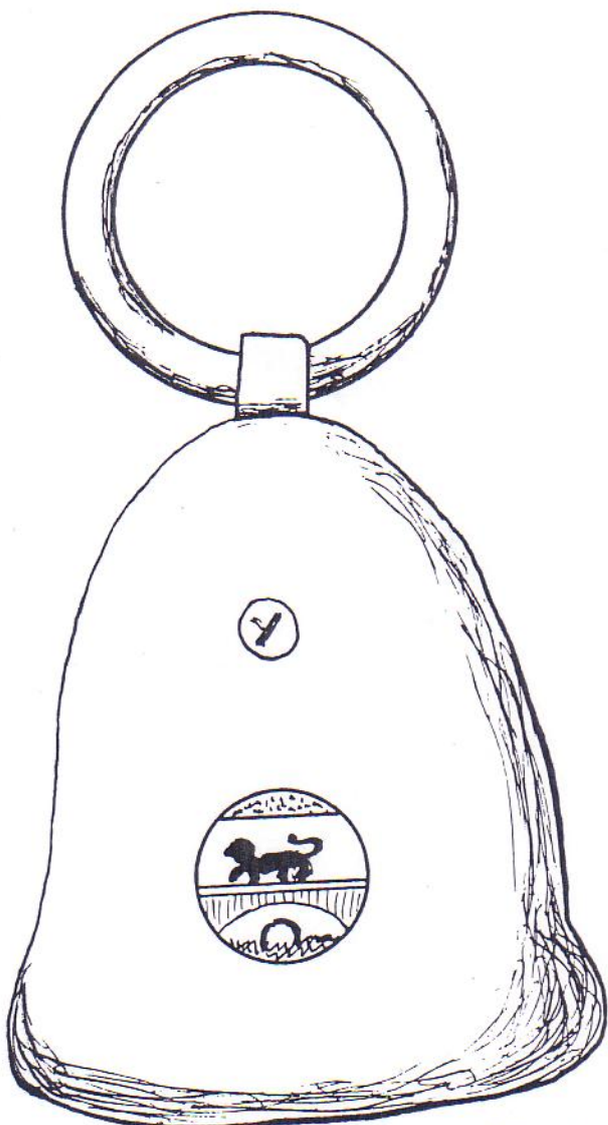
Deux
Livres



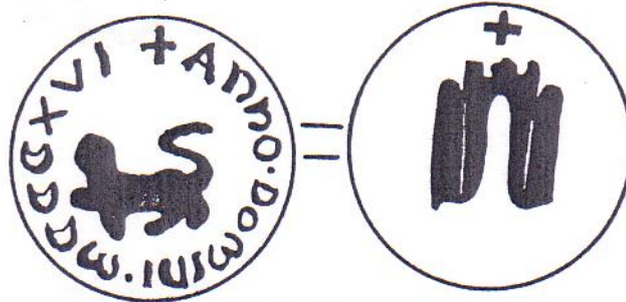
Livre



Demi-livre



Poids de 5 Livres en Plomb
Coll. J/LUGAN



1/4 Livre

Systèmes pondéraux :

Livre de 494,040 ou 494,400 g
divisée en 2 marcs, 16 onces,
128 gros.

Livre carnassière de 1.223,760 g
divisée en 3 livres primes, et
48 onces.

Emission non datée : 1 livre.

Emission de 1315 - 1/8 de livre.

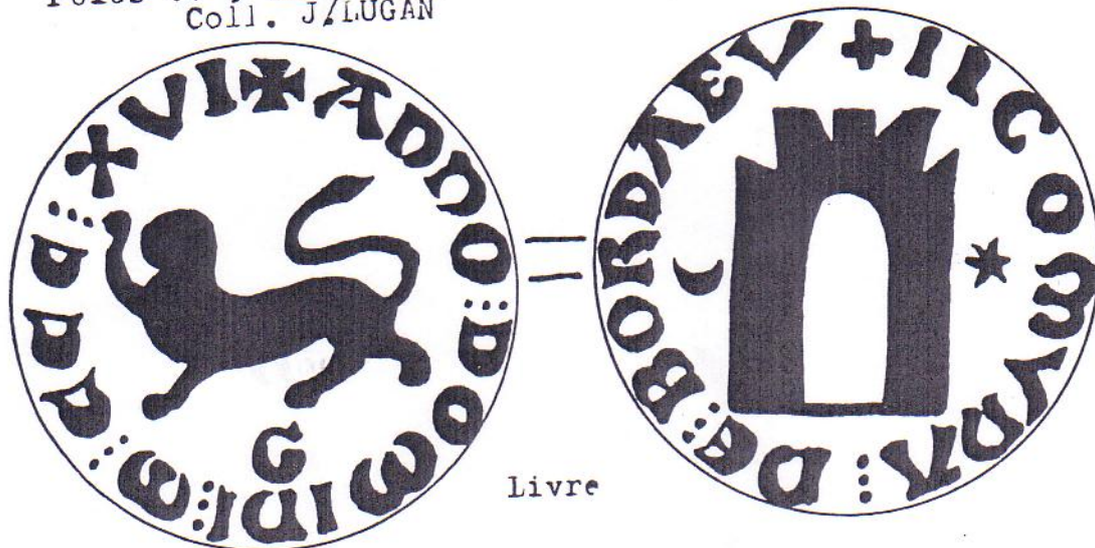
Emission de 1316 - 2, 1, 1/2, 1/4, et
1/8 de livre.

Poids de plomb XVII^e et XVIII^e siècles

12, 10, 5, 4, 3, 2, 1, 1/2 livre,
1/4, 1/8, de livre, tous pyramidaux

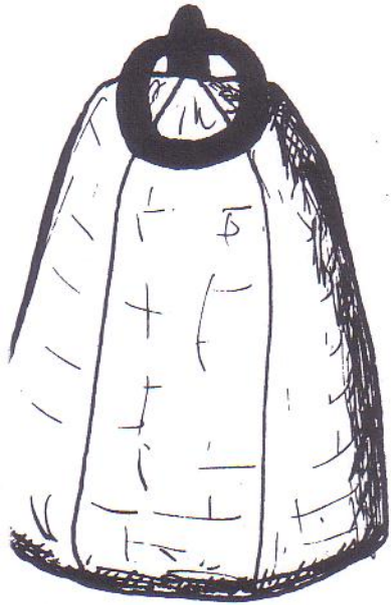
Poids de plomb en forme de cloche :

5, 1 livre, once et 1/8 d'once.



Livre

BORDEAUX



Poids de plomb du XVII^e siècle
avec anneau de fer - 10 Livres
Collection Taillefer



Poinçons de Vérification de Bordeaux
(XVII^e et XVIII^e siècles)
(très grossis)

Poinçons de
vérification
de Fournel (KF)
à Bordeaux

BRIOUDE

Les poids de Brioude nous sont connus par un document des archives de la Haute Loire. Le 7 juin 1663 Jean Juny dit Guiard, maître fondeur au Puy a été chargé de faire des poids portant au milieu des 2 côtés la marque des Seigneurs du Chapitre de Brioude, tandis que d'autres seront marqués aux armes de la Comté du dit Chapitre qui sont une croix et à chaque quartier 3 fleurs de lys et au dessus une couronne de Comte. Les marques du Chapitre se composent d'une tête, d'un bras et d'une épée.

- 1° avant 1663 il existait déjà des poids
- 2° en 1663 il fut fabriqué des poids de laiton :
 - a) à raison de 14 onces à la livre : 2, 1, ½, ¼ de livre
 - b) à raison de 16 onces à la livre, les mêmes valeurs.

CAHORS (Lot)

Emission de 1500 → ½, ¼, 1/8 de livre

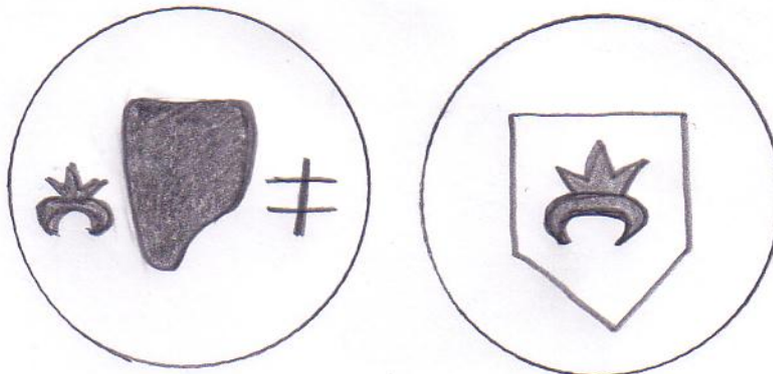
Systèmes pondéraux : Livre poids de table de 407g90

Une ½ livre

**CALAIS**

½ livre

¼ de livre



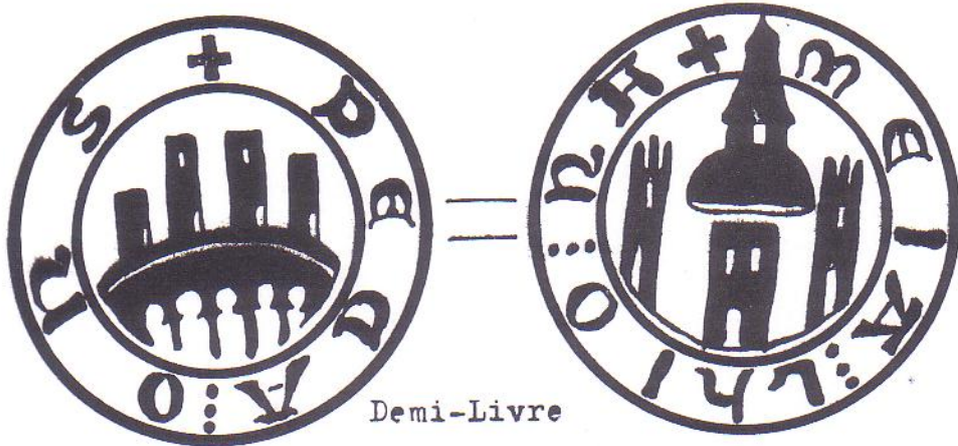
Un document de 1362 indique : « le jour de la Saint Jehan au mois d'août mil CCLXII, vinrent en Halle le Maire d'Estaples des Laines d'Angleterre, avec Li Mons Thomas, Kinkeston et plusieurs aultres Englés, pour demander à la ville de Saint-Omer de leur prêter les poids de la ville pour en faire de semblables à Calais, lesquels coses mes dits Seigneurs bénignement leur octroyèrent de grâce spéciale. »

(bulletin des antiquaires de la Morinie, 1852/1856)

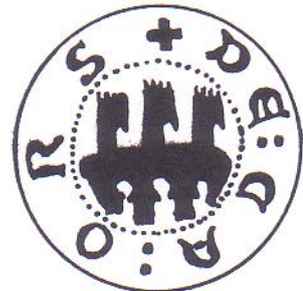
CAHORS

47

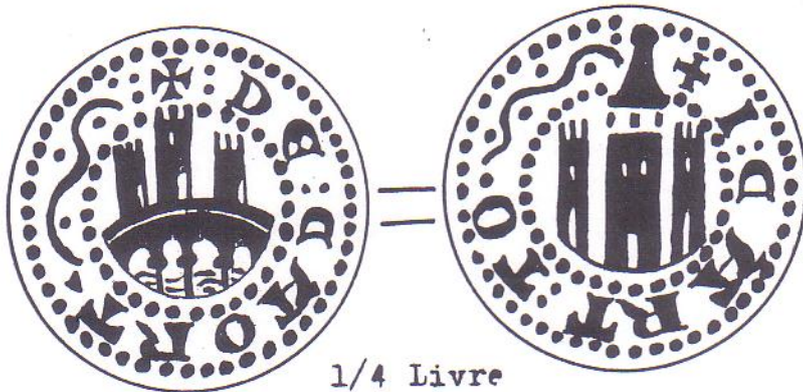
(Lot)



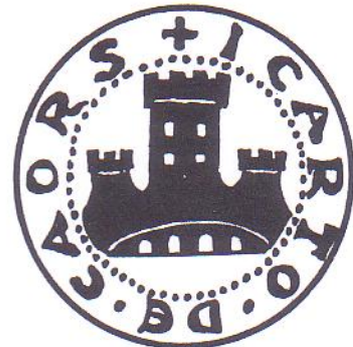
Demi-Livre



1/8 Livre
Coll. J. LUGAN



1/4 Livre



1/4 Livre



1/4 Livre

1° émission non datée - sans "P" devant DE CAORS:
2, 1, 1/2, 1/4, 1/8 de livres
(variétés)

2° Emission non datée - avec "P (Poids) de CAORS" :
1/2 et 1/8 de livre.

CARCASSONNE

Emission non datée du 15^{ème} siècle → 2 livres

- émission de Louis IX 1226-1270 → L, ½, ¼ & 1/8 de livre
- 1^{ère} émission de Philippe III 1271-1285 → ½ & ¼ de livre et once & ½ once
- 2^{ème} émission de Philippe III 1271-1285 → ½ de livre
- 3^{ème} émission de Philippe III → 1/8 de livre
- émission non datée du 15^{ème} siècle → 2 livres, 1/8 de livre
- émission de 1555 : 1^{er} type avec le nom du roi → 2L, 1L, ½, ¼ & 1/8 de livre
- émission de 1555 : 2^{ème} type sans le nom du roi → 1L & ½
- émission de 1555 : 3^{ème} type légende inversée → :F :ED :YOR : II : YRNEH - → ¼ de livre
- émission de 1578 → 3L, 2L, 1L, ½
- 1580 → ¼ de livre
- 1667 → 3, 2, 1, ½, ¼ de livre
- 1675 → 2, 1, ½, ¼ de livre

CASSEL

Musée des Beaux arts de Lille

(pas d'indication de poids)

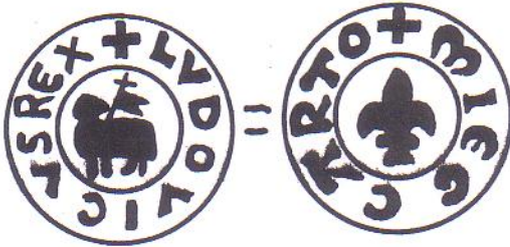


CARCASSONNE

51

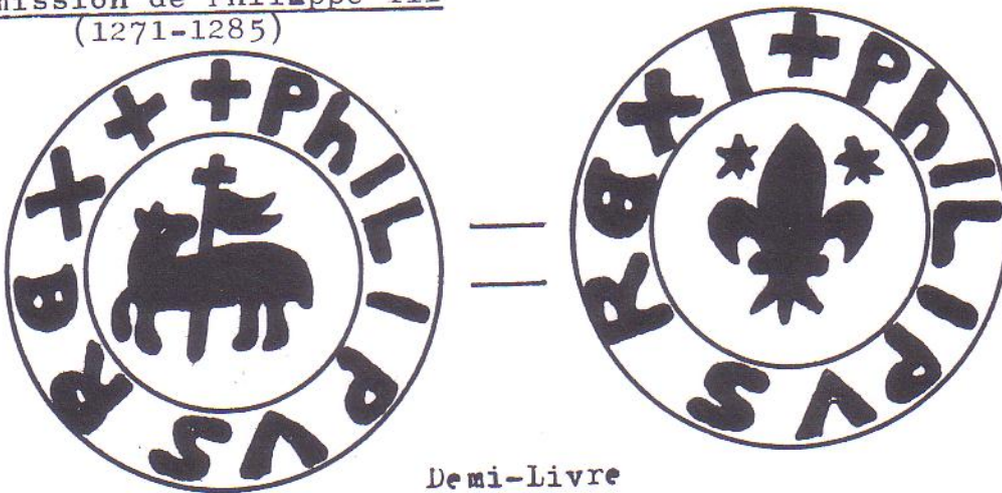
(Aude)

Émission de Louis IX
(1226-1270)

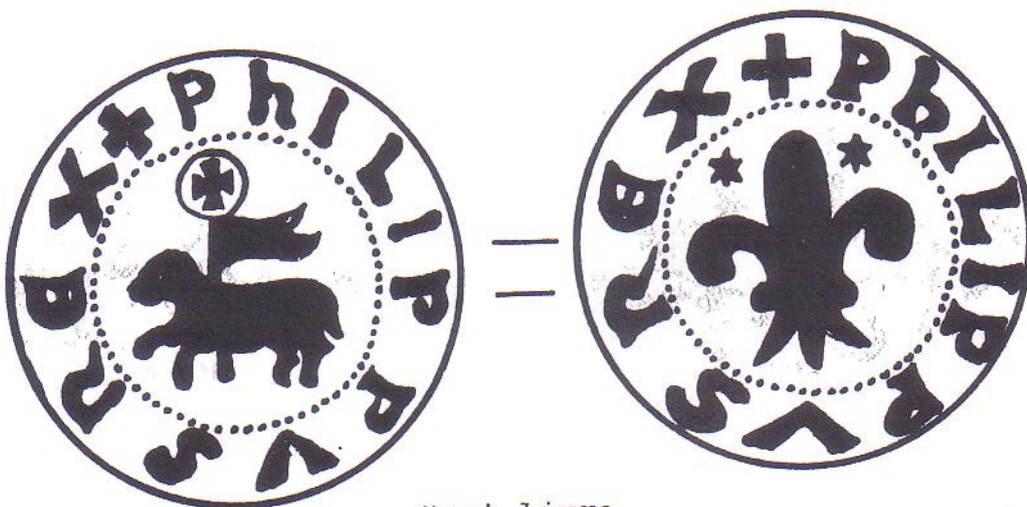


1/8 Livre

2° émission de Philippe III
(1271-1285)



Demi-Livre



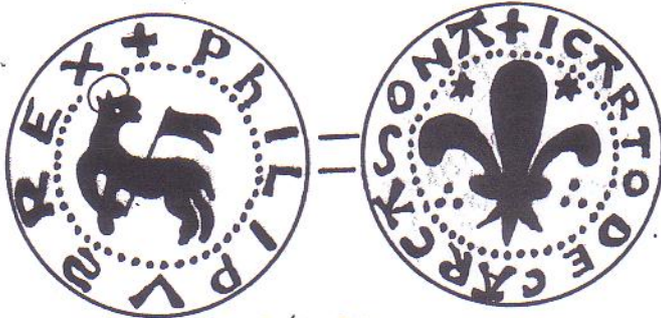
Demi-Livre

La 3° émission ne porte pas le nom du roi.

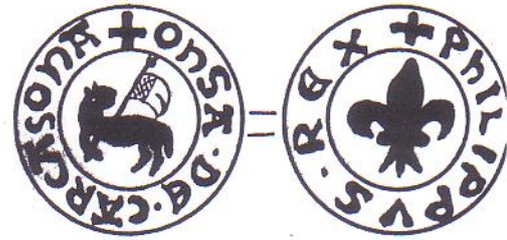
CARCASSONNE

(Aude)

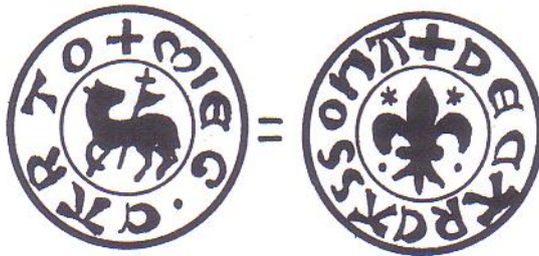
1° émission de Philippe III
(1271-1285)



1/4 Livre

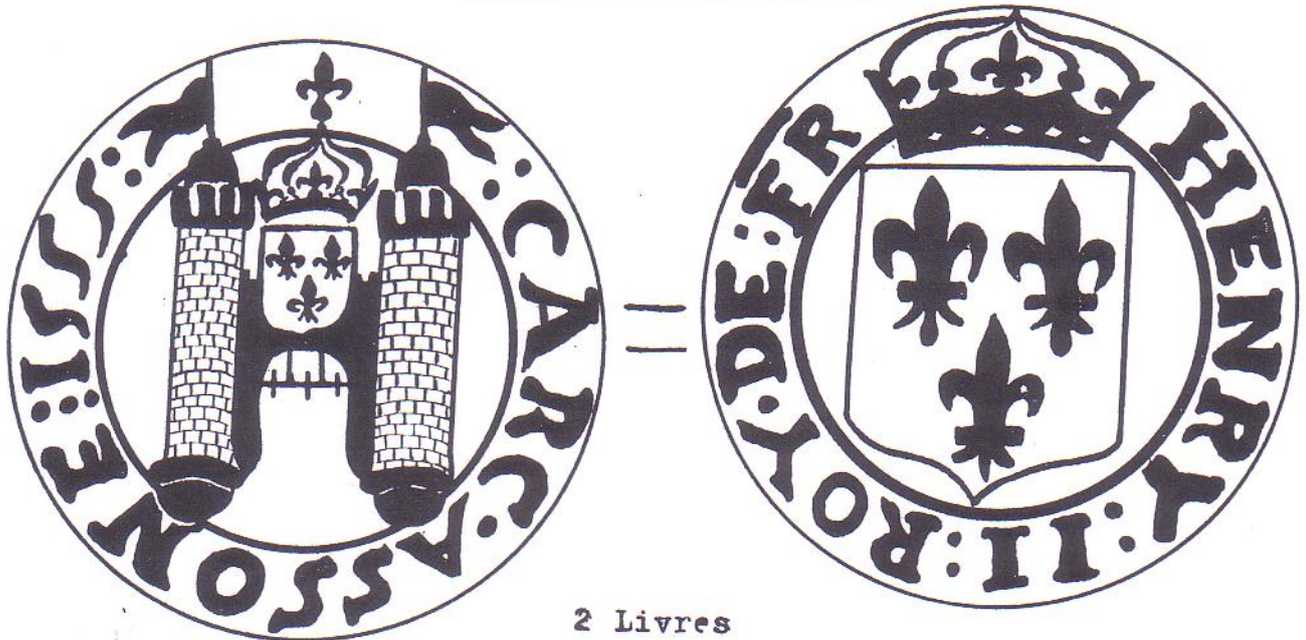


Once



1/8 Livre

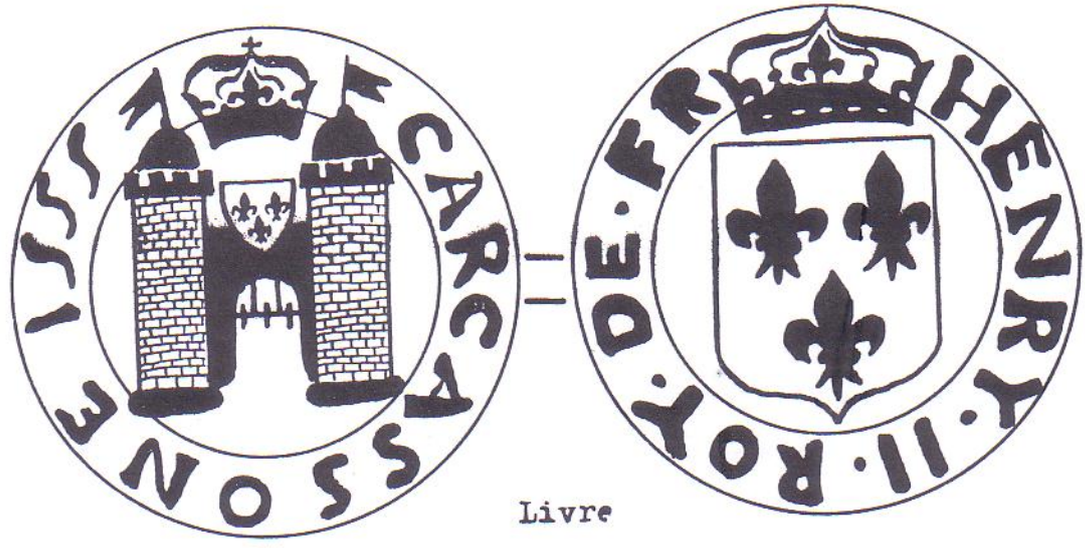
Emission de 1555 - 1° type



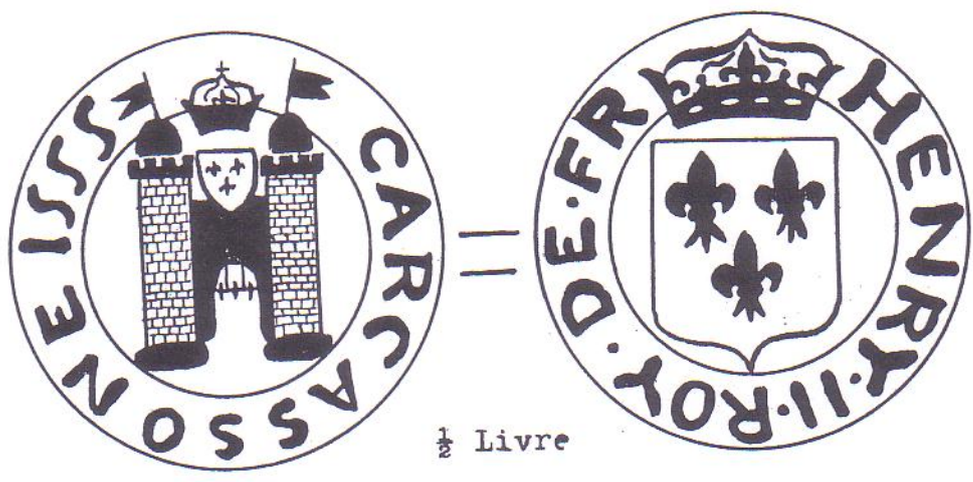
2 Livres

CARCASSONNE

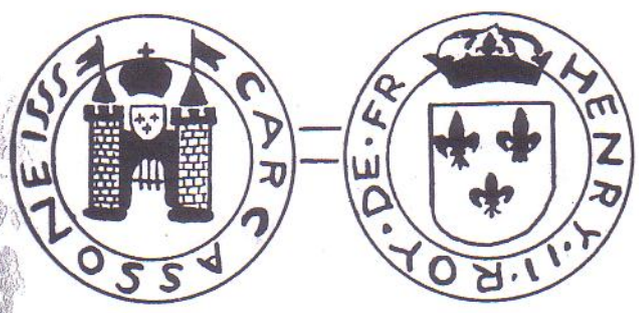
Emission de 1555 - 1^o type



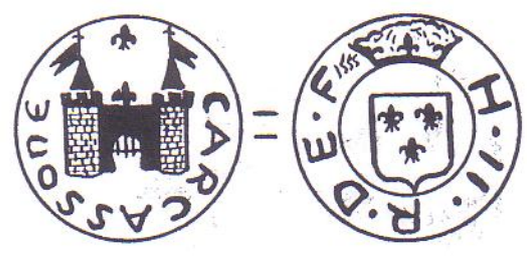
Livre



1/2 Livre



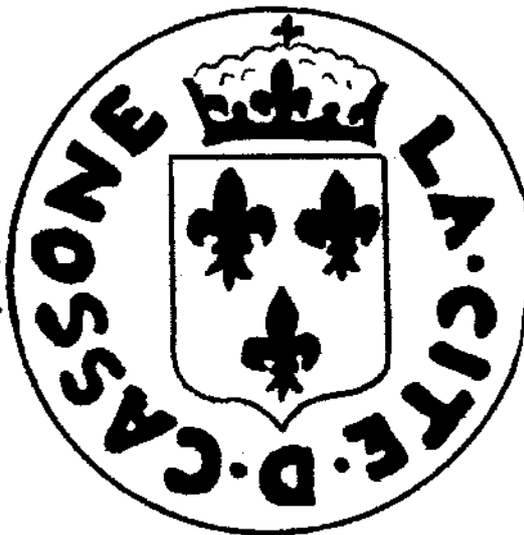
1/4 Livre



1/8 Livre

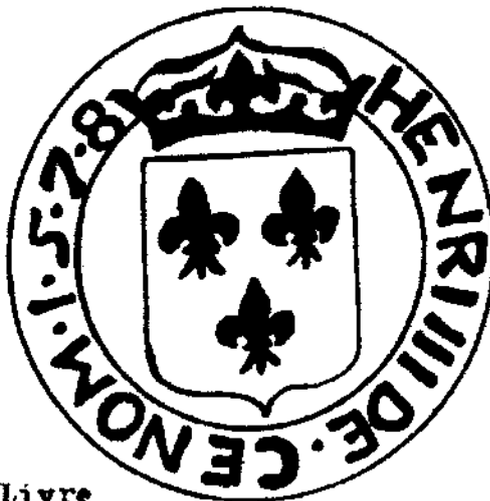
(Aure)

Emission de 1555 - 2° type



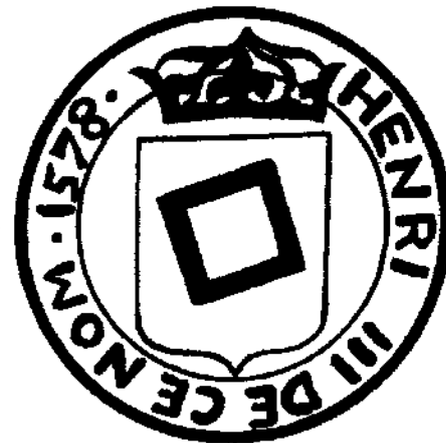
Livre

Emission de 1578

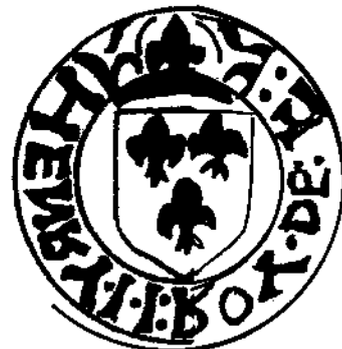


Demi-Livre

Emission de 1555
3° type

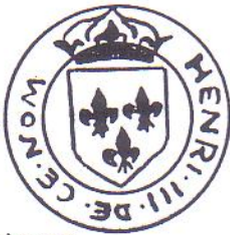


Demi-Livre

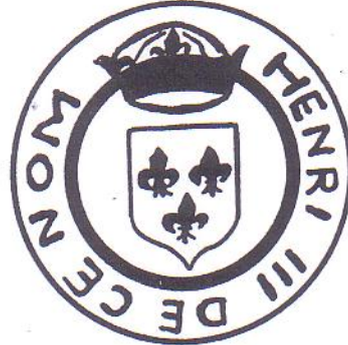


1/4 Livre

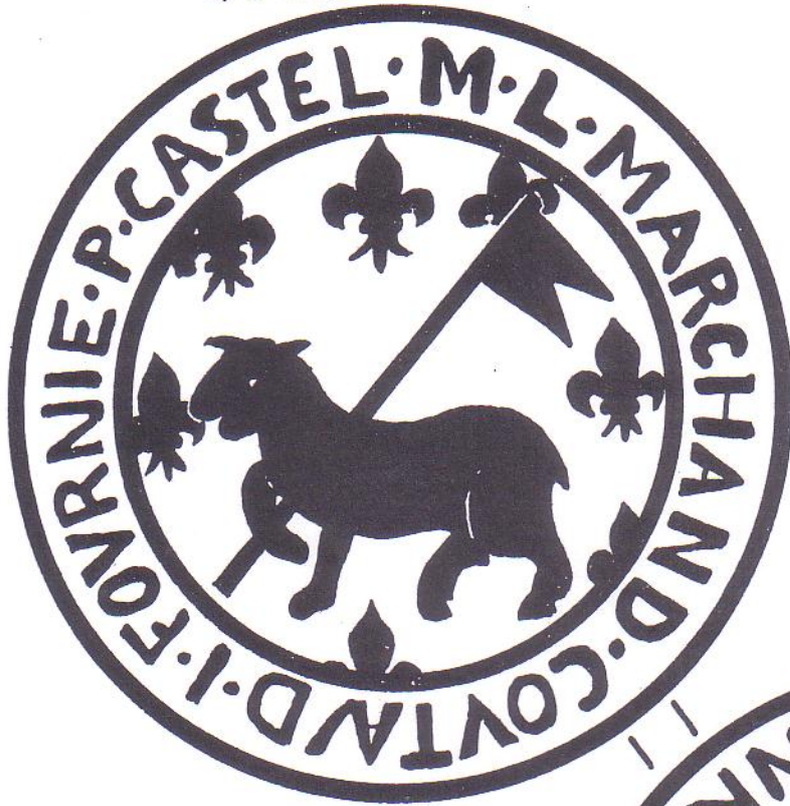
Emission de 1578



1/8 Livre



Quart de Livre



3 Livres

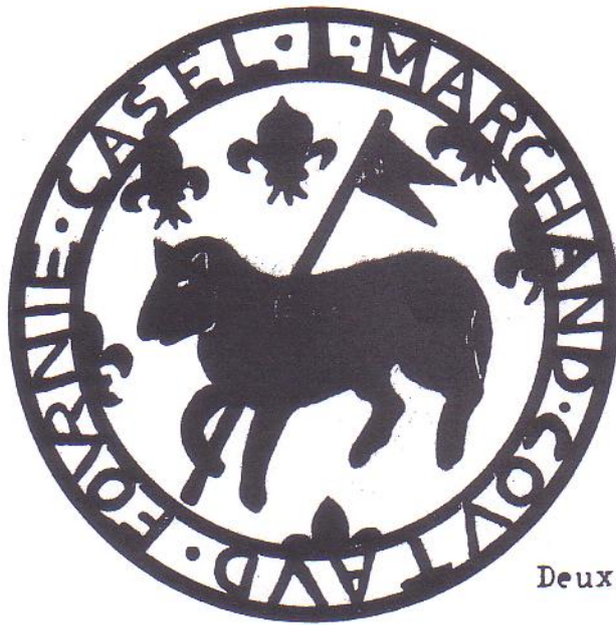
Emission de 1667



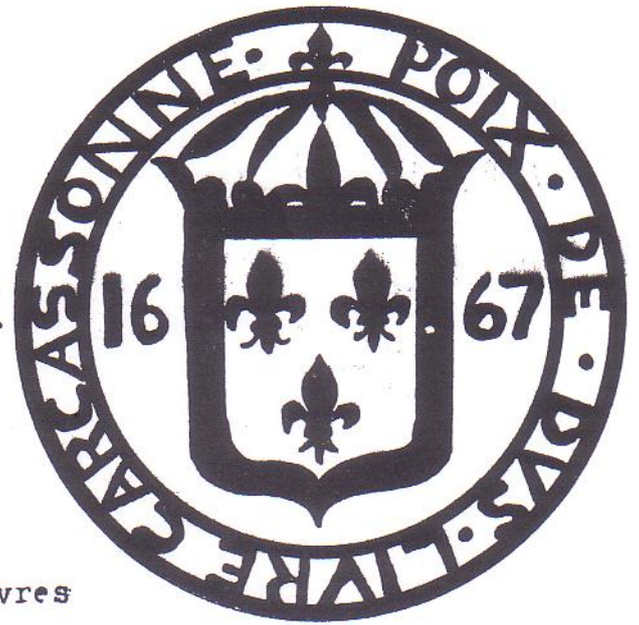
CARCASSONNE

(Aude)

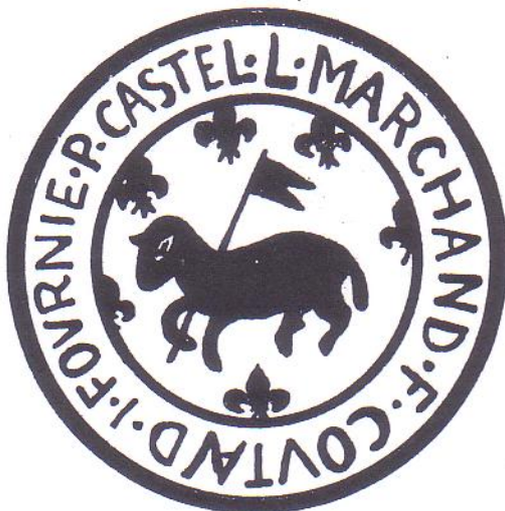
Emission de 1667



==



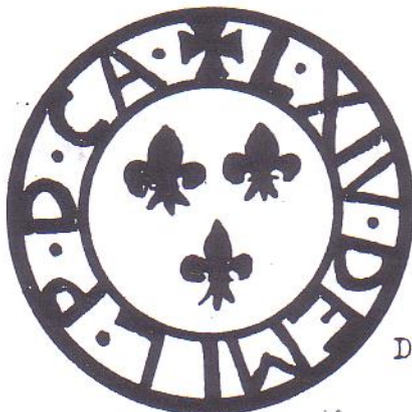
Deux Livres



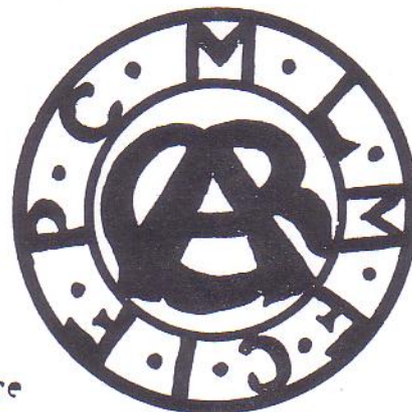
==



Livre



==



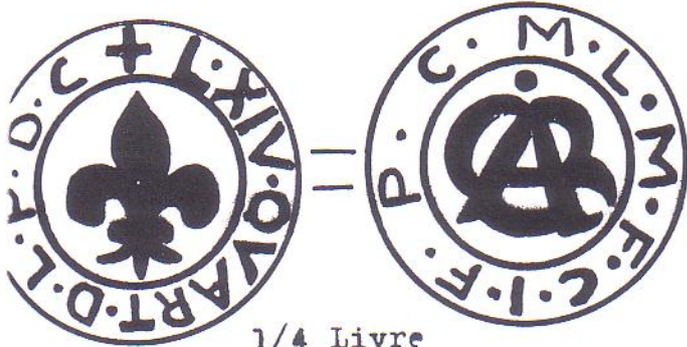
Demi-Livre

CARCASSONNE

(Aude)

Emission de 1675

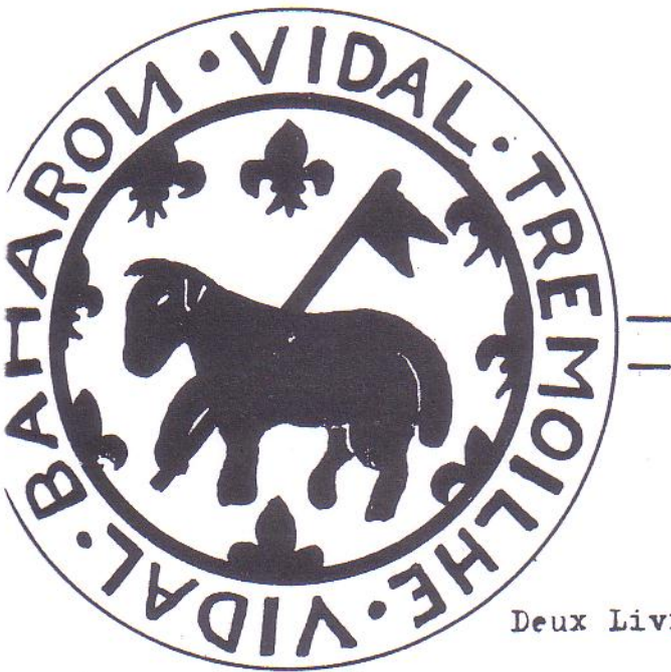
Emission non datée
du XVII^e siècle



1/4 Livre



1/8 Livre (XVII^e)



Deux Livres

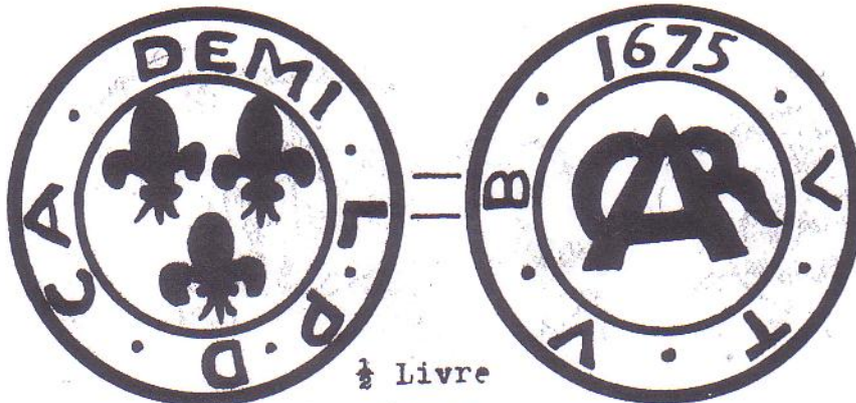


Livre



CARCASSONNE

Emission de 1675



$\frac{1}{2}$ Livre

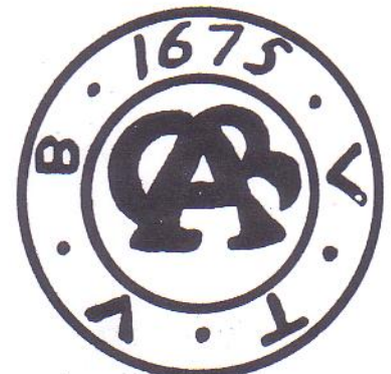
Emission
de 1678



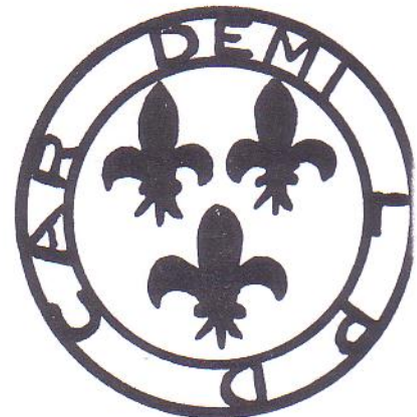
Deux | | Livres



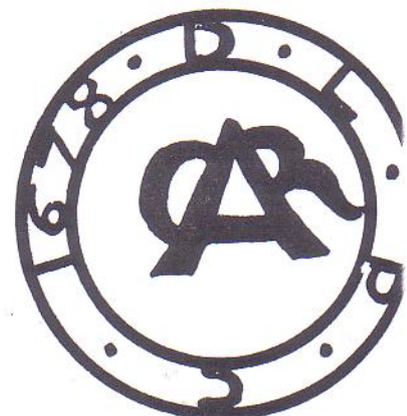
||



$\frac{1}{4}$ Livre



=



Demi-Livre
(Emission de 1678)

CARCASSONNE

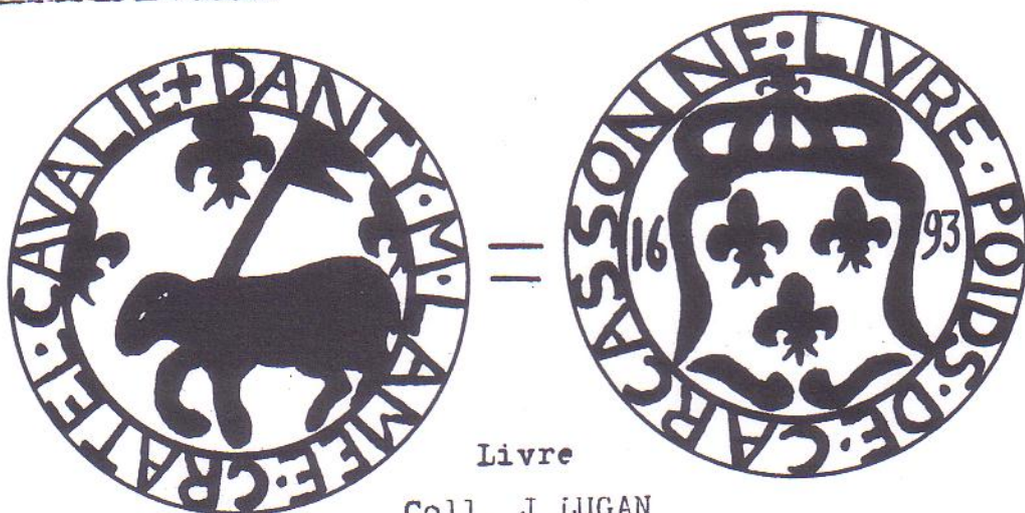
59

Emission de 1691



1/4 Livre (seule valeur connue)

Emission de 1693



Livre

Coll. J. LUGAN

(Valeurs connues : 2, 1, 1/2 et 1/4 de livre)

Systeme pondéral

Livre Poids de Table de 407,900 g

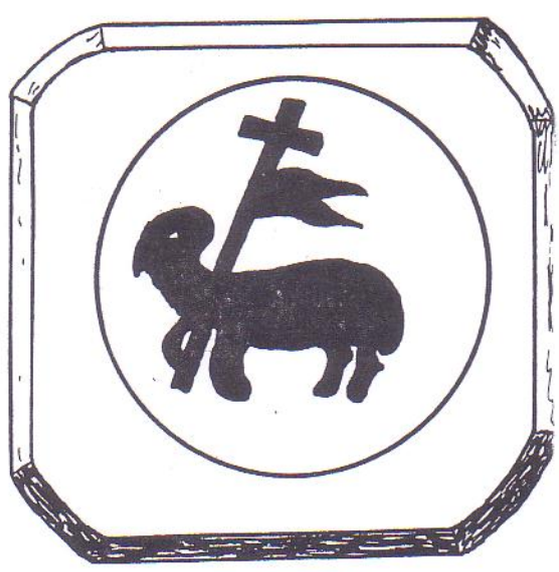
CARCASSONNE



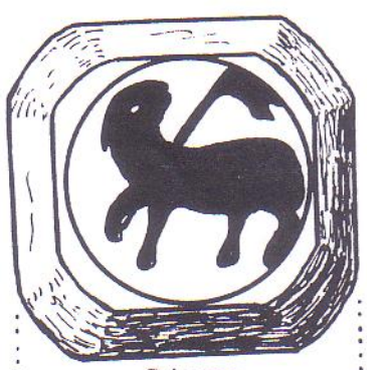
Once



1/4 Livre



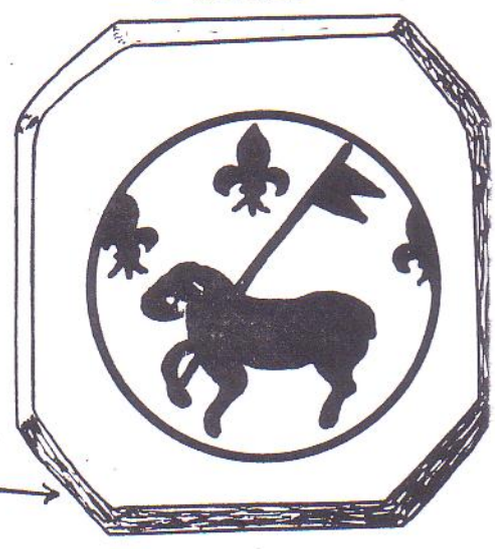
2 LIVRES



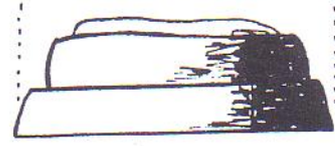
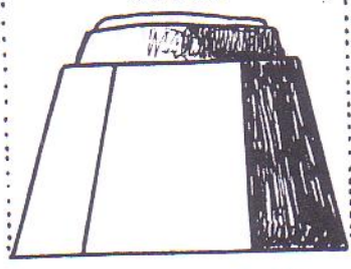
Livre



Demi-Livre



2 livres



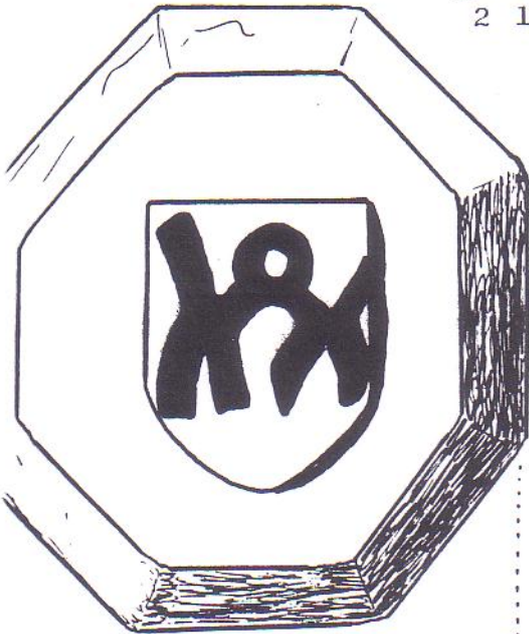
Collection J. LUGAN

Poids anépigraphe du XVIII^e siècle

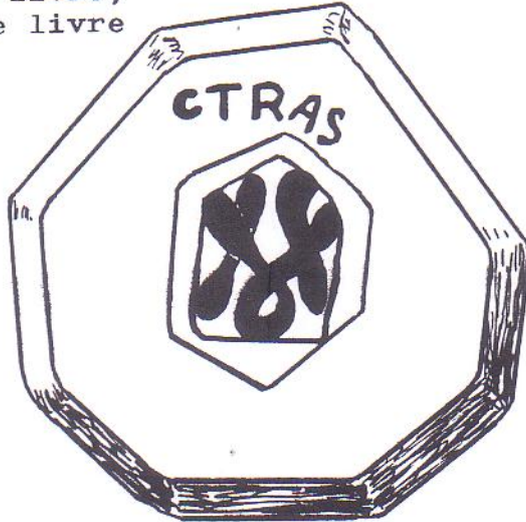
Il existe aussi des poids surmontés d'une boule de préhension

CARPENTIKAS

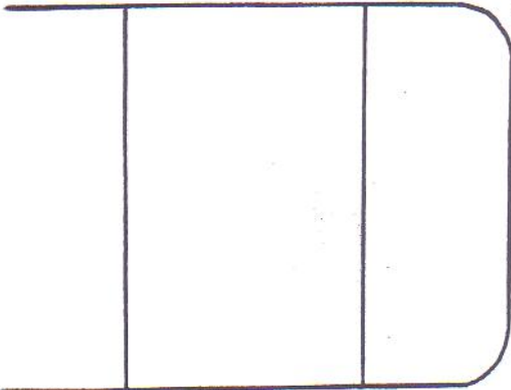
Il existe aussi :
2 livres, 1 livre,
quart de livre



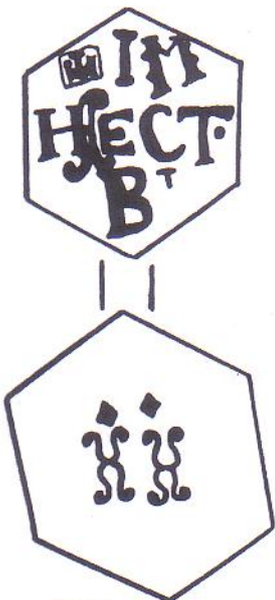
6 Livres



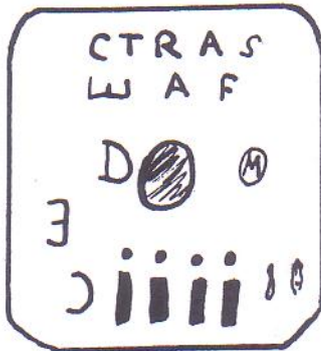
3 Livres



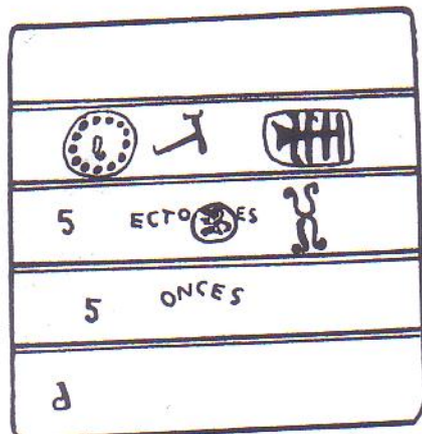
1 Livre



100 grammes



4 Livres



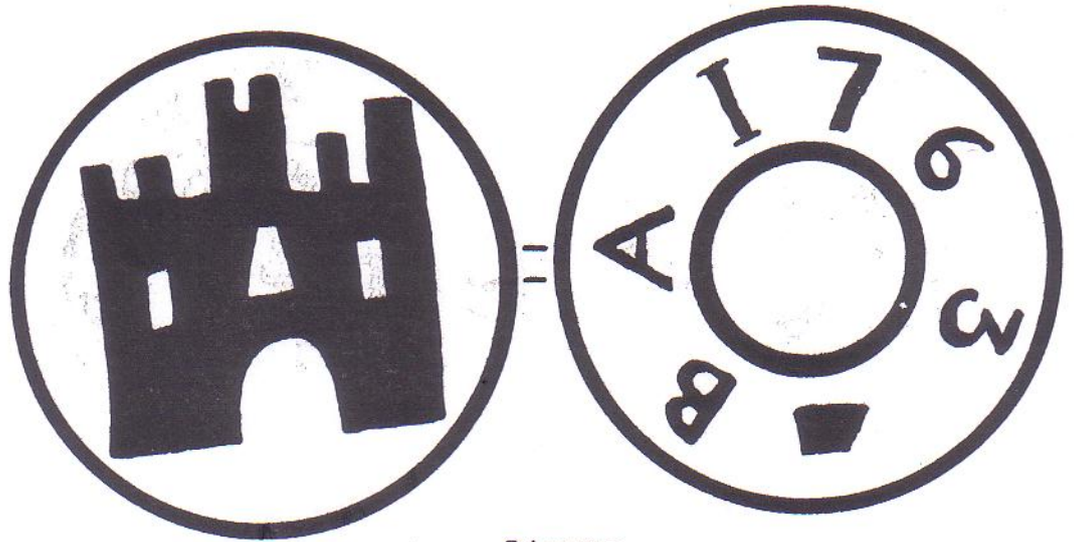
Systemes pondéraux

Livres de 380,940 g
400,000 g
403,000 g

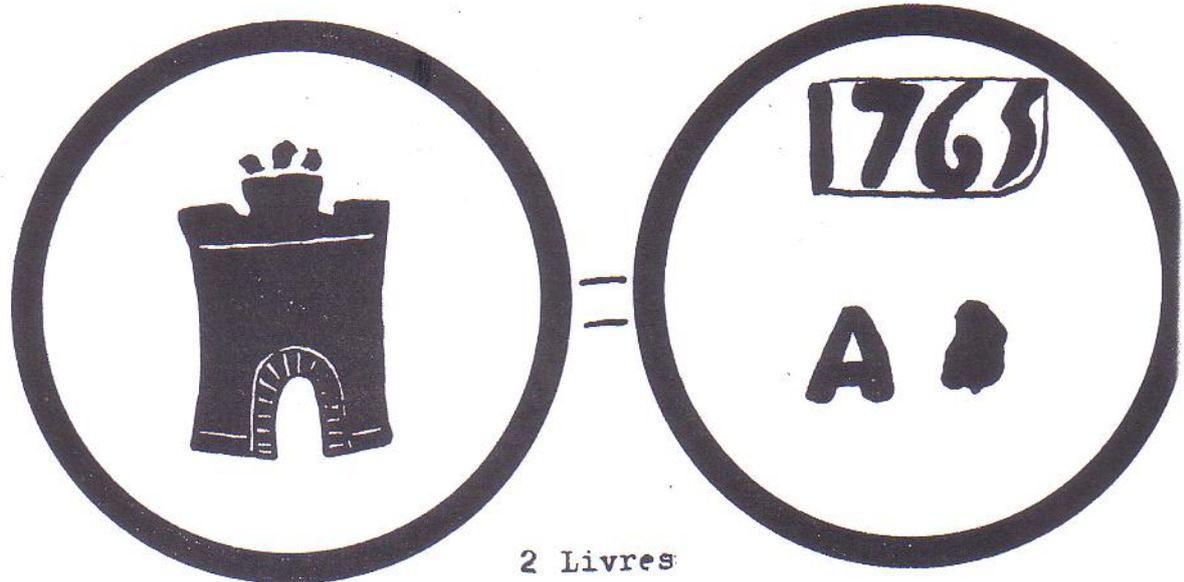
T T
Poinçon figurant
sur le poids d'une
livre ci-dessus.

CASTELNAUDARY

(Aude)



Quatre Livres



2 Livres



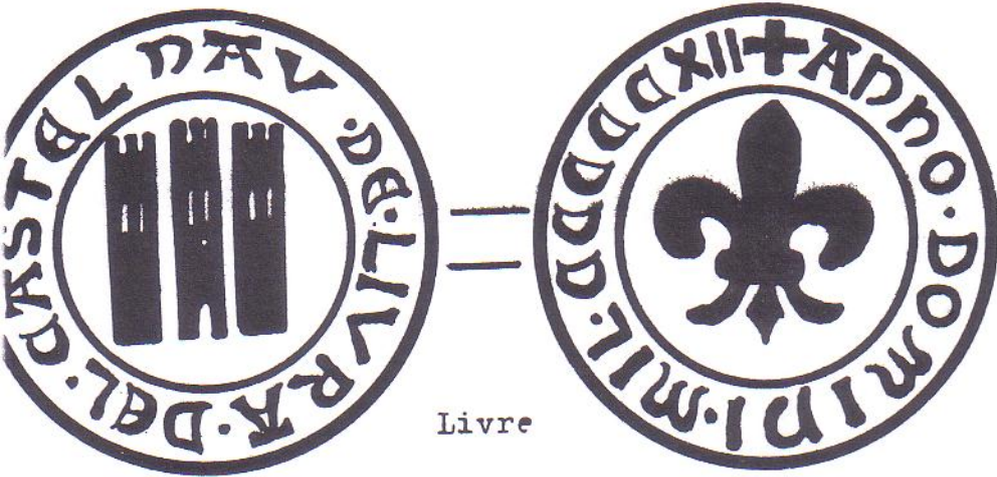
1/8 Livre

Système pondéral

Livre poids de Tabl
de 407,900 g

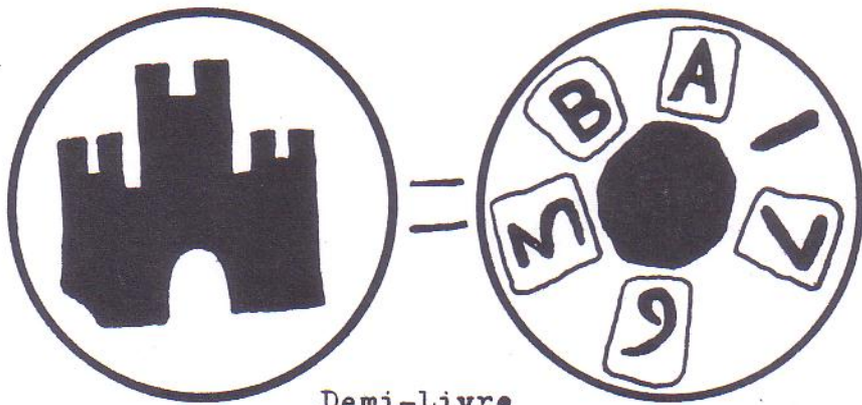
CASTELNAUDARY

Émission de 1512 - livre et demi-livre



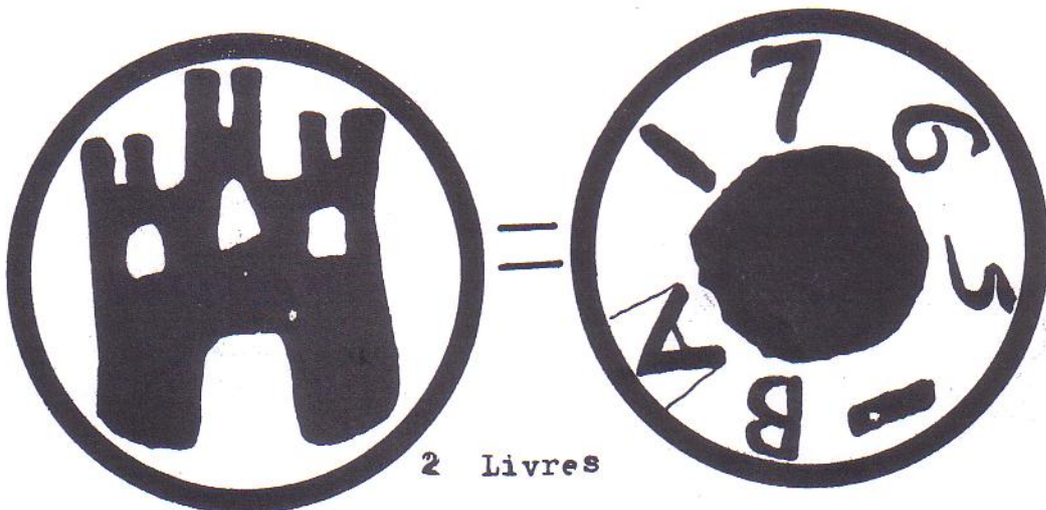
Livre

Emission de 1763



Demi-Livre

4 livres
Demi-livre

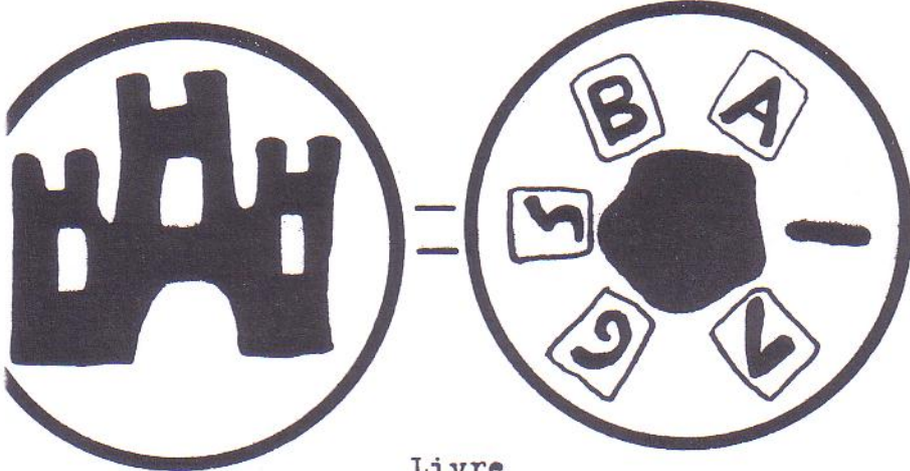


2 Livres

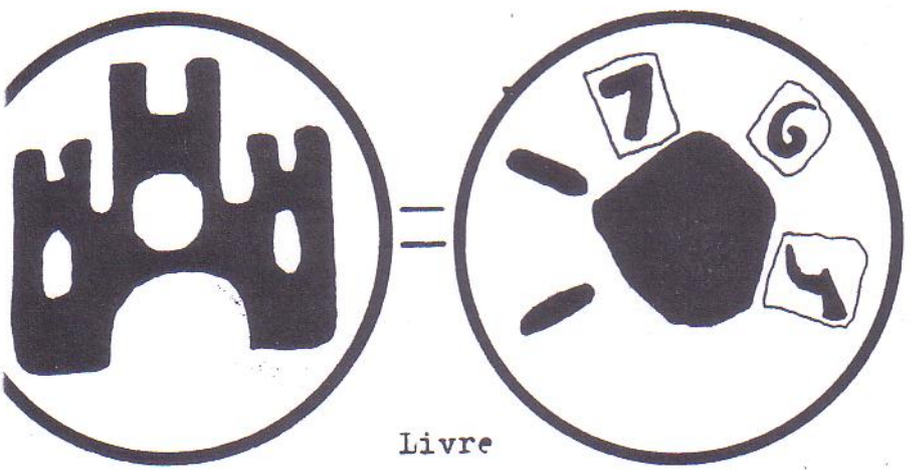
Système pondéral : Livre poids de table de 407,900 g

CASTELNAUDARY

(Aude)



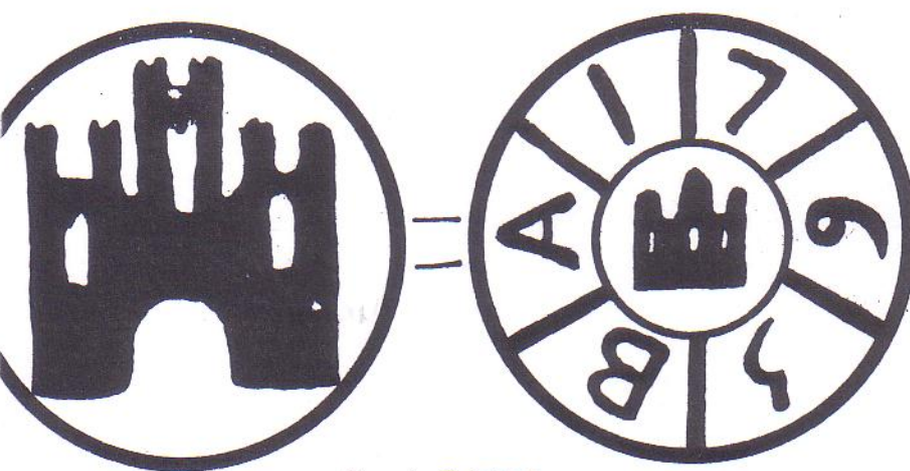
Livre



Livre



1/4 Livre



Demi-Livre

Une émission de 1766 - au même type que l'émission de 1765 comporte les valeurs : 2 livres et quart de livre.

CASTELNAU -
de - Montmirail (Tarn)



Demi-Livre

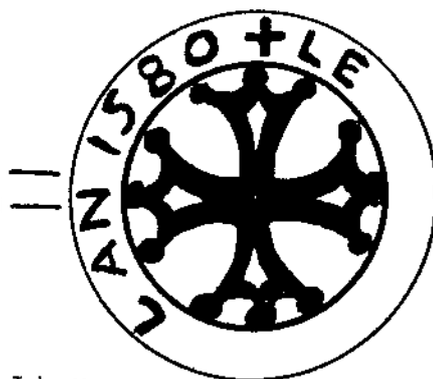
Systemes pondéraux : les mêmes qu'à Castres.

CASTEL SARRASIN

67



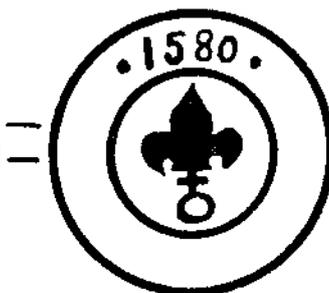
Deux Livres



Demi-Livre



1 Livre



1/4 Livre

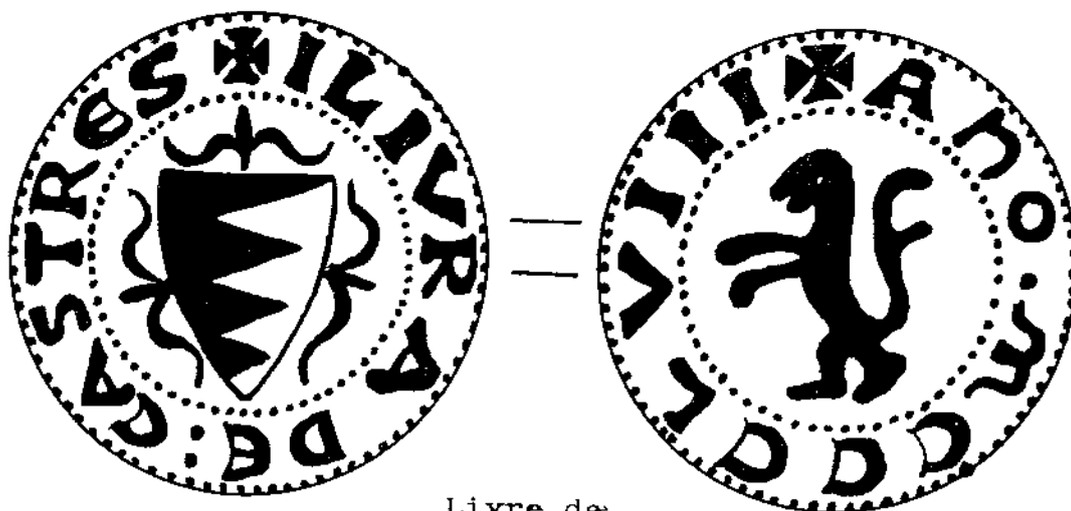
Il existe une émission de 1281 comportant le poids d'une demi-livre et une émission de 1412 (selon M. Machabey qui paraît l'avoir confondue avec l'émission de 1512 de Castelnaudary.

L'émission de 1580 comporte aussi une livre.

Une émission non datée comporte un quart de livre.

CASTRES

(Tarn)



Livre de
la collection de
l'Université de Yale (USA)

Systèmes pondéraux :

Livre de 411,590 g
412,000 g
500,000 g

Emission de 1358 : Livre, demi-livre

Emission de 1380 : Quart de livre

Emission de 1395 : Demi-livre

Emission de 1594 : 4, 3, 2, 1, 1/2, 1/4 et 1/8 de livre

Emission de 1639 : 4, 2, 1, 1/2, 1/4 et 1/8 de livre

Emission non datée : Once et demi-once

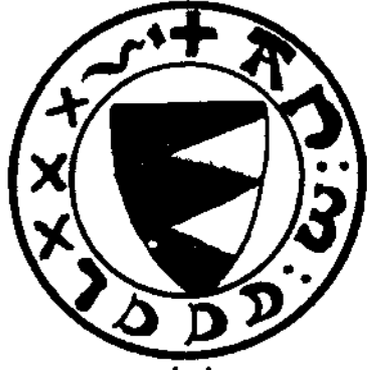
Poids en forme de cloches : 4, 3 et 2 Livres

CASTRES

(Tarn)

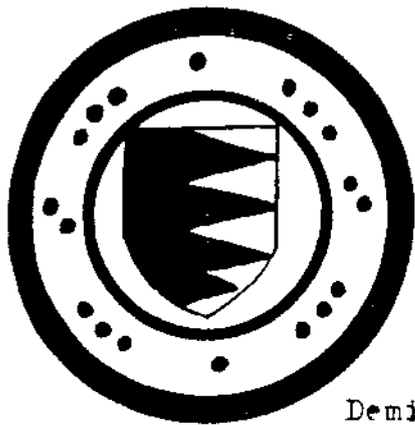


Demi-Livre



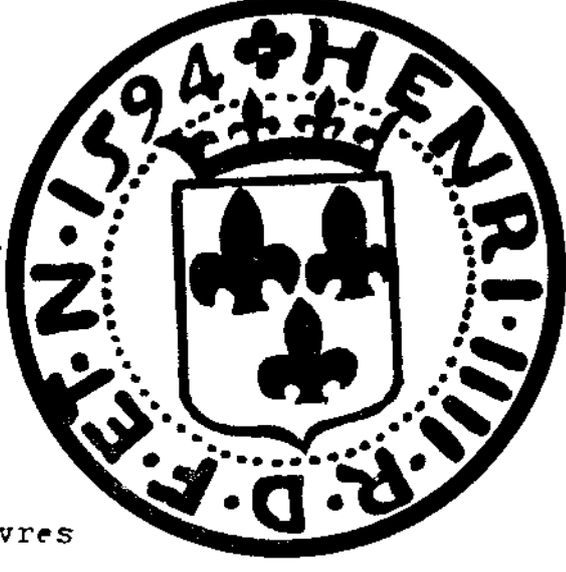
1/4 Livre

Coll. J. LUGAN



Demi-Livre

Coll. J. LUGAN

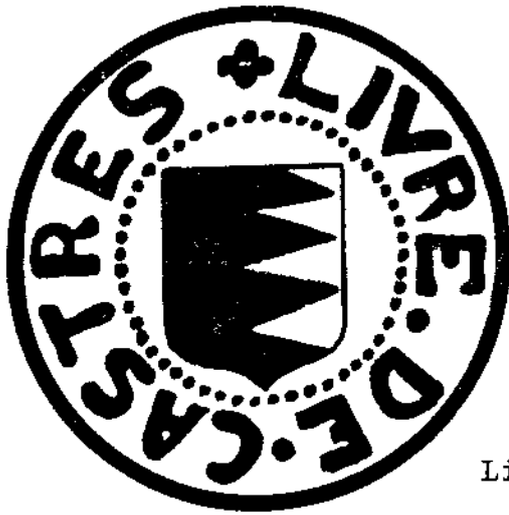


Deux Livres

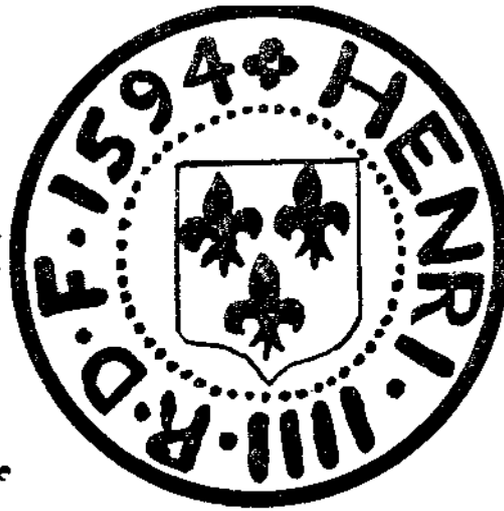
CASTRES

(Tarn)

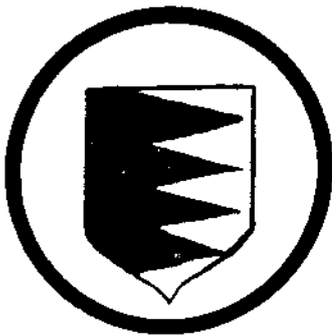
70



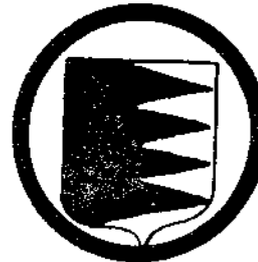
Livre



1/8 Livre



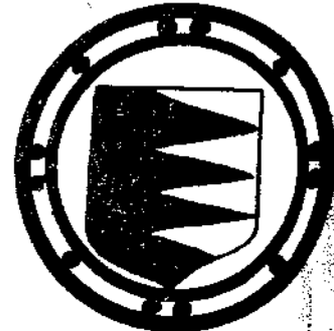
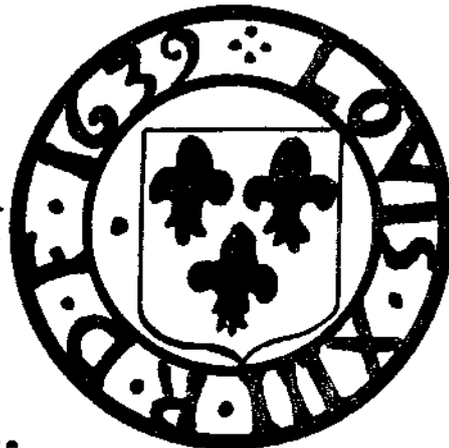
1/4 Livre



1/8 Livre



Livre

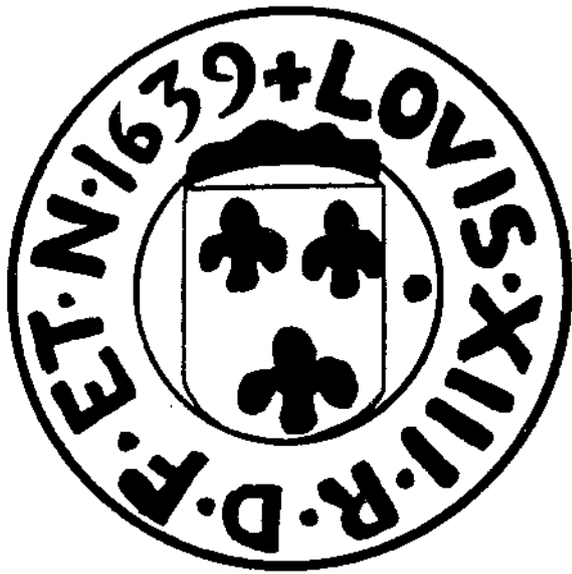


Quart | | Livre

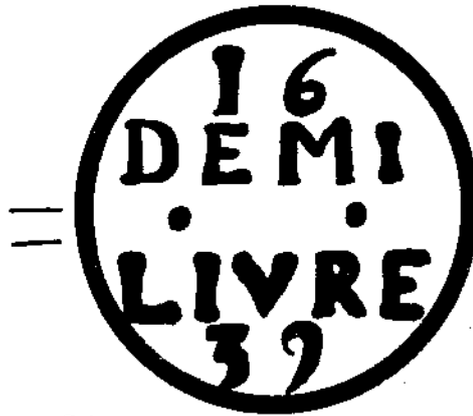
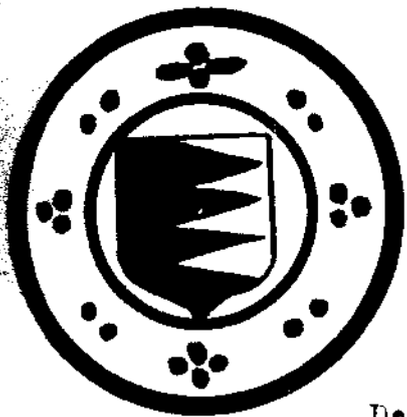


CASTRES

(Tarn)



Deux Livres



Demi-Livre



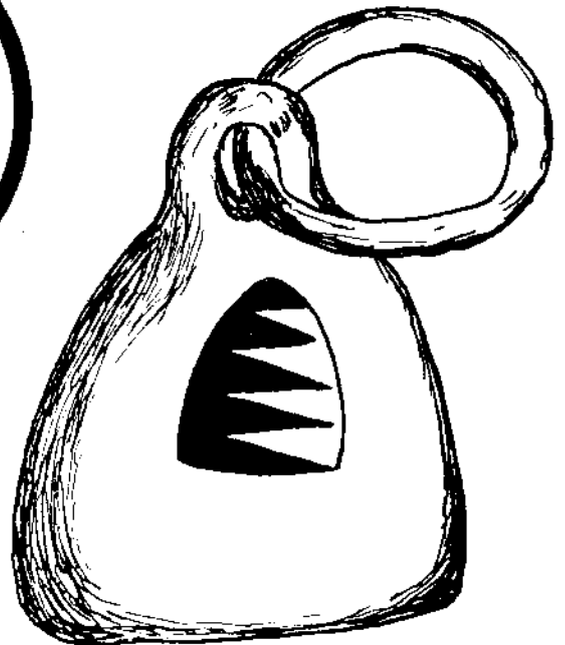
Once



Demi-Once



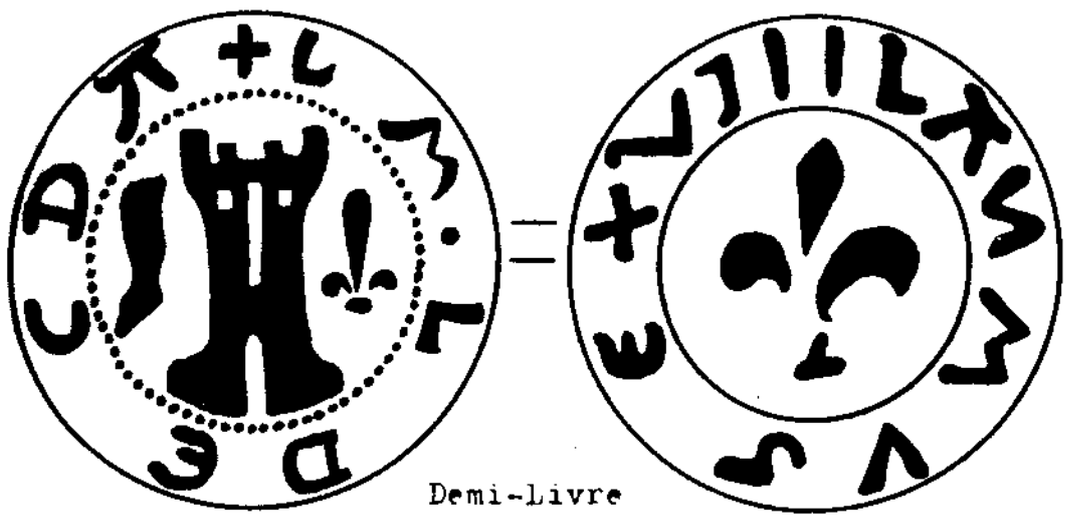
1 Livre



4 Livres

CAUSSADE

(Tarn-&-Garonne)

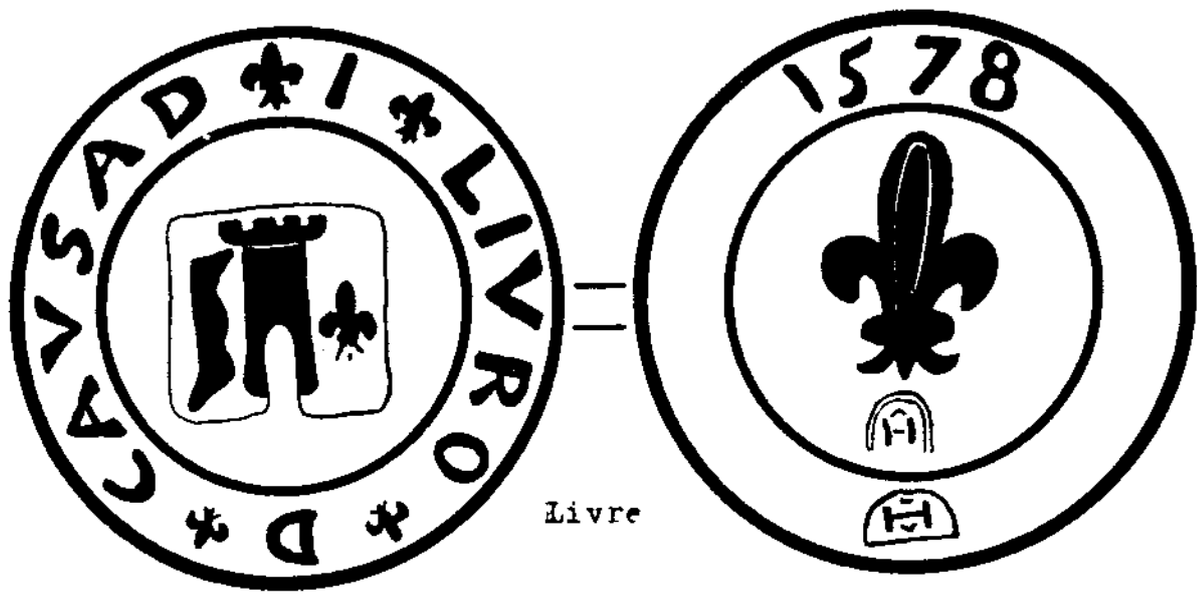


Demi-Livre
(Emission de 1518)



Once

Huitième de livre



Livre

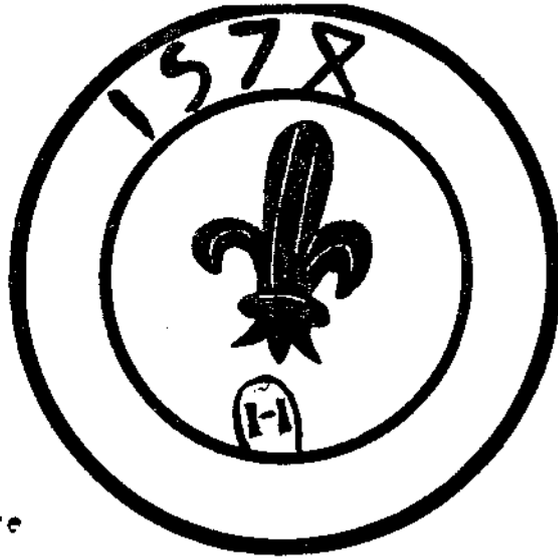
- Emission de 1280 - demi once
- Emission de 1518 - Livre et demi-livre
- Emission de 1578 - Livre, 1/2, 1/8 et 1/4 de livre
- Emission non datée - 1/8 de livre et once

CAUSSADE

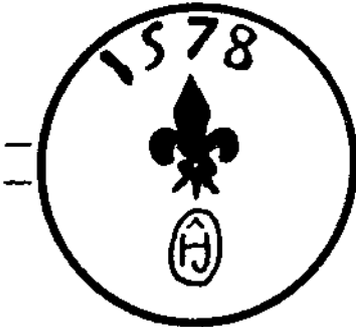
(Tarn-&-Garonne)



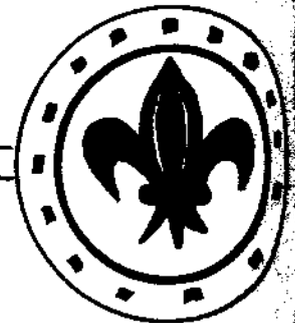
=



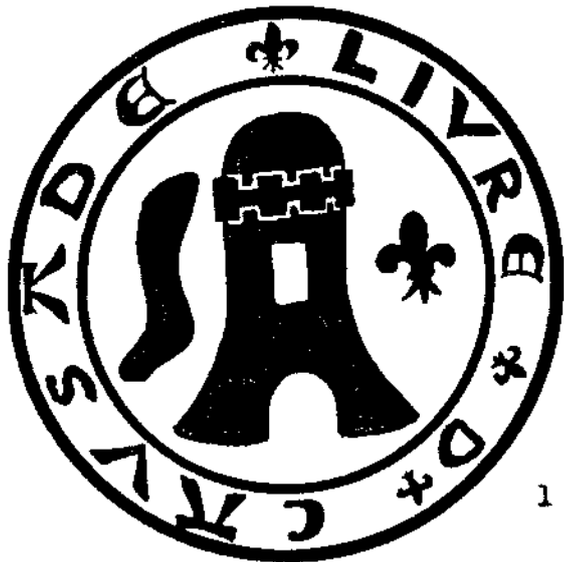
Livre



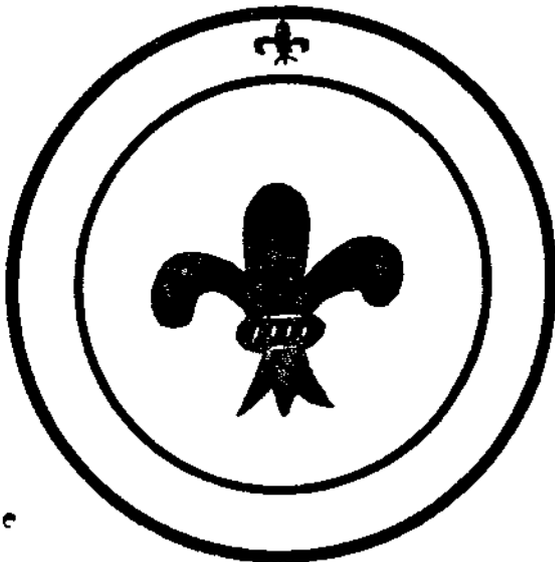
1/4 Livre



1/4 Livre



=

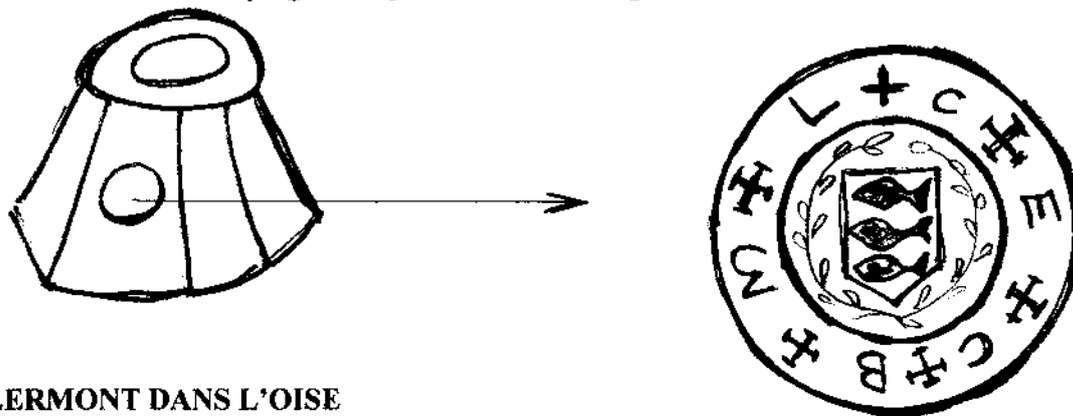


1 Livre

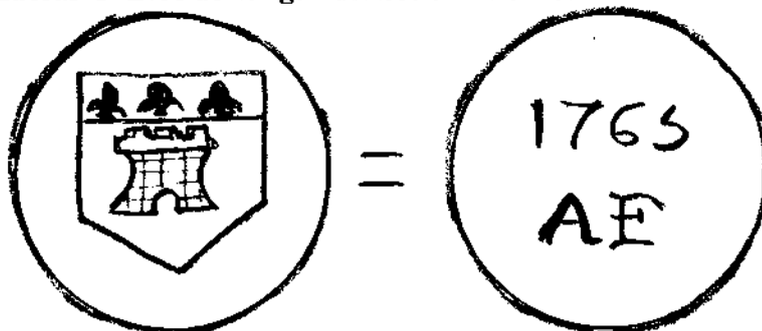
CAUDEBEC EN CAUX

Poids de 2 livres avec poignet de préhension → 829g20

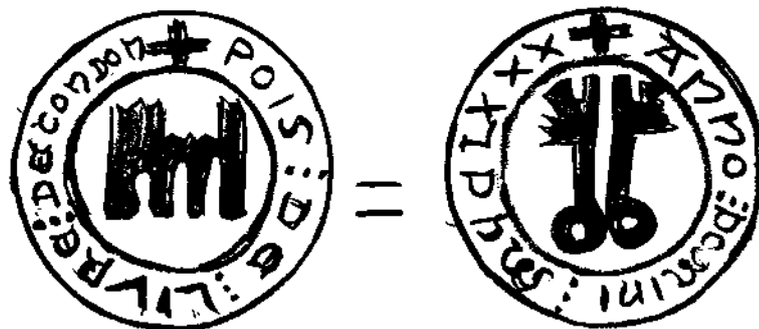
Poinçon aux armes de la ville

**CLERMONT DANS L'OISE**

Système pondéral → livre de 428g30 divisée en 14 onces

**CONDOM (Gers)**

Livre



Système pondéral carnaissière de 1223g76 divisée en 3 livres et 48 onces

Les # émissions :

1229 → ½ livre

1280 → 1 L

1334 → ½, ¼, 1/8 de livre

1363 → L & ½

1368 → L, ½, ¼, 1/8 de livre & once

1369 → 1/8 de L

1466 → once

1680 → cette émission n'a pas existée.

non datées : se rattachent à 1368 → once, ½ once & ¼ d'once (pas datées faute de place)

CORBIE

¼ & 1/8 de livre même aspect →



CONDOM

(Gers)



=



Livre



=



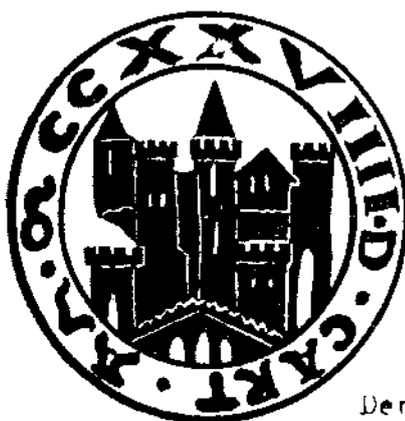
1/4 Livre



=



1/8 Livre



=



Demi-Livre



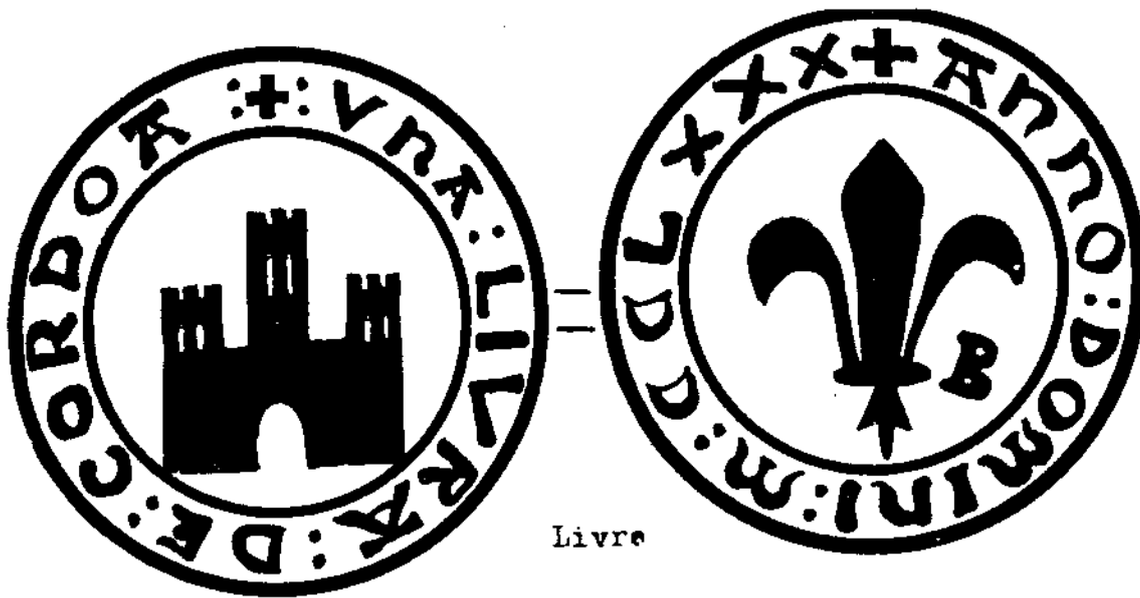
=



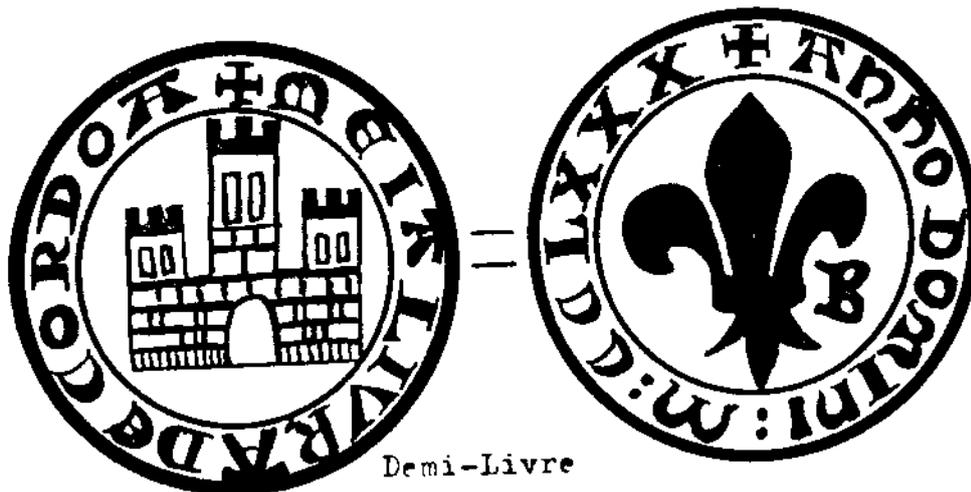
Once
Coll. J. LUGAN

CORDES

(Tarn)



Livre



Demi-Livre

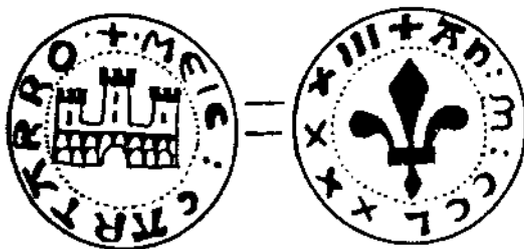
Emission de 1274 : 1/8 de livre

Emission de 1280 : Livre, demi-livre, quart et huitième de livre

Emission de 1293 : Quart et huitième de livre.

Emission de 1419 : 2 livres

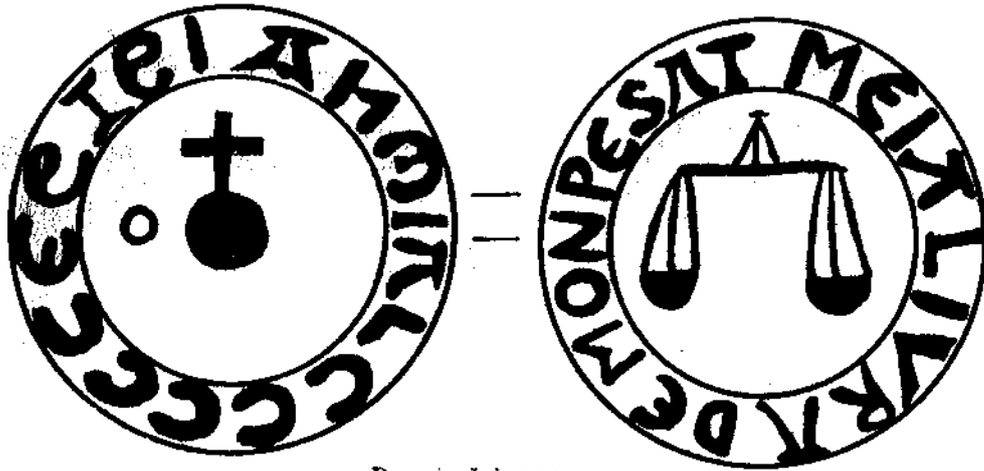
Emission non datée : once et demi-
once de types divers se rattachant
aux émissions datées précédentes.



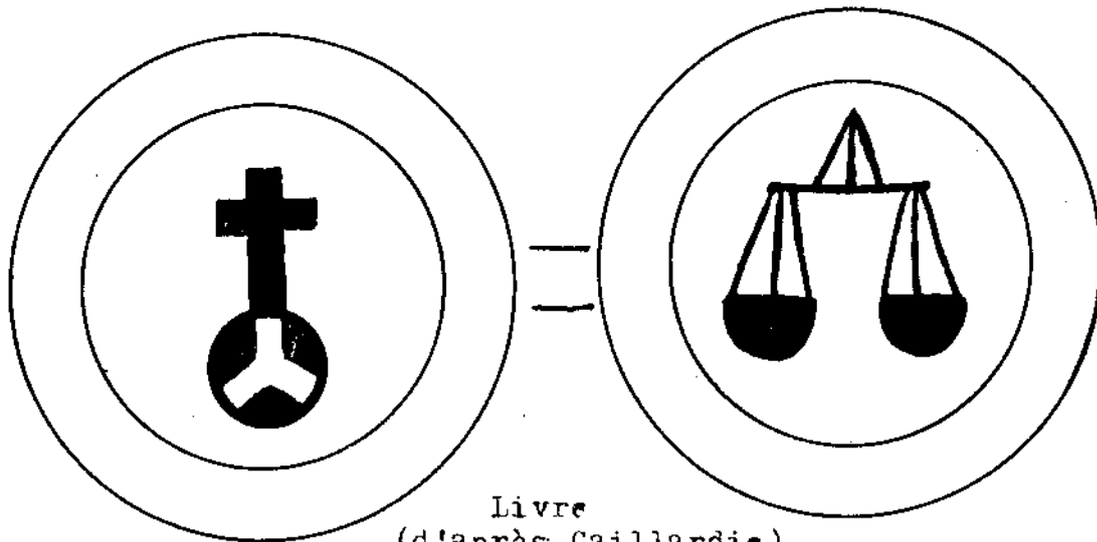
1/8 Livre

MONTPEZAT

(Tarn-&-Garonne)



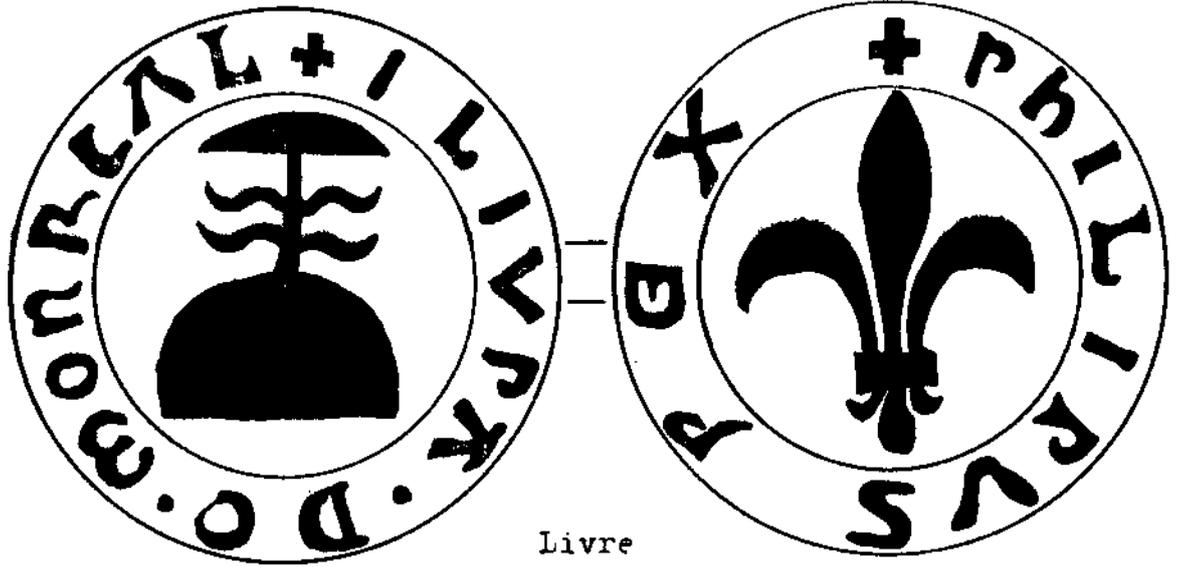
Demi-Livre



Livre
(d'après Gaillardie)

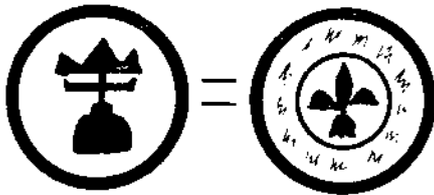
MONTREAL D'AUDE

(Aude)



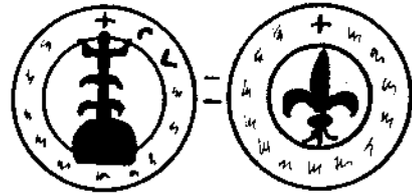
Livre

Il existe une demi-livre et un huitième de livre



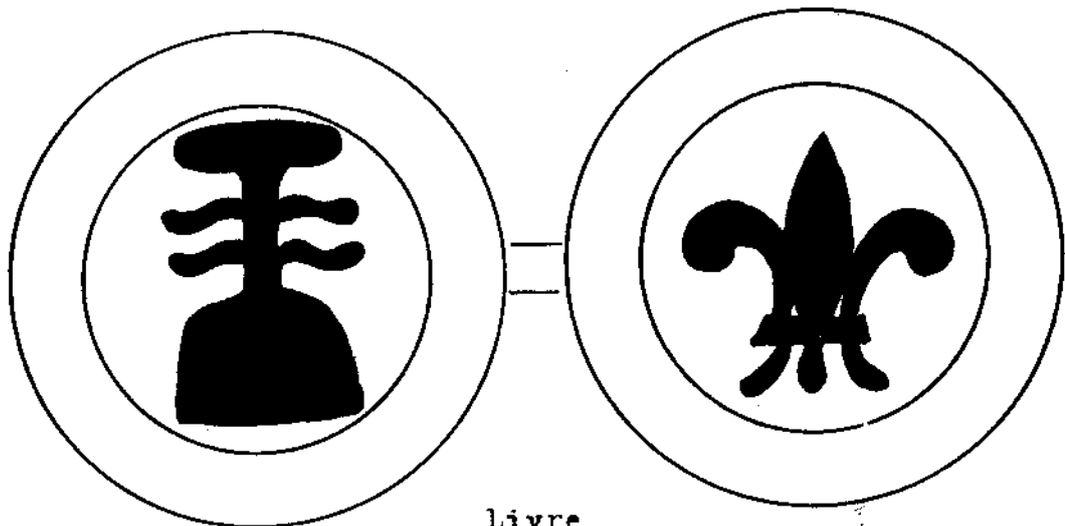
Once

(Coll. Lugan et Sorien)



Once

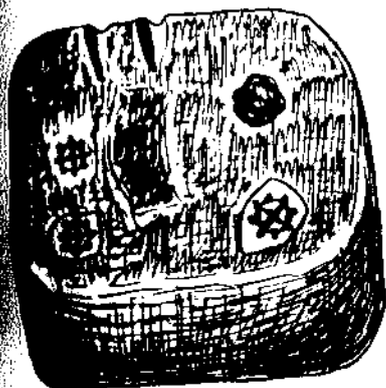
(d'après Gaillardie)



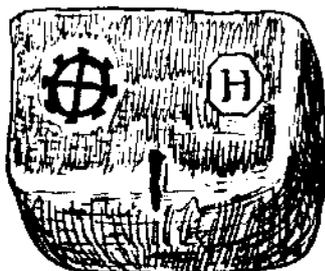
Livre

(d'après Gaillardie)

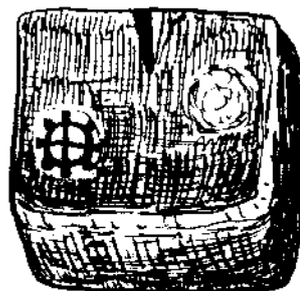
Il existe au Musée de Toulouse une demi-livre avec : + MEIA LIVRA DE MONRIAL (gravée en creux) et les armes de la ville, la seconde face étant lisse.



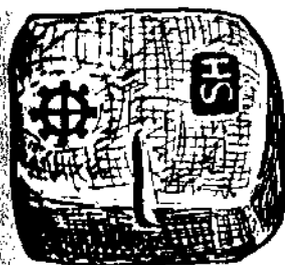
Poids de 2 livres
en fer



Poids d'une
livre en fer



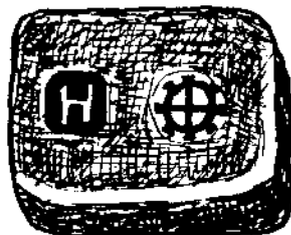
Poids d'une
livre en fer



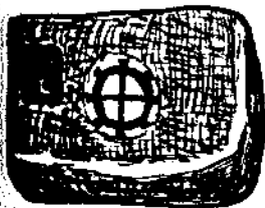
Poids d'une
livre en fer



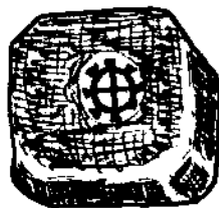
Poids d'une
livre en fer



Poids d'une demi
livre en fer



Poids d'un
Quart de livre



Poids d'un
Quart de livre

Système pondéral :

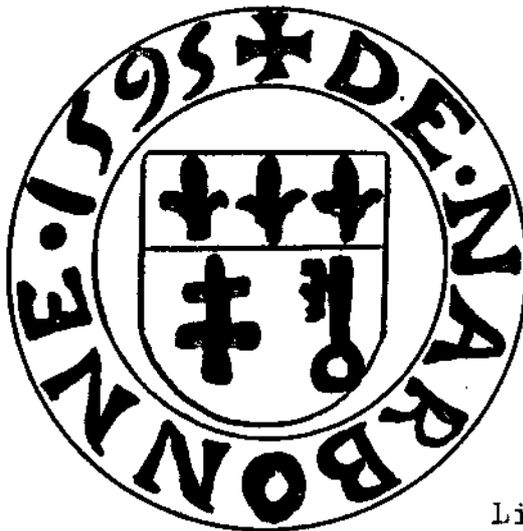
503,474 g

NARBONNE

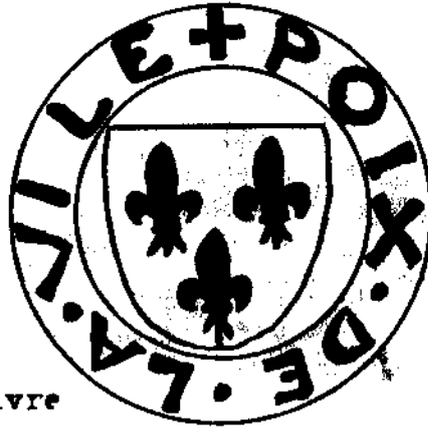
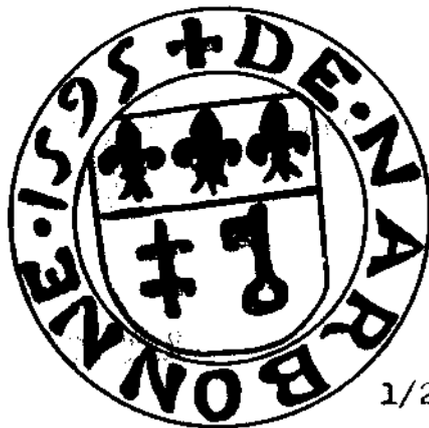
(Aude)



Livre



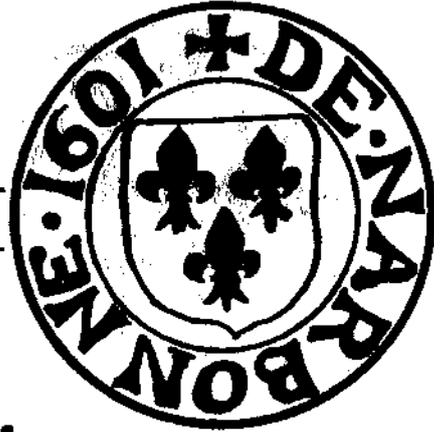
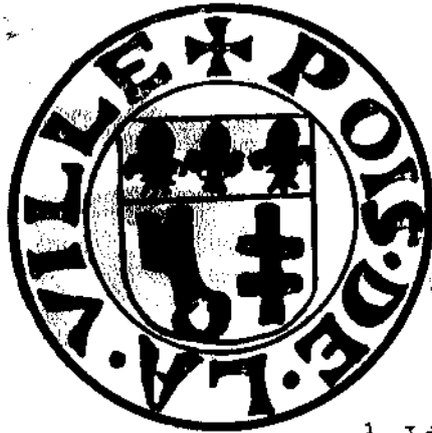
Livre



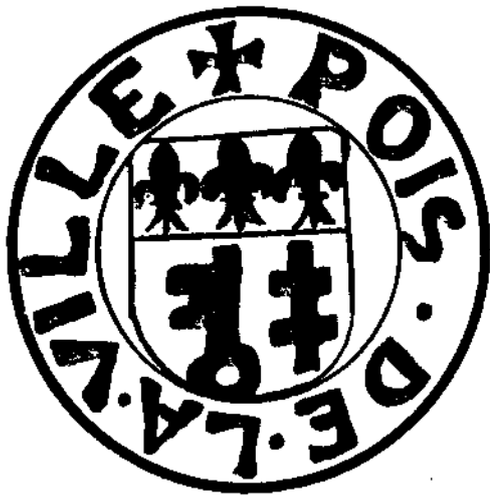
1/2 Livre

NARBONNE

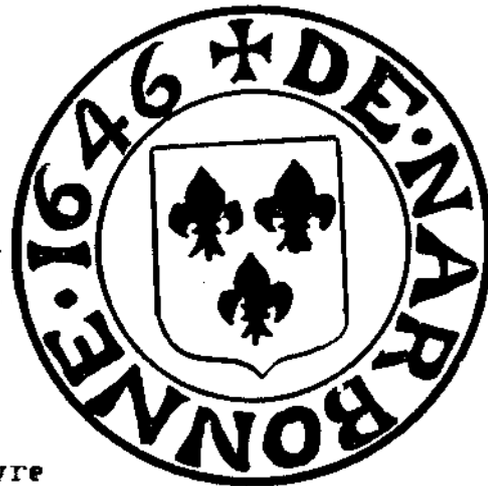
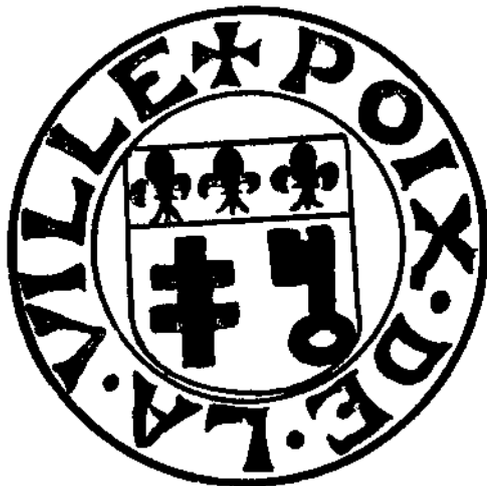
(Aude)



$\frac{1}{2}$ Livre



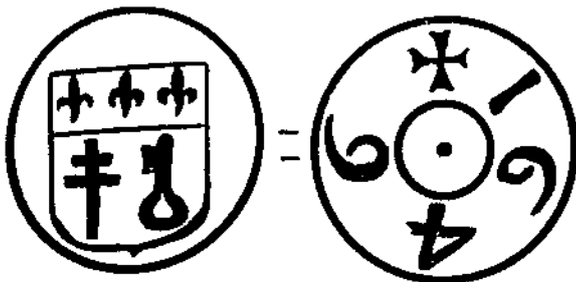
Livre



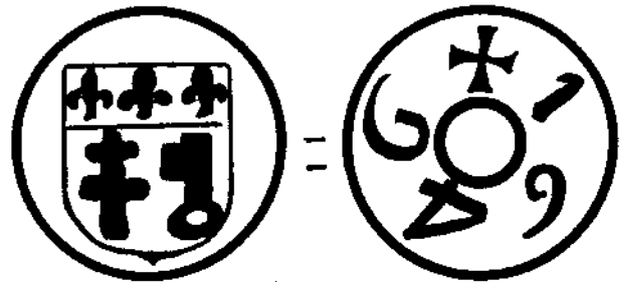
Livre

NARBONNE

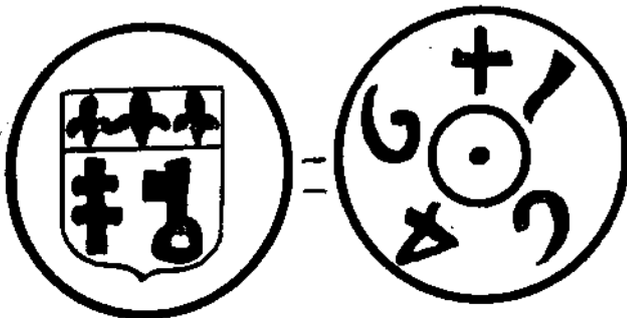
(Aude)



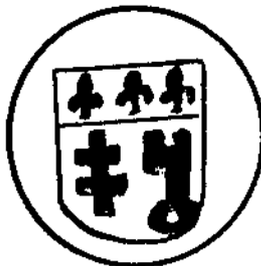
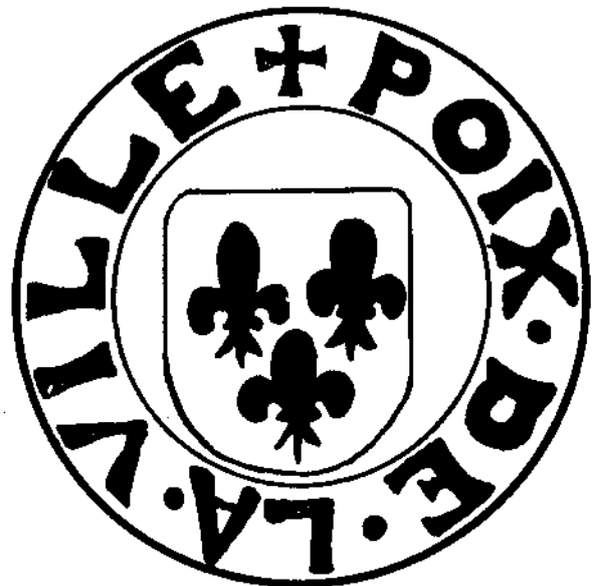
1/4 Livre



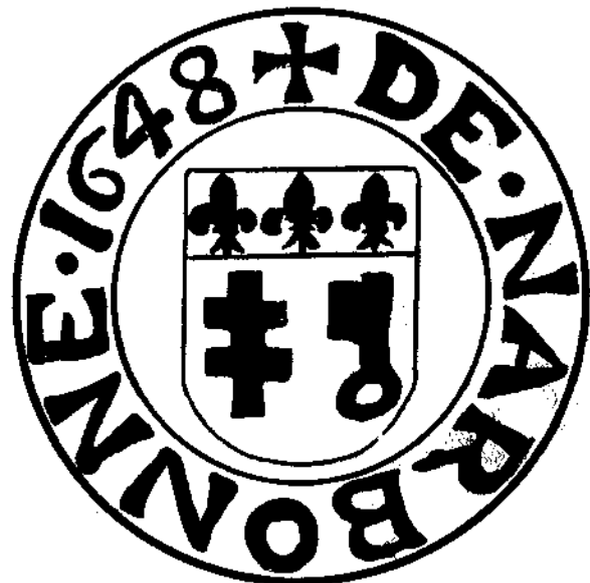
1/4 Livre



1/4 Livre



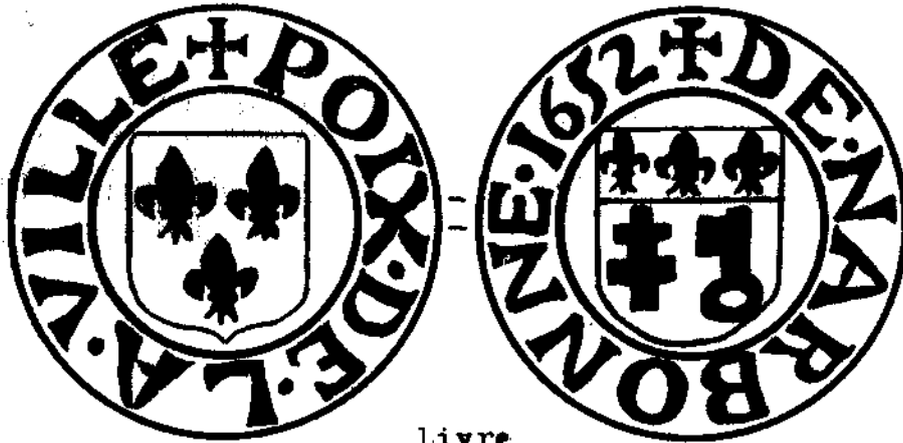
1/4 Livre



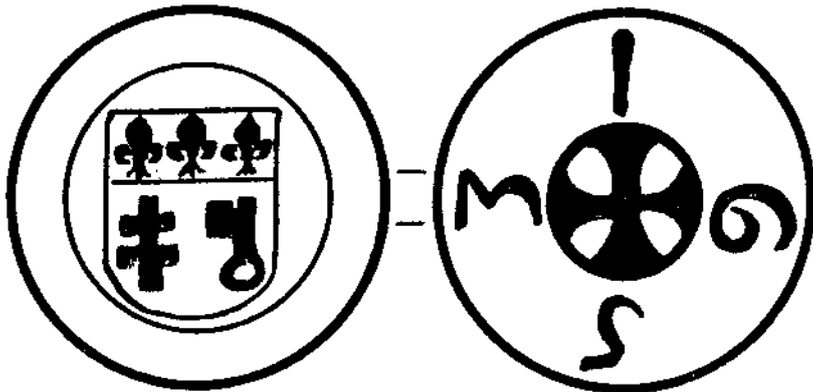
2 Livres

NARBONNE

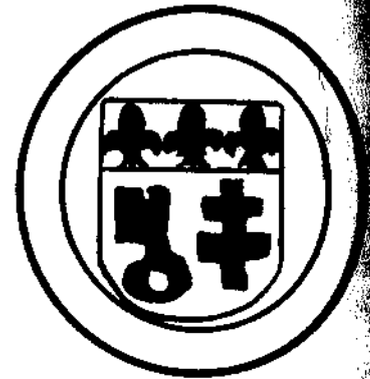
(Aude)



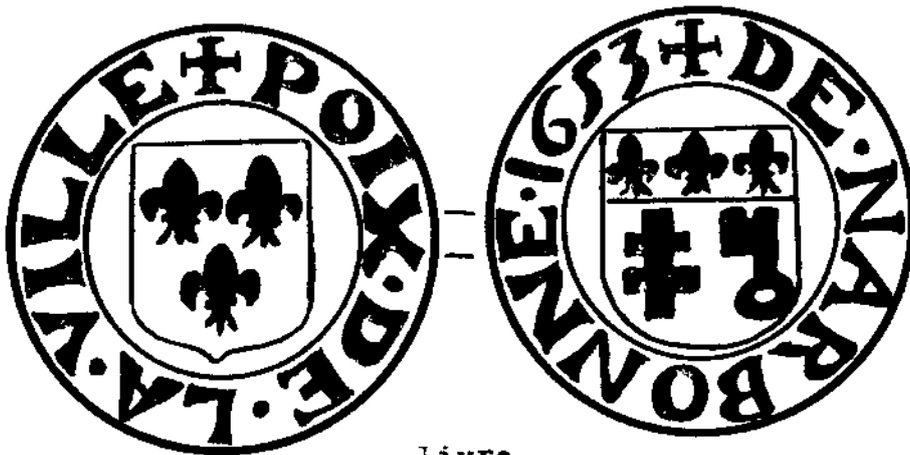
Livre



Demi-Livre



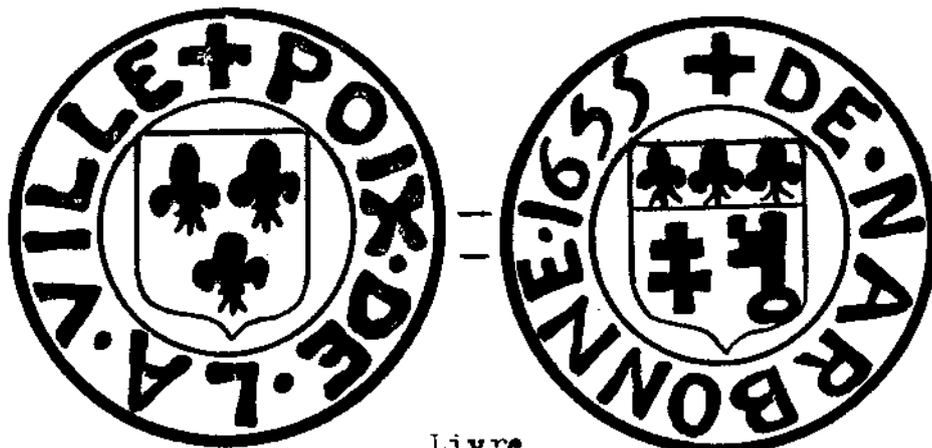
Demi-Livre



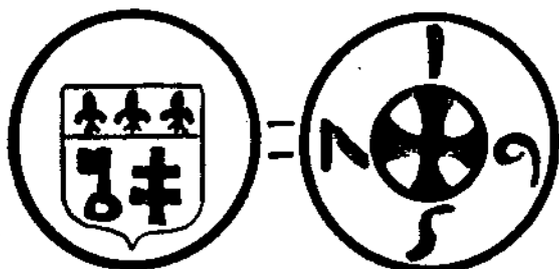
Livre

NARBONNE

(Aude)



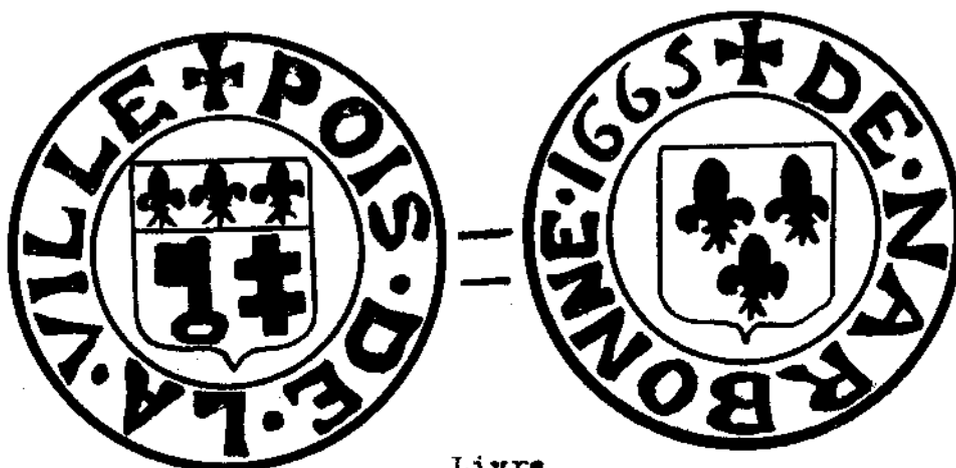
Livre



1/4 Livre

Système Pondéral :

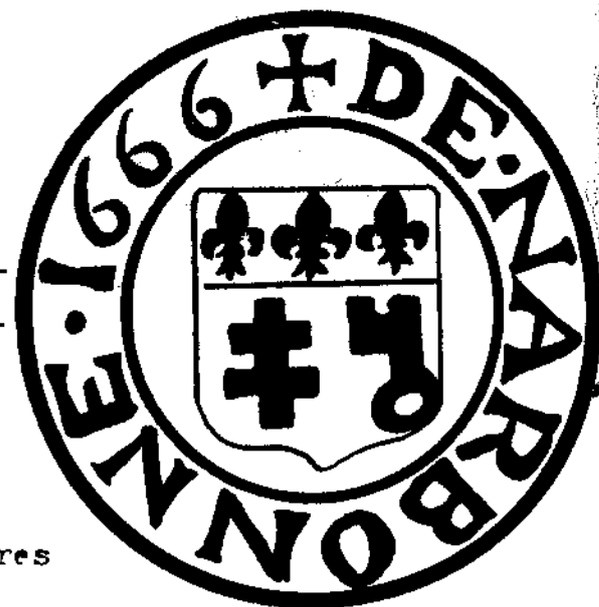
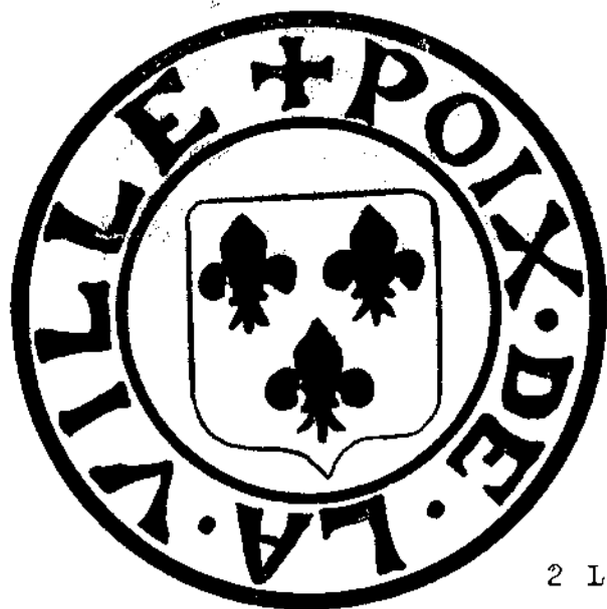
407,900 g - Livre Poids
de Table.



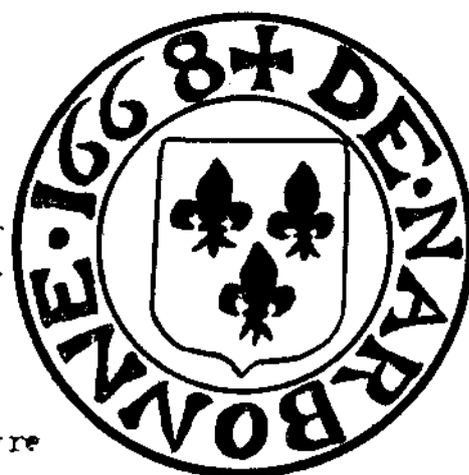
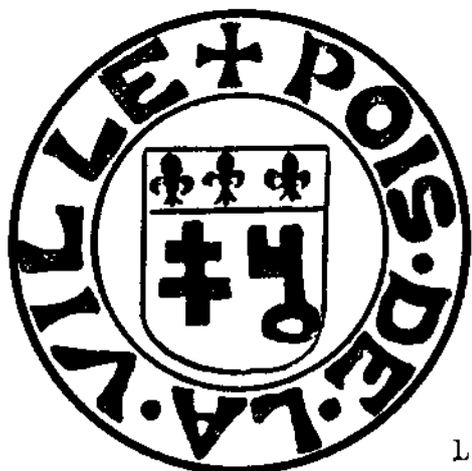
Livre

NARBONNE

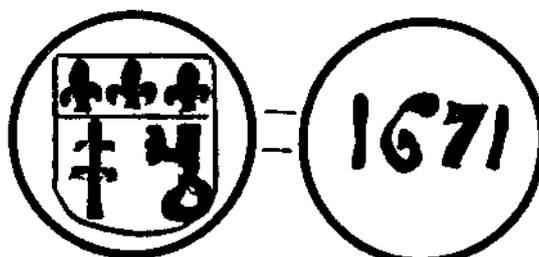
(Aude)



2 Livres



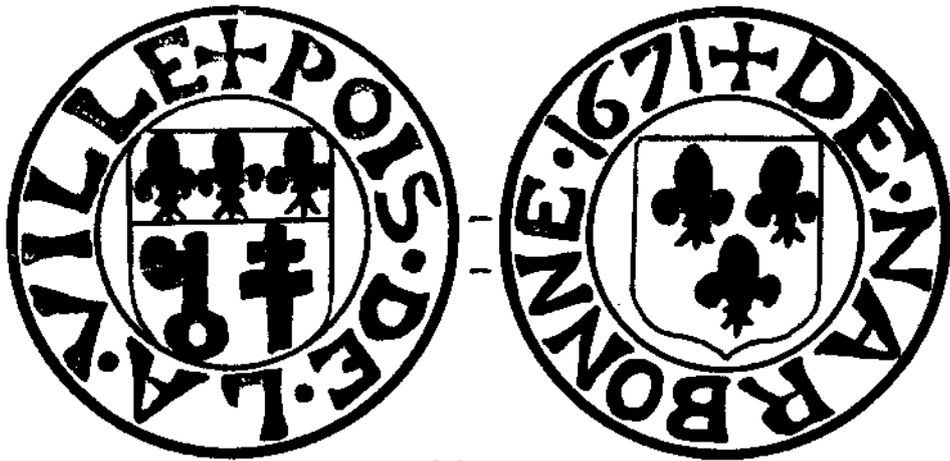
Livre



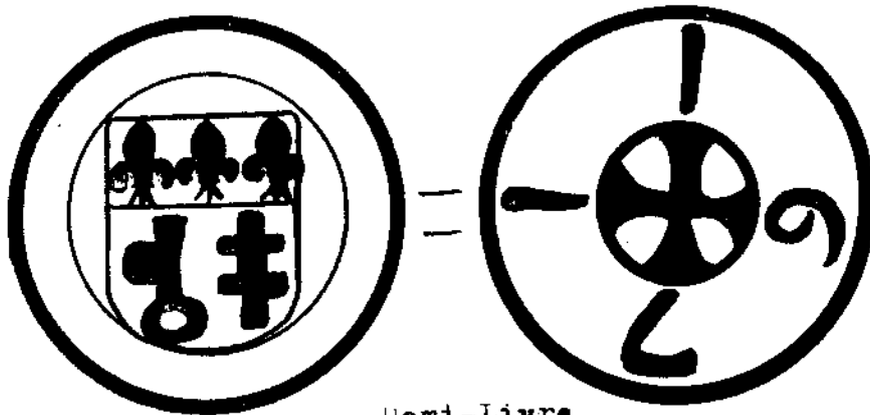
1/8 livre

NARBONNE

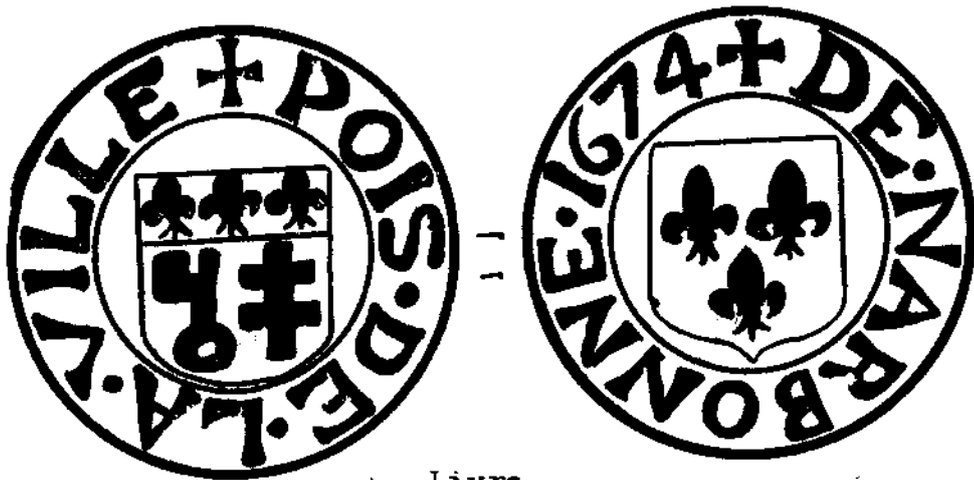
(Aude)



Livre



Demi-Livre

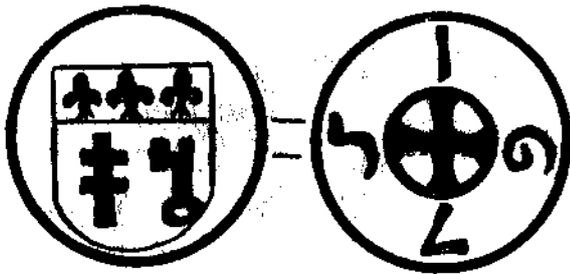


Livre

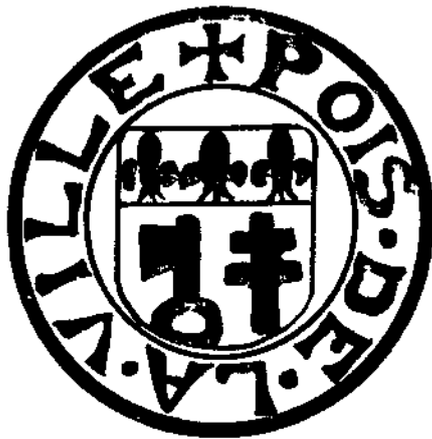
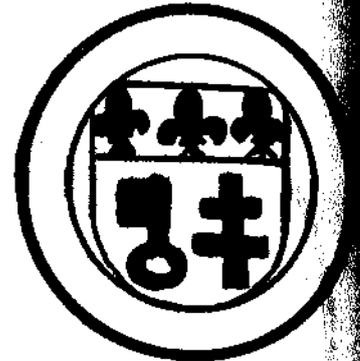
NARBONNE

172

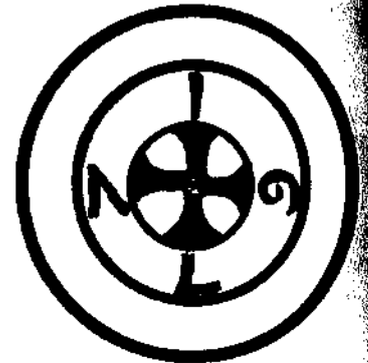
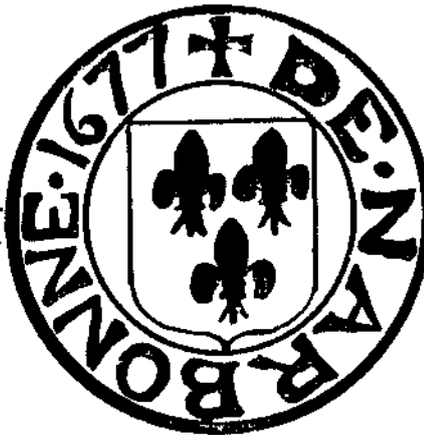
(Aude)



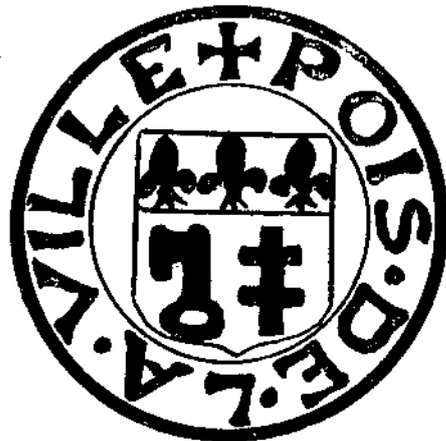
1/4 Livre



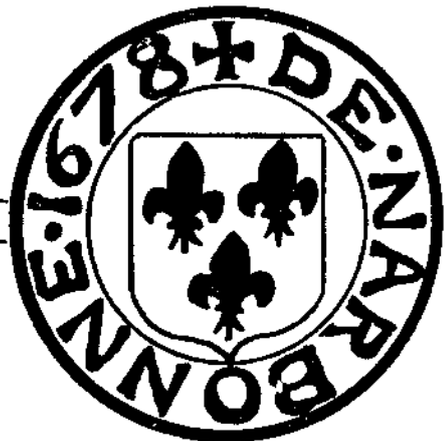
Livre



Demi-Livre



Livre

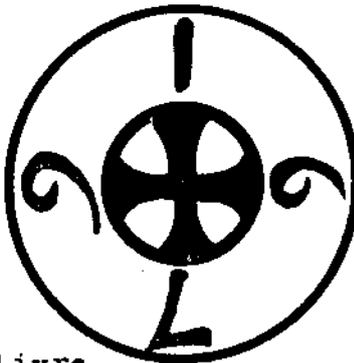
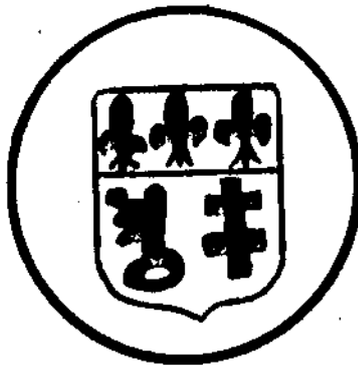


NARBONNE

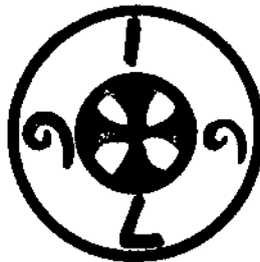
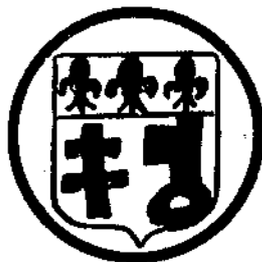
(Aude)



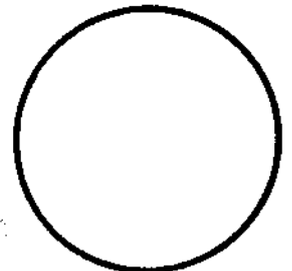
2 Livres



Demi-Livre



1/4 livre

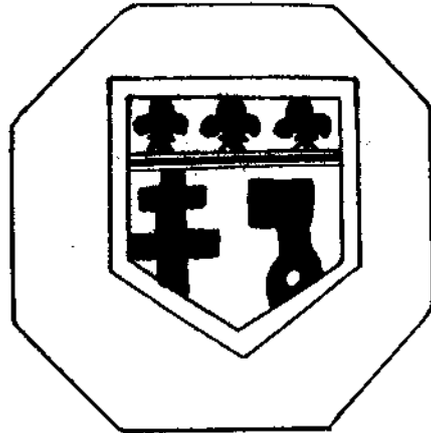
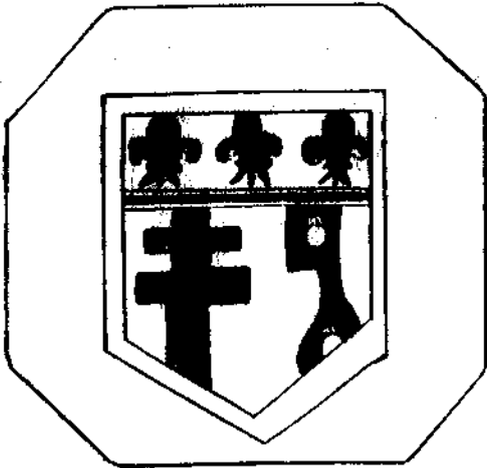


1/4 Livre

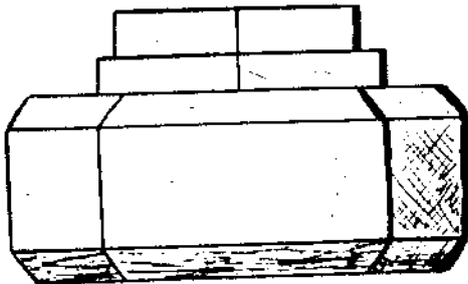
NARBONNE

(Aude)

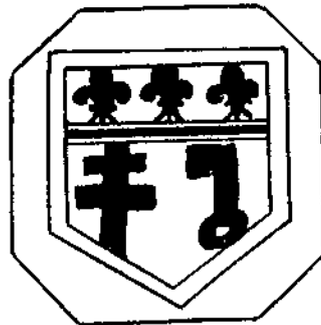
Type A



livre

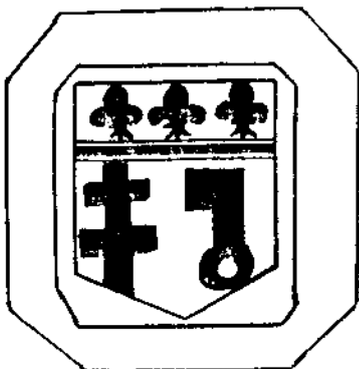


2 livres

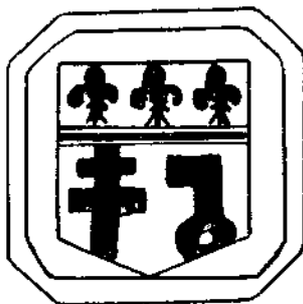


Demi-livre

Type B



livre

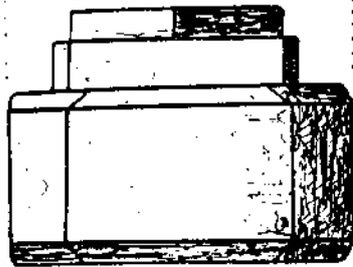
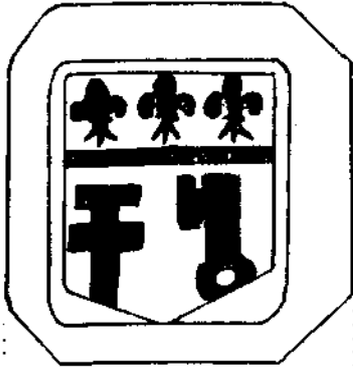


Demi-livre

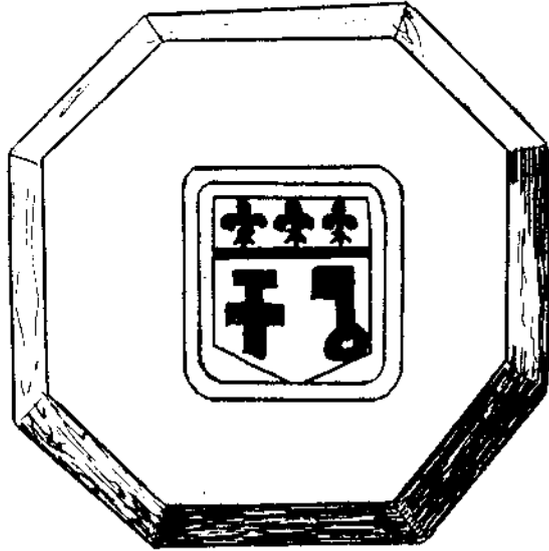
NARBONNE

(Aude)

Type C

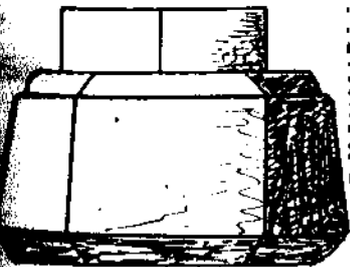
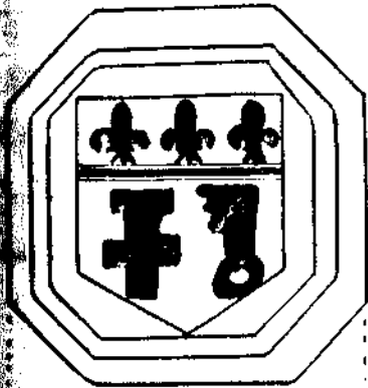


livre

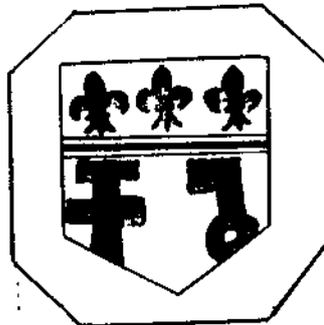


2 Livres

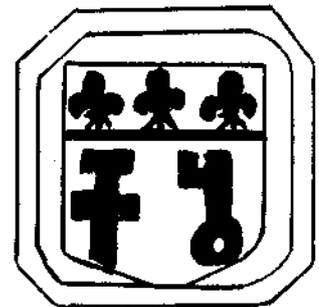
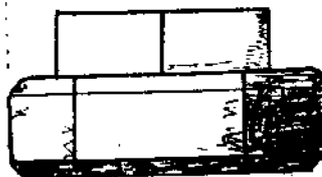
Type D



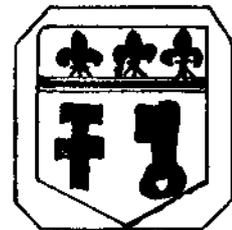
livre



Demi-Livre



1/2 Livre



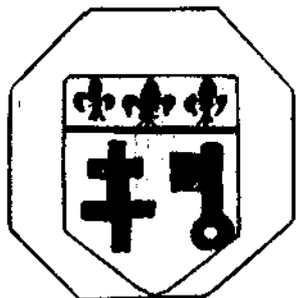
1/8 Livre

Il existe aussi un poids d'un quart de livre et un autre poids en forme d'écu, d'une once.

NARBONNE

(Aude)

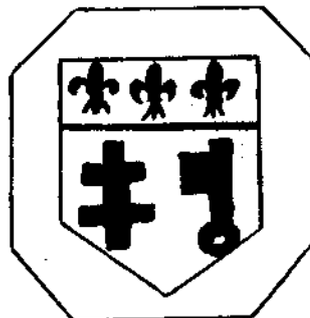
Type E



1/4 Livre



Once

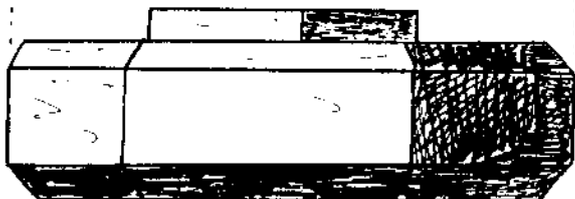
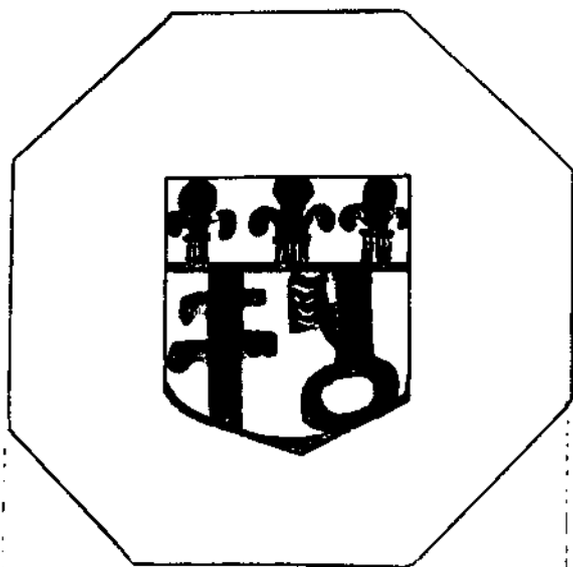


demi-livre

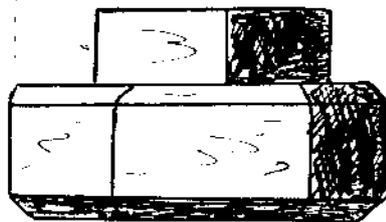
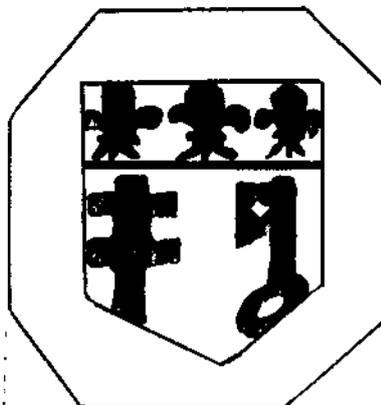


1/8 Livre

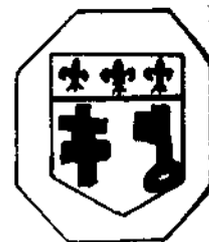
Type F



2 livres



Livre

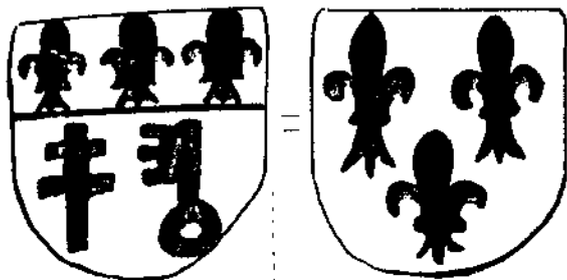


1/4 Livre

NARBONNE

(Aude)

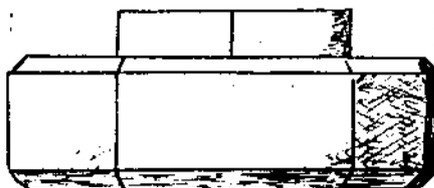
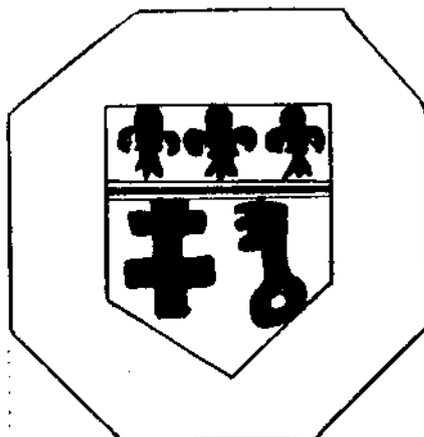
Type G



1/2 Livre

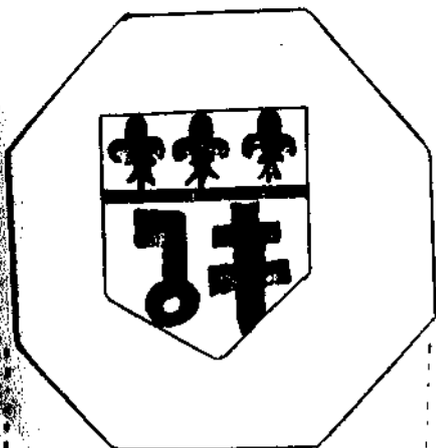


Type H

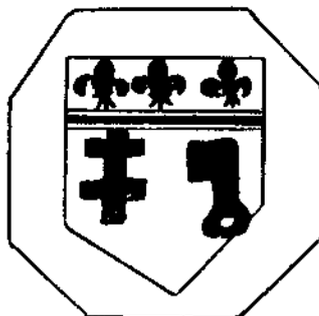
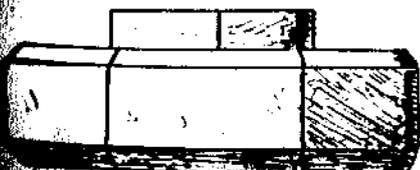


Livre

Type J



Livre



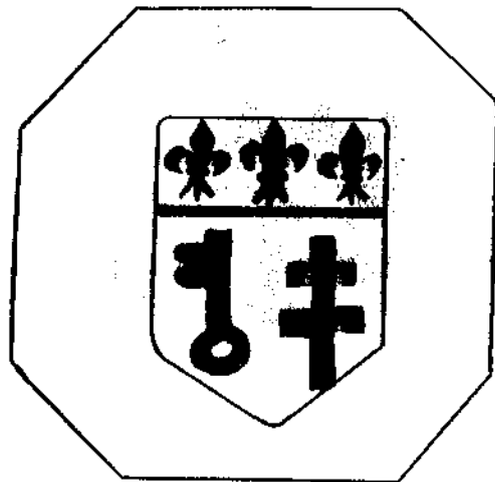
1/2 Livre

NARBONNE

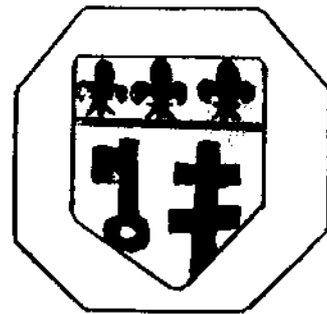
178

(Aude)

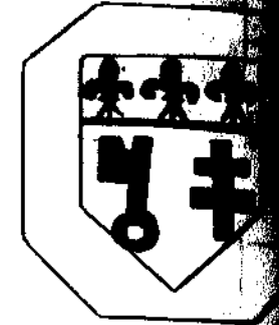
Type J



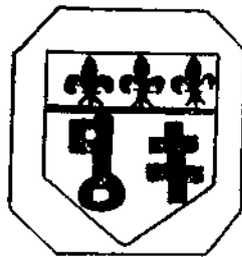
2 Livres



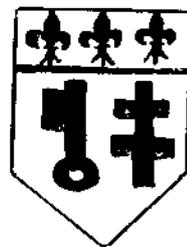
1/2 Livre



1/2 Livre
d'après Gaillon

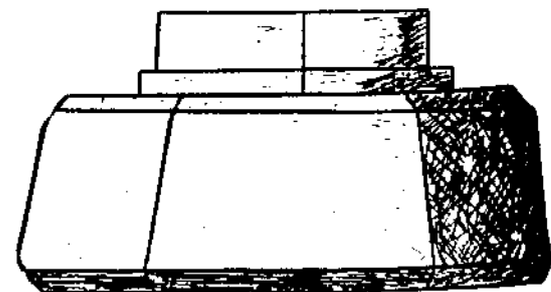
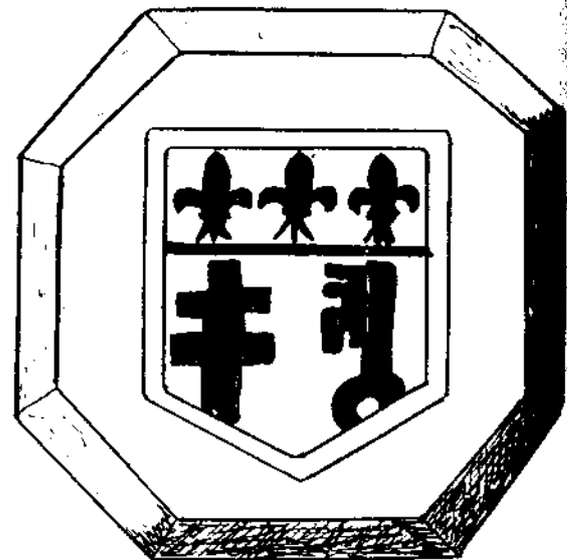


1/4 Livre

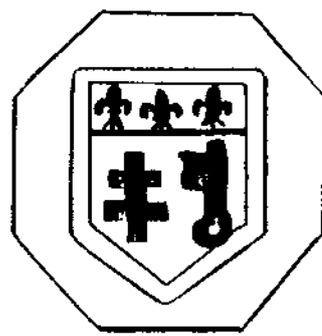


Once

Type K

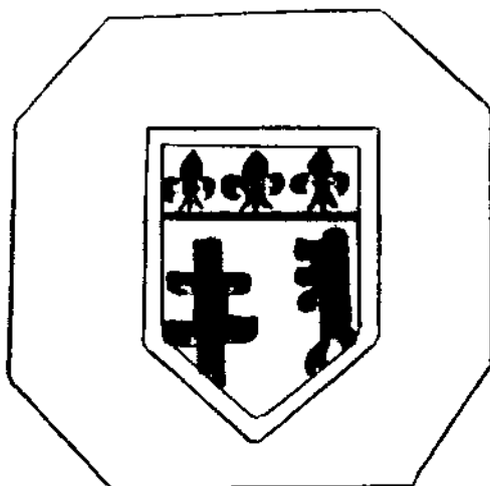


2 Livres

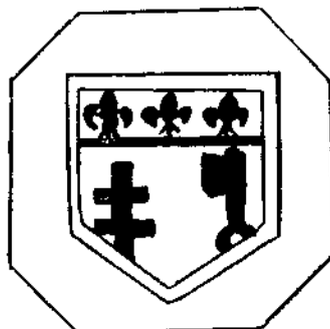


1/2 Livre

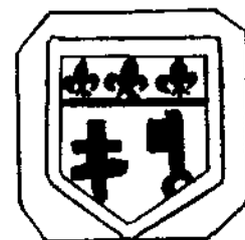
Type K



Livre

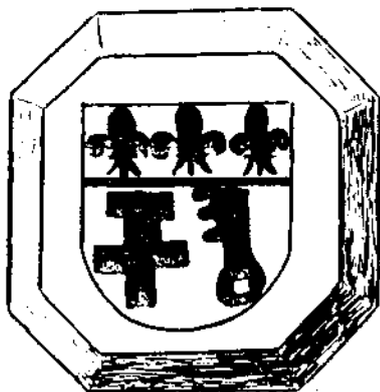


1/2 Livre



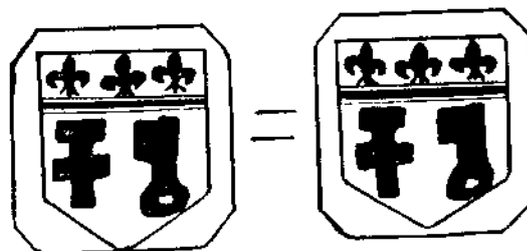
1/4 Livre

Type L



Livre

Type M



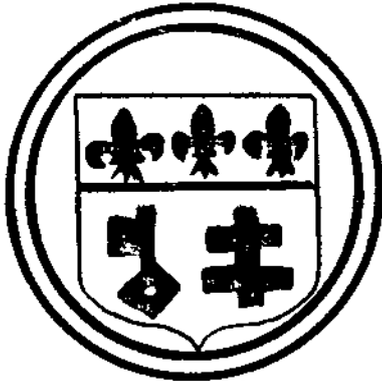
1/4 Livre

NARBONNE

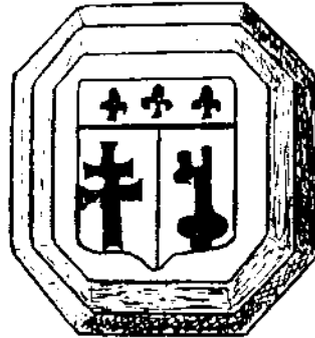
(Aude)

180

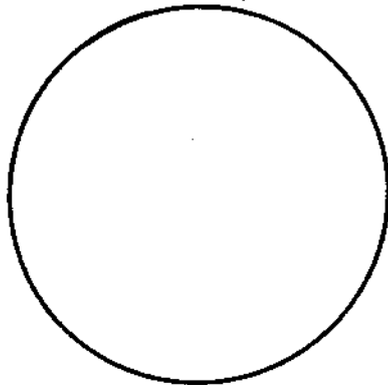
Type S



Type U



Demi-Livre



Demi-Livre

Marque de fabrique de Cheneau balancier à Nantes

A la



couronnée

Poids de 2 marcs ou 1 livre portant le poinçon d'Abarham Groengraft, étalonneur hollandais



NARBONNE

p181

Les émissions pondérales de Narbonne :

* 1504 → en forme de segment de sphère avec écu aux armes de la ville clef à gauche & légende : I MEGIA LIEURA DE : NARBONA LAN MIL Vc ET QUATRE : (université de Yale aux USA)

* antérieur à 1595 → à écu aux armes de la ville, la clef à droite et croix à gauche, sans fleur de lis. Au revers , une fleur de lis dans deux cercles concentriques.

→ poids d'une livre armes de la ville avec légende gothique illisible & fleur de lis. Revers : armes de la ville, clef à gauche et croix à droite

→ poids ½ livre au même type mais revers : légende illisible autour d'un cercle vide

→ poids ½ livre avec écu aux armes de la ville, la clef à droite entourée d'une légende illisible.

Revers avec croix grecque en creux et légende illisible.

* 1595 → L & ½ L

* 1601 → L

* 1615 → livre au même type que l'émission de 1601

* 1644 → L

* 1646 → L & ¼

* 1648 → 2L

* 1652 → L & ¼

* 1653 → L & ½

* 1655 → L

* 1657 → L, ½ & ¼

* 1665 → L

* 1666 → 2L

* 1668 → 2L & 1L

* 1671 → L, ½ , 1/8 & once

* 1674 → L

* 1675 → ¼

* 1677 → L & ½

* 1678 → L

* 1679 → 2L, ½ & ¼

* non datée → 1L avec écu aux armes de la ville et légende : + POIS. DE. LA. VILLE et au revers une sorte de chatel Narbonnais (reproduction sur la planche n°1 de Narbonne)

* émission de poids anépigraphes de Narbonne

	socle en forme d'écu sous l'écu armoiré	socle carré à pans coupés sous l'écu armoiré	sans socle sous l'écu armoiré
2 sillons profonds bordent la barre qui sépare les lys de la clef & de la croix	clef à droite (série A)	clef à droite (série B)	clef à droite p. carré à pans coupés ou en forme d'écu (série D) p. octogonaux (série H)
pas de sillon profond	clef à droite (série K)	clef à droite (série C)	clef à droite anneau étroit & circulaire (s.E) clef à droite anneau large & aplati (s.F) clef à gauche (s.J)
sillons en forme de V			clef à droite (série L)

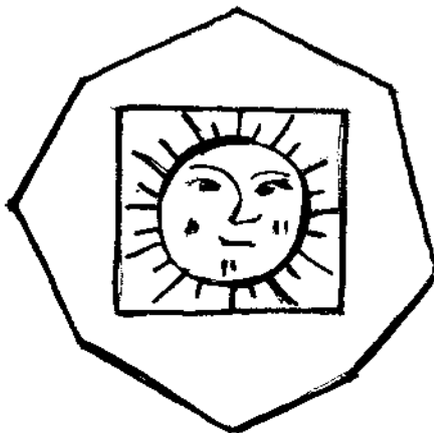
les différents types :

- A 2L-1L-1/2L
- B 1L-1/2L
- C 2L-1L-1/2L
- D 1L-1/2-1/4-1/8 et une once en forme d'écu
- E octogonaux : 1/4L
 en forme d'écu : 1/8L l'once & 1/2 once
- F carrés à pans coupés 1/2L-1/4L-1/8L
 octogonaux 2L-1L-1/2L-1/4L
 carrés à pans coupés 1/8L & once
 forme d'écu : once & 1/2 once
- G 1/2L-1/4L & 1/8L
- H L - 1/2L
- I octogonaux L
 forme d'écu 1/8L
- J octogonaux 2L-1L-1/2L
 carrés à pans coupés 1/2L & 1/4L
 en forme d'écu : l'once
- K octogonaux 2L & 1/2L
 carrés à pans coupés : 2L-1L-1/2L 1 1/4L
- L L - 1/2L-1/4L-1/8L
- M 1/4L
- N poids monétiforme, armes de la ville dans un cercle, la clef à droite
 revers: uni, valeurs connues 1/4L 1/8L & once
- O poids monétiformes identiques au type N mais la clef à gauche
 1/4L- 1/8- & once
- p poids monétiforme portant l'écu aux armes de la ville dans un cercle
 la clef à gauche. Revers : croix légèrement gravée en creux 1/8L
- Q poids monétiforme portant l'écu aux armes de la ville. Revers cercle
 creux sans légende ni dessin 1/4L

- R poids monétiforme avec écu aux armes de la ville sans les fleurs de lis. Revers petite fleur de lis en relief
- S poids monétiforme portant les armes de la ville dans un double cercle la clef à gauche. Revers : uni 1/2L
- T poids monétiforme : au droit écu de France fleurdelisé. Au revers armes de Narbonne la clef à droite 1/4L & once
- U poids octogonal avec écusson aux armes de la ville la clef à droite la croix à gauche séparée par une ligne verticale 1/2L

NERAC (lot et garonne)

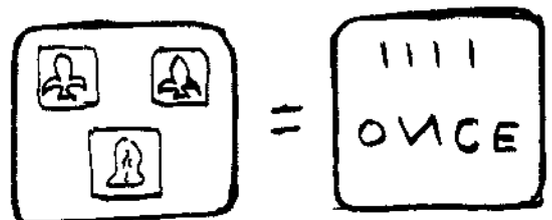
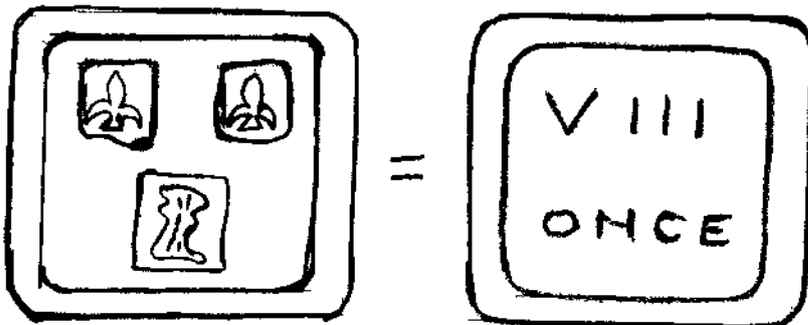
reproduit par Gaillardie sans indication de valeur



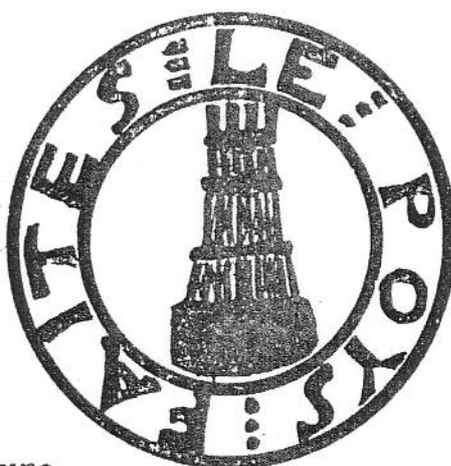
NIOT

8 onces en bronze

4 onces en bronze



Emission de 1577 -



Livre



1/4 Livre



1/2 Livre

Emission de 1596



1/8 Livre



1/2 livre

- 1577 - 1^o type - légende du revers faisant le tour complet du poids
 2^o type - La légende n'occupe que la partie supérieure du poids
 Quant à l'émission de 1596 - elle comporte simplement une demi-livre.

NIMES

(Gard)

Série A



Livre



Livre



Livre



1/2 Livre



1/4 Livre



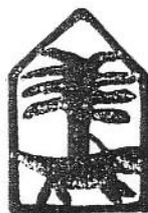
1/4 Livre



1/4 Livre



1/8 Livre



1 once



1/2 once

Octogonaux - livre et demi-livre.

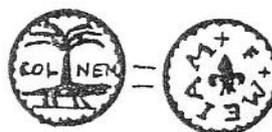
Carrés pans coupés : Livre, demi-livre et quart de livre

Carrés, angles arrondis : Demi-livre

en forme d'écu : Huitième de livre, once et demi-once

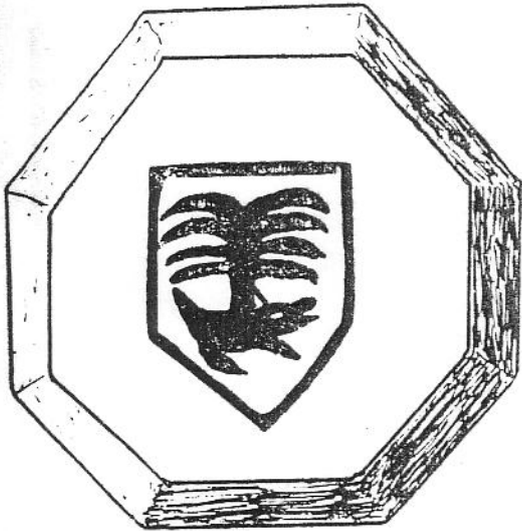


Demi-once

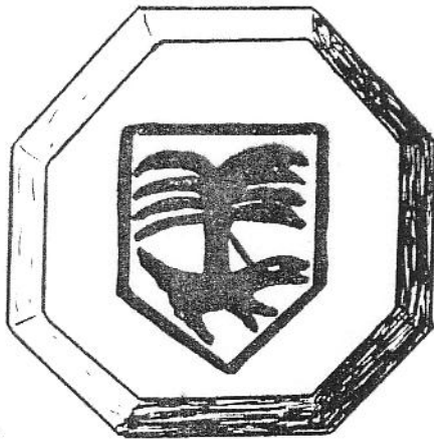


Demi-once

(Gard)
Série B



2 Livres



Livre



Demi-Livre



1/4 Livre



Demi-Livre



1/4 Livre



1/8 Livre



Once

Octogonaux - 3, 2, 1
livre, 1/2, 1/4 livr

Carrés pans coupés :
Livre, demi-livre,
quart de livre

en forme d'écu :
Quart de livre,
Huitième de livre
et once

Systèmes pondéraux :

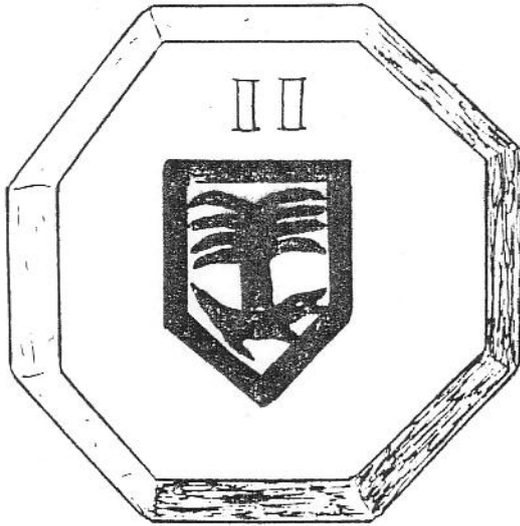
Livres de	318,750 g)	
	408,000 g)	se divisant en 2 marcs, 16 onces,
	413,000 g)	128 gros, 9216 grains
	414,290 g)	
	414,300 g)	
	472,212 g)	

NIMES

190

(Gard)

Série C



2 Livres



Livre



1/2 Livre



1/4 Livre

Octogonaux :

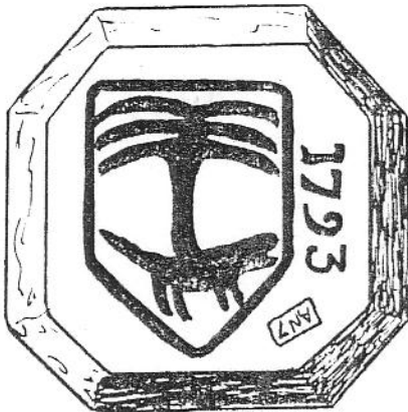
2 livres, 1 livre et demi-livre.

Carrés à pans coupés :

Livre, demi-livre et quart de livre

En forme d'écu :

Huitième de livre, Once et demi-once



Livre



Demi-Livre



1/4 livre

NIMES

191

Série C



Once

Once

1/2 Once

1/2 Once



Type D

1/8 Livre



Type E

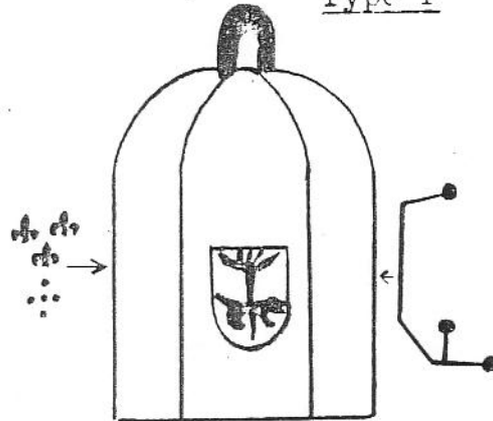
1/8 Livre

1/4 Once



Livre

Type F



Livre

en fer, pesant 337 g
(Musée de Cluny)

Poinçons de vérification de Nîmes :

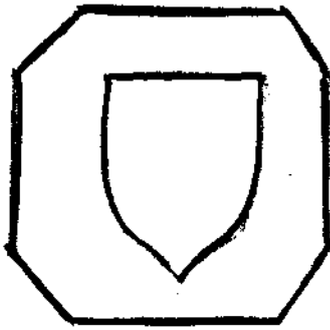


NIMES

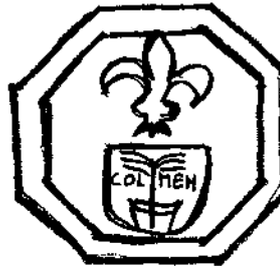
Type G ½ livre

type N 1/8 de livre

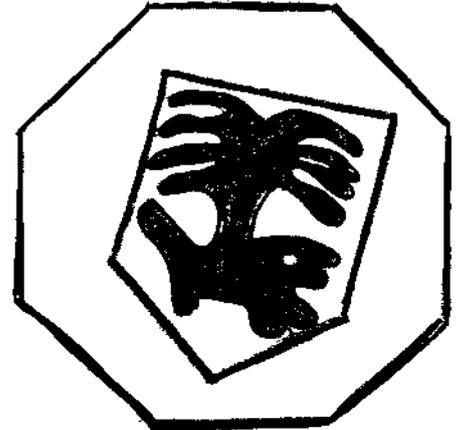
p194
type I



2 hectogrammes



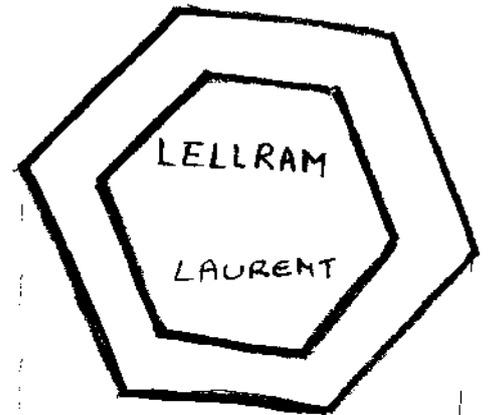
1 hectogramme



5 hectogrammes



5 hectogrammes

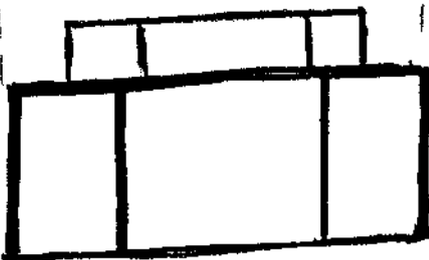
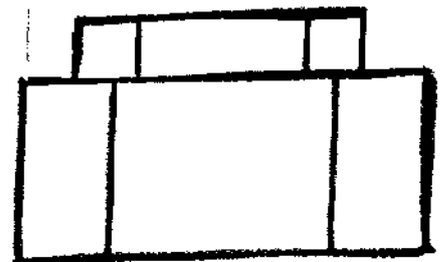
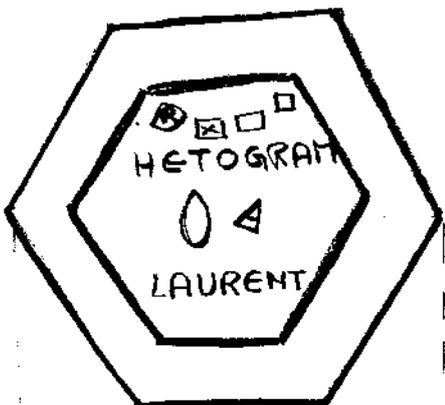


type G → 1/2L

type H → 1/8 L

type I → 2L-1L-1/4-1/8

pois au système décimal → 1-2-5 hectogrammes

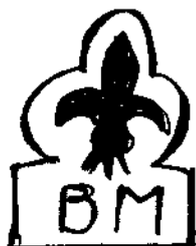


NORMANDIE

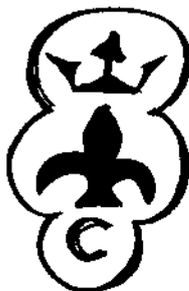
P195

Poinçons de vérification de :

Bellême



Caen



Falaise



Dieppe



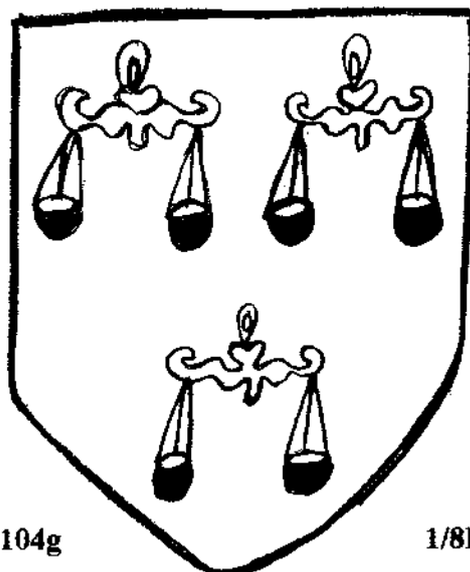
Argentan et province de Normandie



Poids en pierre utilisés principalement dans les moulins

1-2-3-4-5-6-8-10-12-24-25-30-35-39-40-50&100 livres

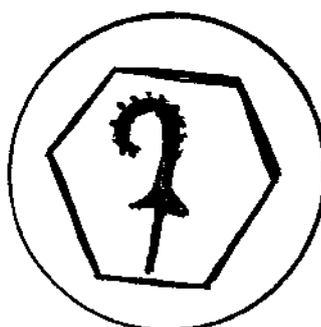
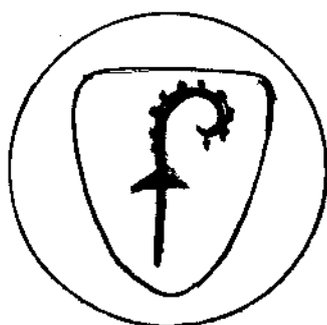
armoiries de la communauté des maîtres balanciers de Rouen : de « sable à 3 balances d'or »
(d'Hozier)



NOYON

$\frac{1}{2}$ L = 206g & $\frac{1}{4}$ = 104g

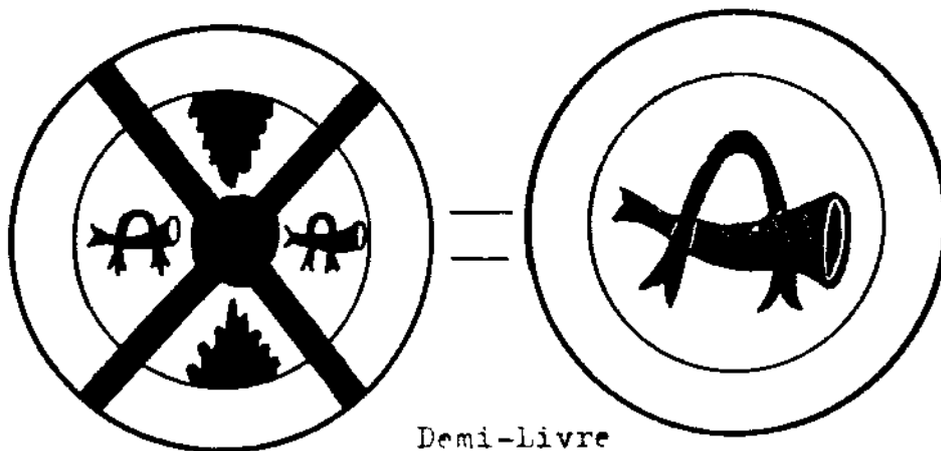
$\frac{1}{8}$ L = 53g20



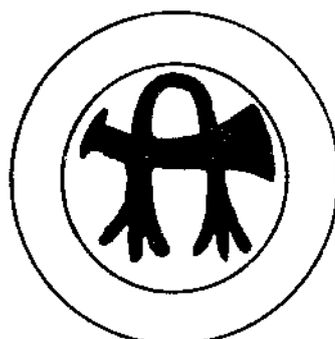
ORANGE

199

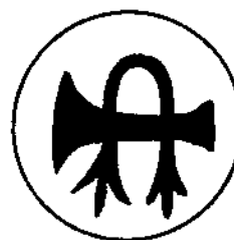
((Vaucluse))



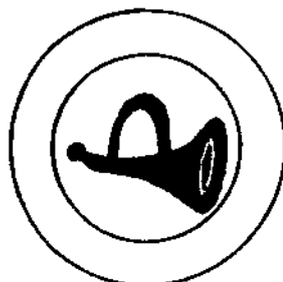
1/4 Livre



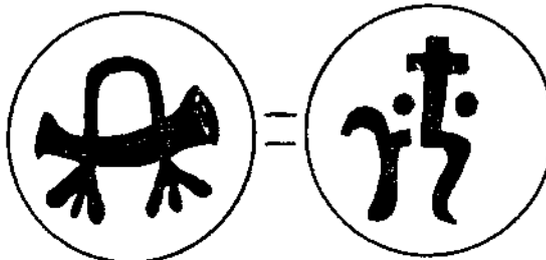
1/2 Livre



1/8 Livre



1/2 Livre



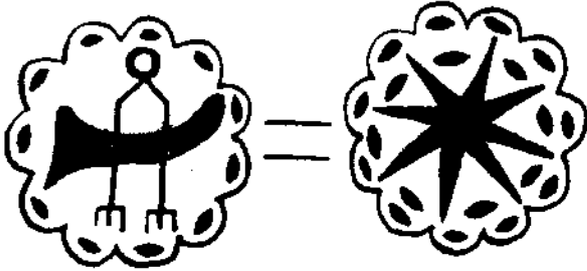
Systemes pondéraux :

Livre de 391,604 g)	se divisant en 2 marcs, 16 onces, 128 gros, 9216 grains.
" 406,000 g	(
" 408,000 g)	

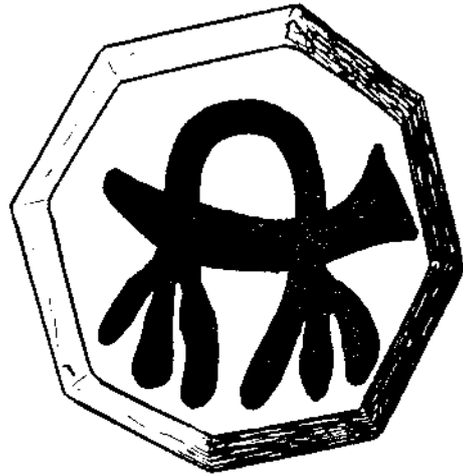
Il existe aussi des poids sphériques, en bronze, d'une demi-livre et d'un huitième de livre, portant à leur partie supérieure un cor tourné à gauche.

ORANGE

(Vaucluse)



1/8 Livre



Livre



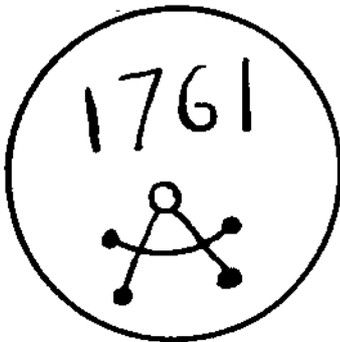
1/4 Livre
en fer



1/4 Livre



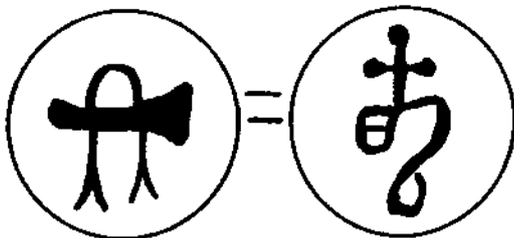
Livre



Demi-livre



1/8 de livre - 47,40 g
Musée Inguibert de
Carpentras



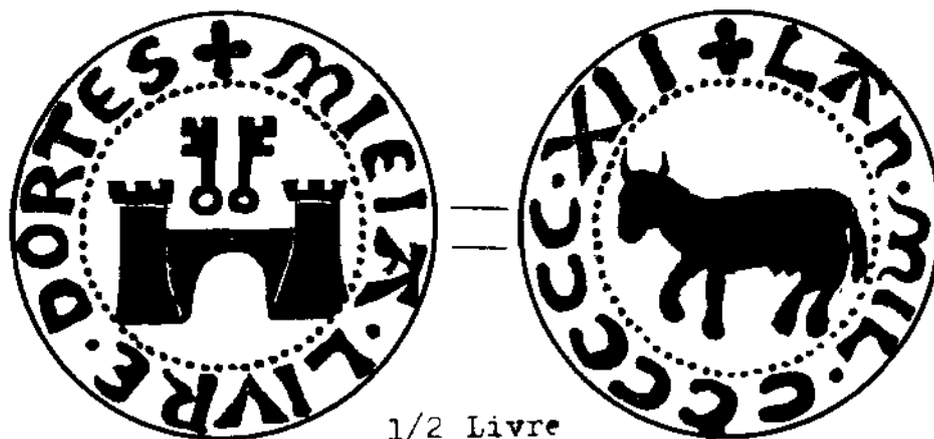
Huitième de livre
Collection Université
de Yale (USA)



Livre du cabinet des
Médailles de Marseille
355 g (trou central)

ORTHEZ

204



Emission de 1274 - Livre, demi-livre, quart de livre et huitième de livre.

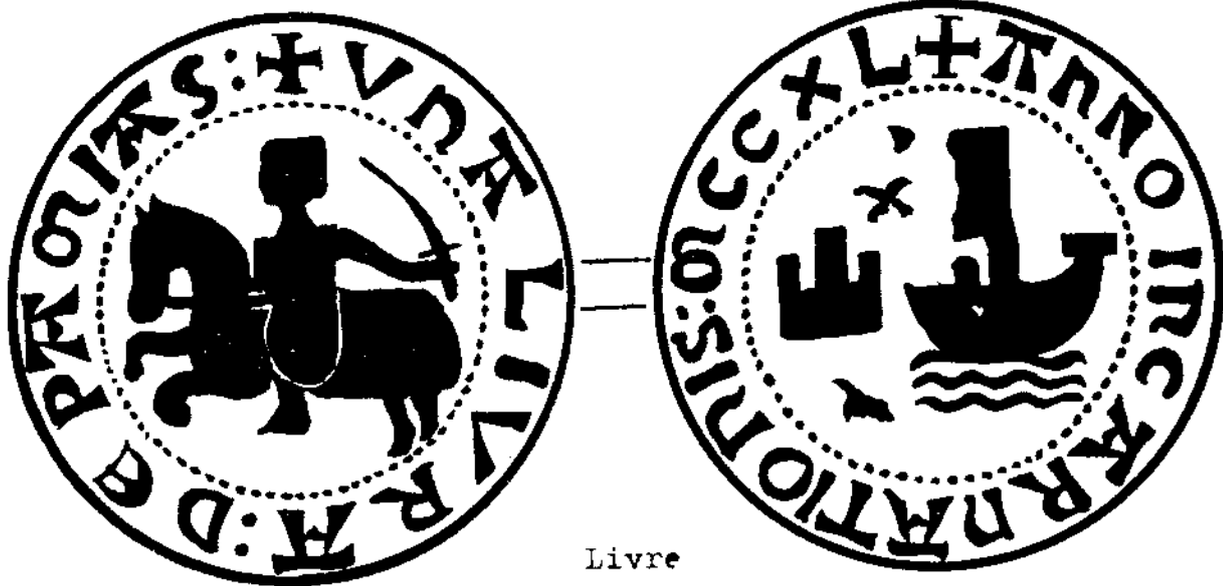
Emission de 1334 - Quart de livre.

Emission de 1515 - Deux livres, Une livre, demi-livre, Quart de livre.

Emission de 1612 - Demi-livre.

PAMBIERS

(Ariège)



Livre



1/2 Livre



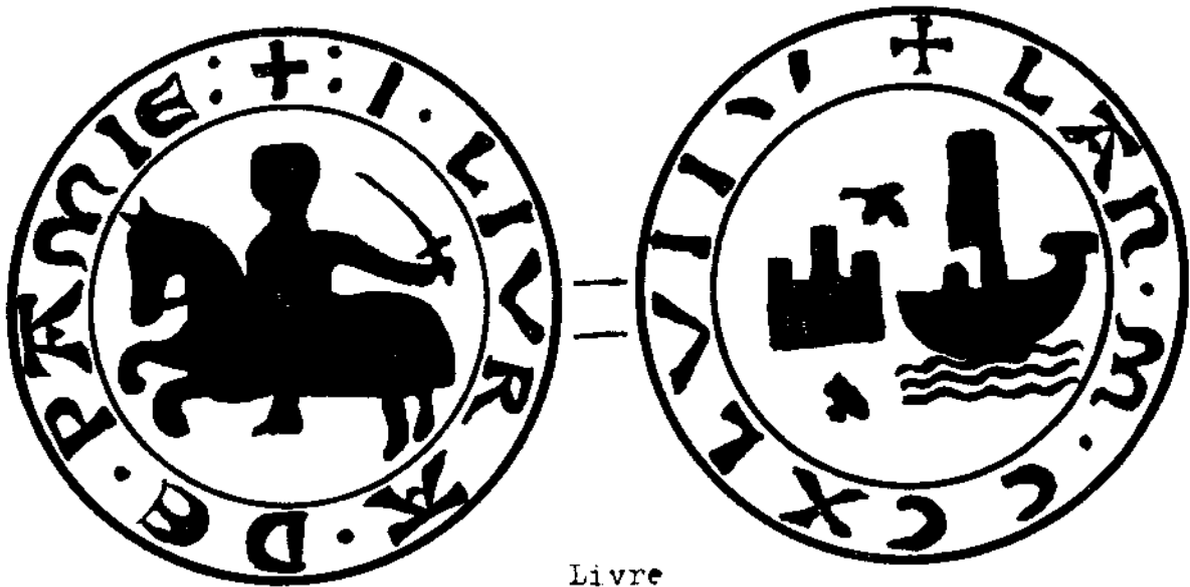
1/8 Livre

1/4 Livre

PAMIERS

206

(Ariège)



Livre

Systemes pondéraux :

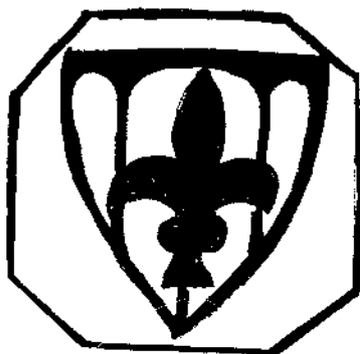
Livre de 411,590 g
Livre de 412,000 g

- Emission de 1239 - Ce poids indiqué dans le Bulletin de la Société archéologique du Midi de la France de 1879 est en réalité un poids de Toulouse de l'Emission de 1239.
- Emission de 1240 - Livre, demi-livre, quart de livre et huitième de livre.
- Emission de 1249 - Livre
- Emission de 1290 - Nous ne savons pas comment ce poids était fait, ni les valeurs existantes. Cette émission est indiquée par Gaillard comme existant dans la collection Barry.

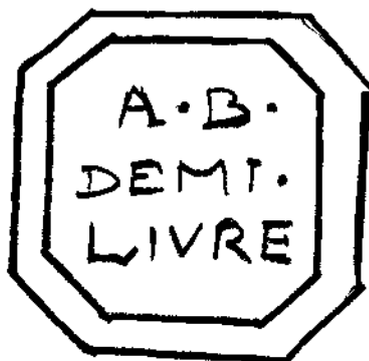
Les poids de cette ville représentent au revers le bateau miraculeux de Saint-Antonin, parce que l'Abbé de Saint-Antonin était co-Seigneur de Pamiers et de Foix..

PERPIGNAN

1/8 de livre



1/2 livre



p207

Système pondéral : 1 livre de 489g51 divisée en 2 marcs, 128 gros & 9216 grains

PROVENCE

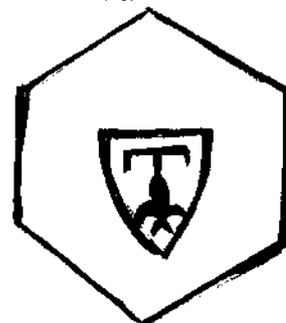
Système pondéral :

376g63)

379g16) les 3 divisées en 2 marcs, 128 gros & 9216 grains

397g)

1/2 livre



PUY-en-VELAY (haute loire)

Poids octogonaux avec petit poinçon →



408g91)

415g50) les 3 divisées en 2 marcs, 128 gros & 9216 grains

421g65)

RABASTENS

C'est le roi Philippe le Bel qui accorde à Rabastens le droit de faire des poids particuliers au signe de la rave « cum signo rapae »

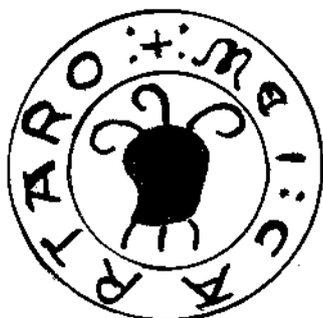
Les émissions :

1241 → 2L & 1/4 L

1289 → 1/4 & 1/8 L

non datées → appartenant probablement aux émissions précédentes : once, 1/2 once & 1/4 once

1/8 L



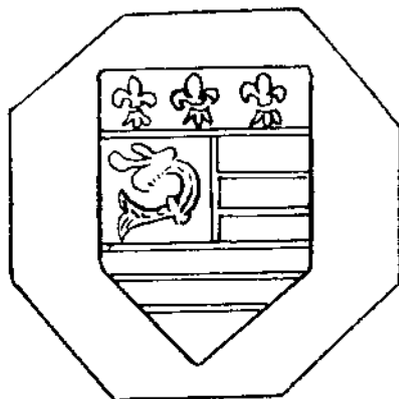
=



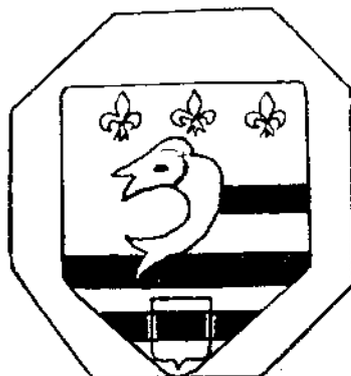
PEZENAS

(Hérault)

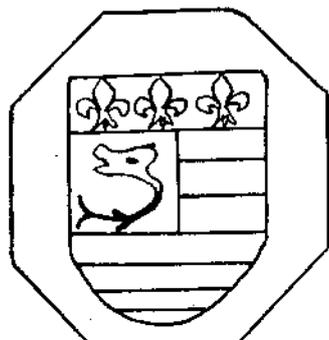
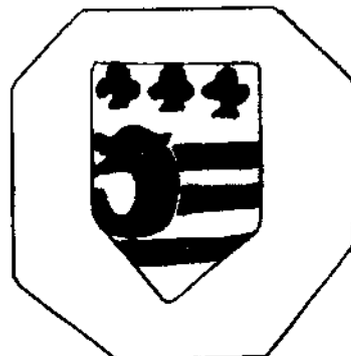
Livre



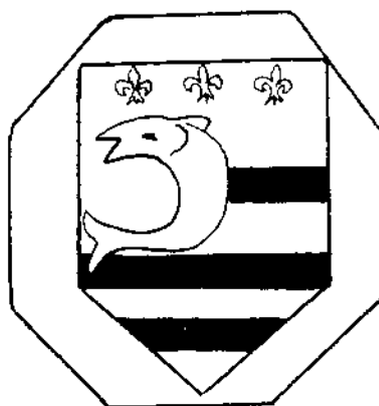
1/2 Livre



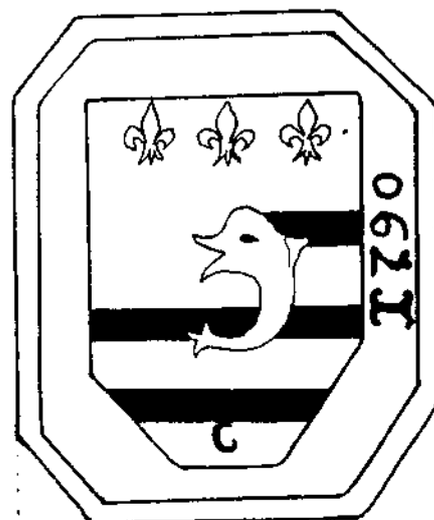
1/2 Livre



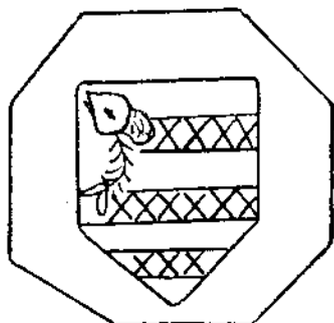
1/2 Livre



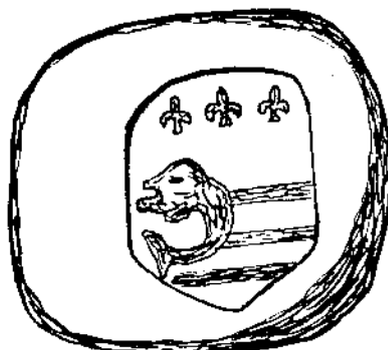
Livre



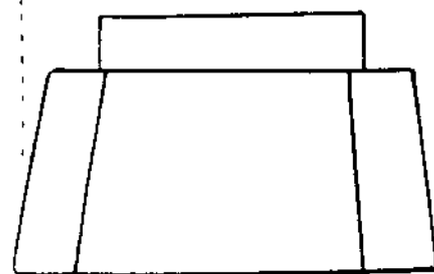
2 Livres



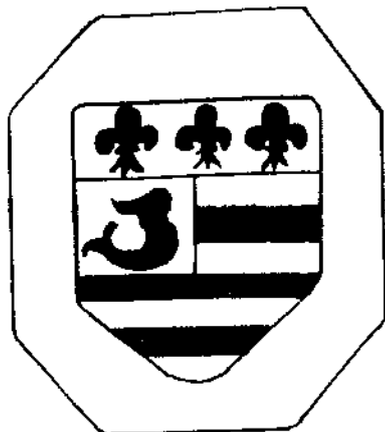
Demi-Livre



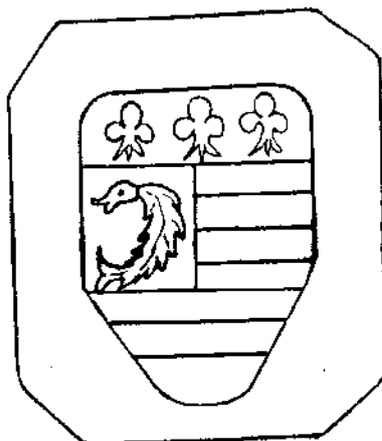
1/2 Livre



(Hérault)



Livre



Livre



1/4 Livre

Emissions pondérales :

Emission de 1559 - Voir à Montpellier, l'émission commune des deux villes.

• Emission de 1556 - Poids frappé en creux aux armes de Pézenas, décrit par Barry dans le Bulletin de la Société Archéologique du Midi de la France de 1876. Il porterait, outre la date : 1556, une crosse en pal accompagnée d'un poisson en forme de croissant.

Emissions non datées - Il existe deux types principaux :

a) Poids venus de fonderie, armes en relief

Octogonaux : 3 livres, 2 livres, 1 Livre, demi-livre, quart et huitième de livre.

Rectangulaires à pans coupés : Livre et quart de livre.

En forme d'écu : Quart de livre, huitième de livre et once.

Parallépipédiques : Demi-livre et huitième de livre.

b) Poids aux armes insculpées :

Octogonaux : Livre et demi-livre.

Carrés à pans coupés : 1 livre et demi-livre

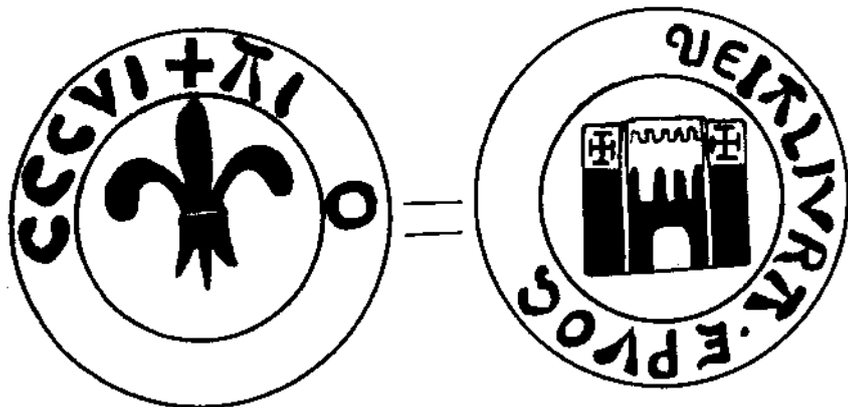
Carrés à angles arrondis : Demi-livre

Rectangulaire à pans coupés ; Livre et 2 livres

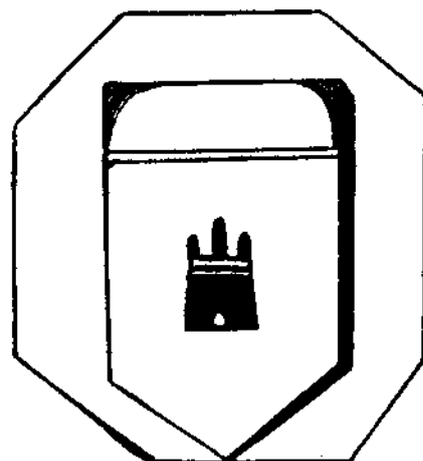
PUYCELCI

213

(Tarn)



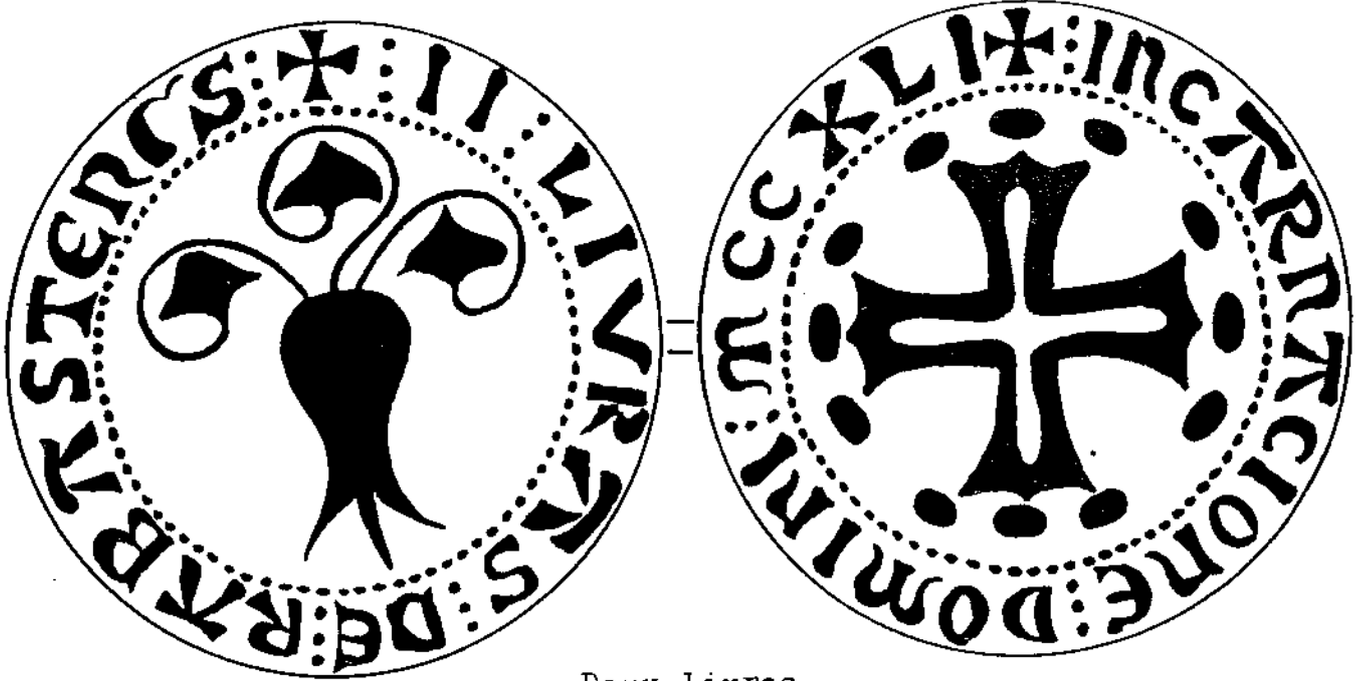
Demi-Livre



Livre

RABASTENS

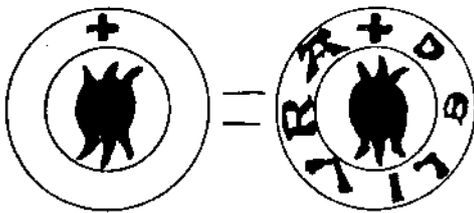
(Tarn)



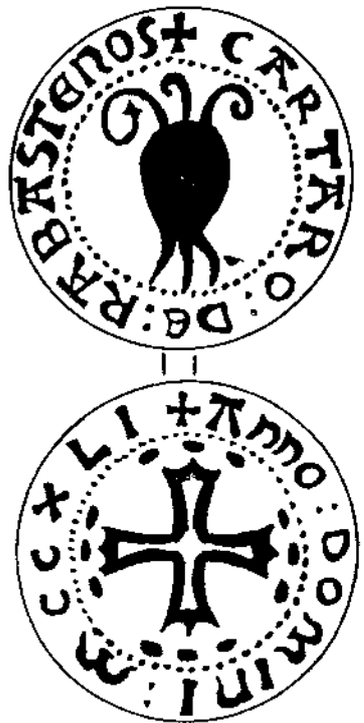
Deux Livres



1/4 Livre



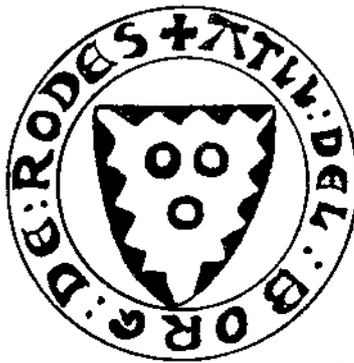
1/8 Livre



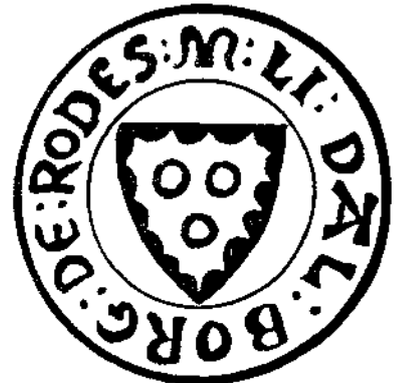
1/4 Livre

R O D E Z

(Aveyron)



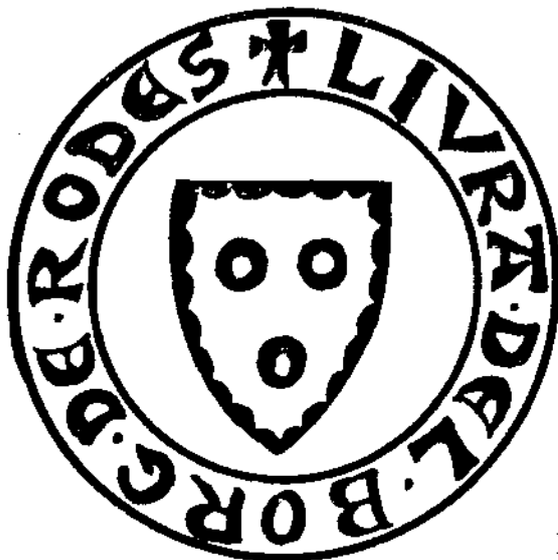
Demi-livre



Demi-Livre



Demi-Livre



Livre

Emission de 1358 - Livre, demi-livre, huitième de livre.

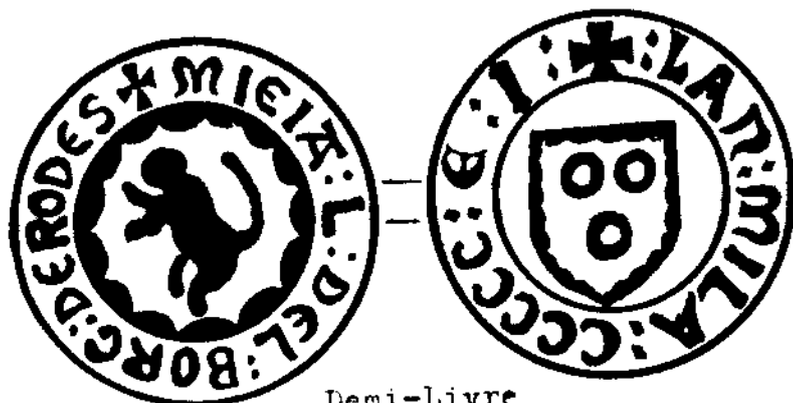
Emission de 1430 - Citée par Taillebois, elle ne paraît pas avoir existé.

Emission de 1501 - 1^o type - (le nom de la ville du même côté que les armoiries) - 2 livres, une livre, demi-livre.

Emission de 1501 - 2^o type - nom de la ville au revers - 1/2 livre

RODEZ

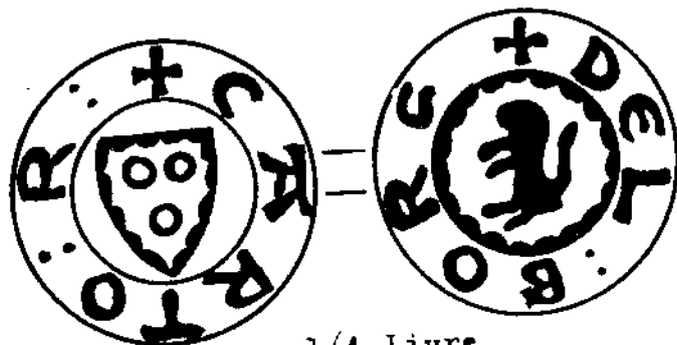
(Aveyron)



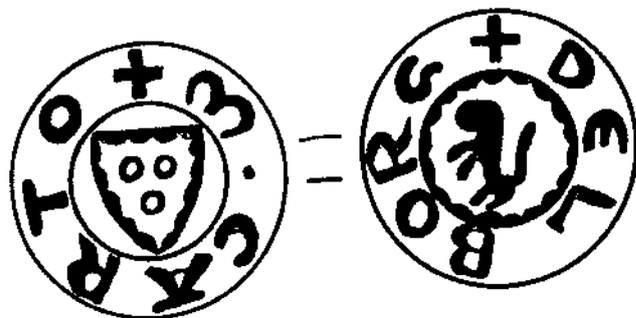
Demi-Livre



1/8 Livre



1/4 Livre



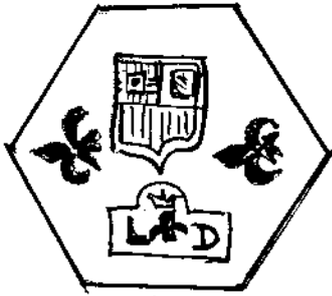
1/8 Livre



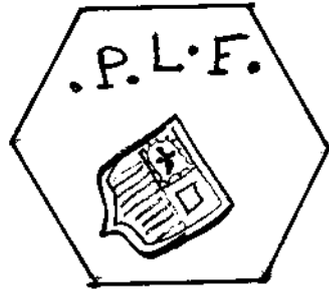
1/4 Livre

Emissions non datées. Demi, quart et huitième de livre.

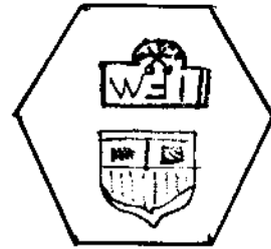
Système pondéral : livre pour la soie de 458g90 divisée en 15 onces, 360 deniers et 8640 grains.



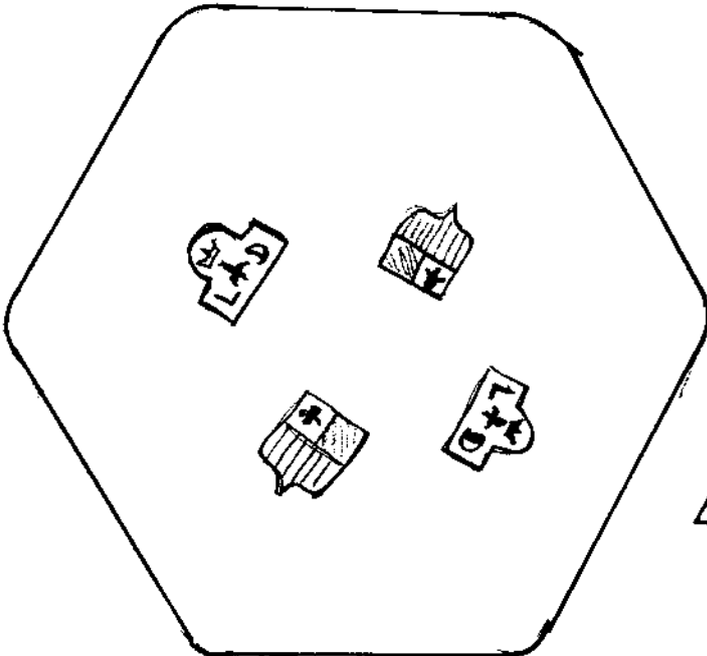
1/4 L



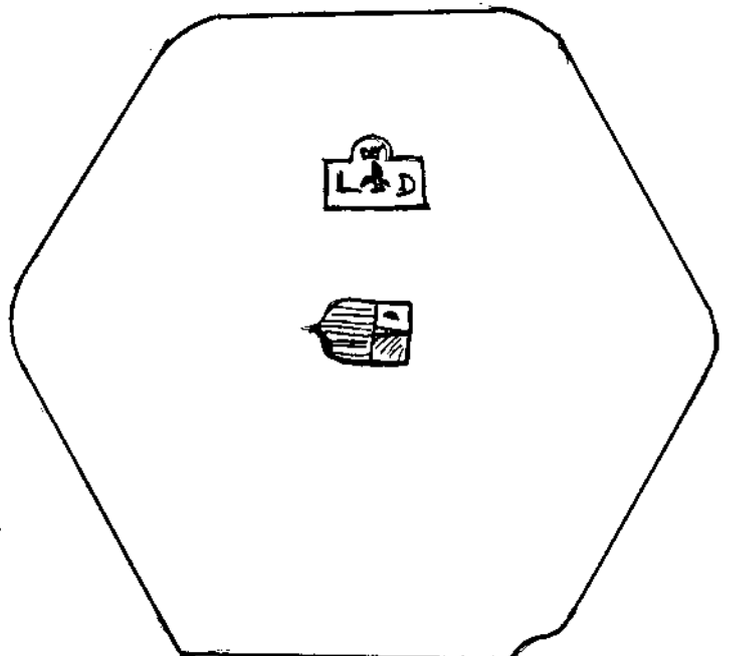
1/4 L



1/6 L



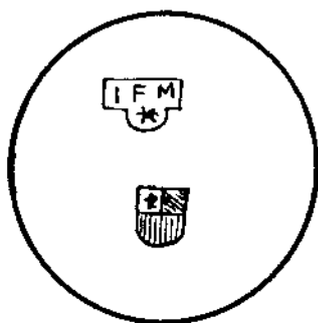
=



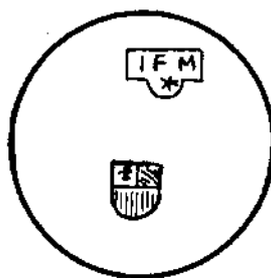
4L

DIJON

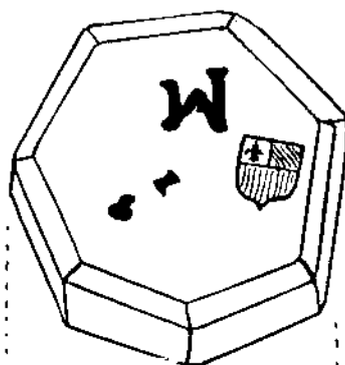
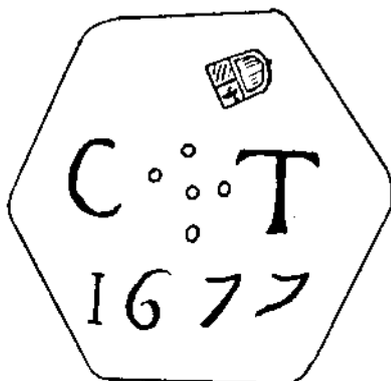
(Côte-d'Or)



1/4 Livre



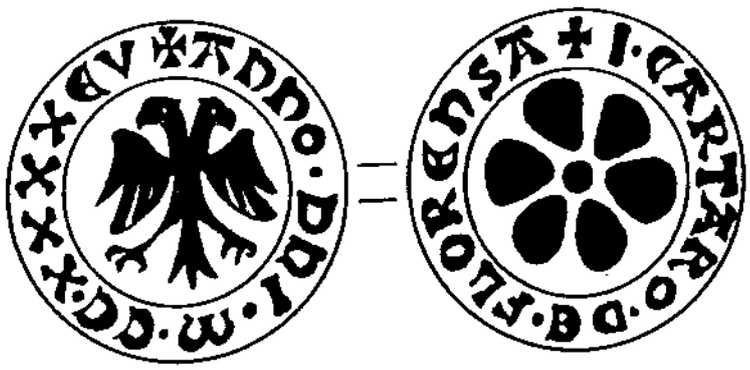
1/8 Livre



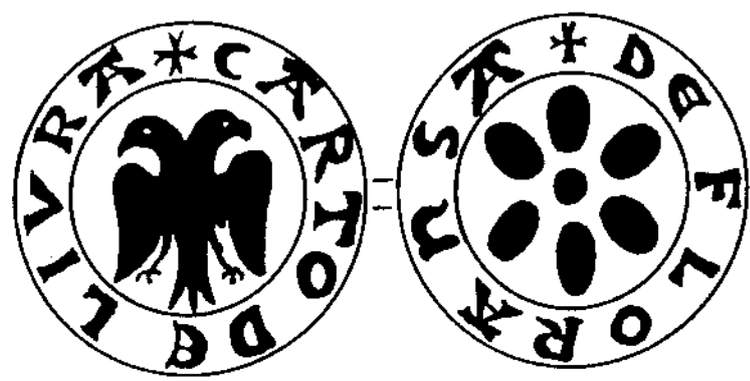
Demi-Livre



FLEURANCE (Gers)



Quart Livre

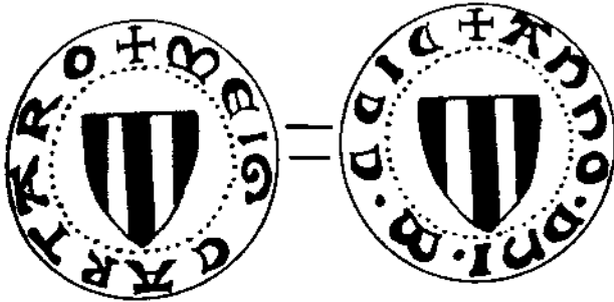


Quart Livre

Poids connus : Emission de 1245 - Quart de livre
Emission non datée : Quart de livre
 et once

FOIX

(Ariège)



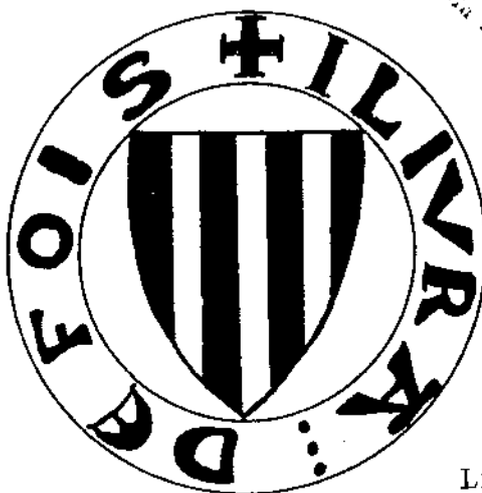
1/8 Livre



1/4 Livre



Demi-Livre



Livre

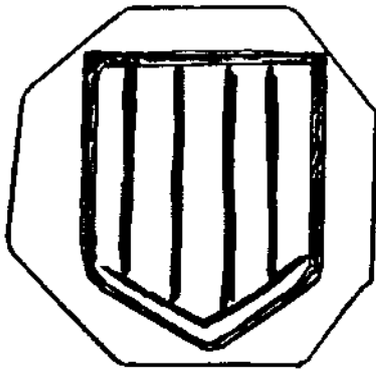
Emission de 1299 : 2 livres, 1 livre, demi-livre, quart de livre.

FOIX

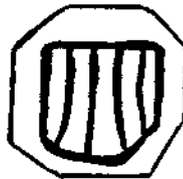
(Artège)

98

98



Livre

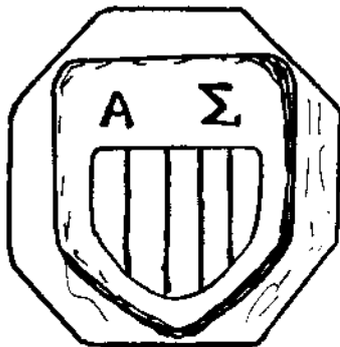


Once

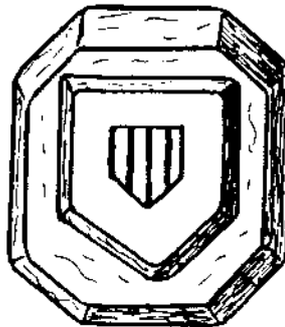
Systemes pondéraux :

Livre de 405,550 g
Livre médicinale de
419,000 g

Livre carnassière
de 1216,650 g, divisée
en 3 livres primes et
48 onces.



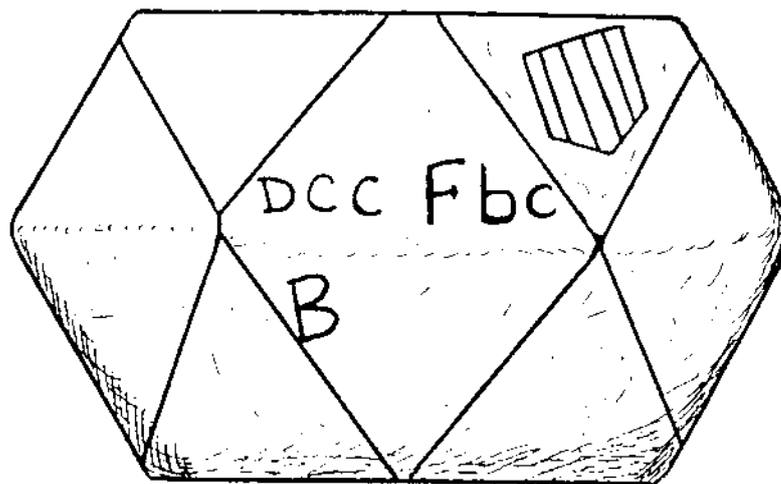
Livre
Coll. J. Luga n



Demi-Livre

Emissions non datées :

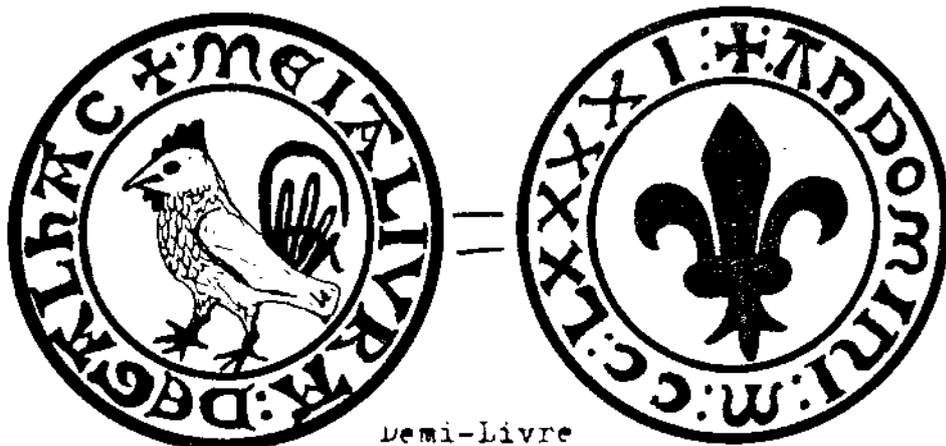
Livre, Demi-livre,
once



Poids de trois livres
du Musée du Vieux Nîmes,
datant de la fin du XVII^e siècle

GAILLAC

(Tarn)

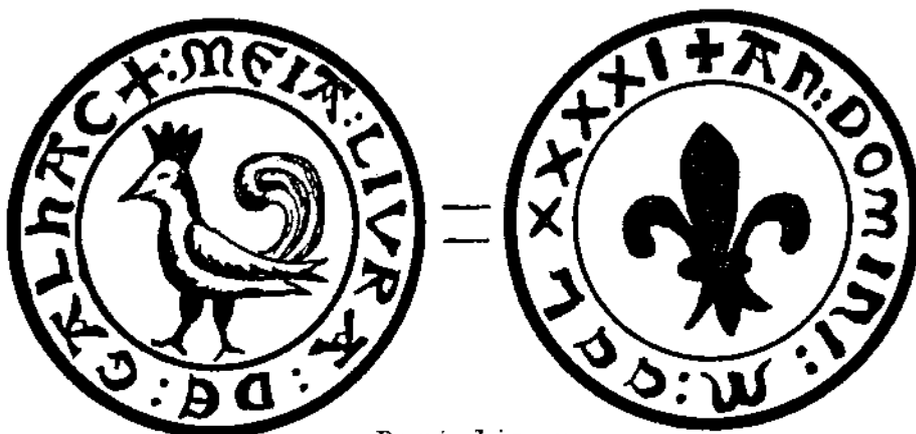


Demi-Livre



Demi-Once

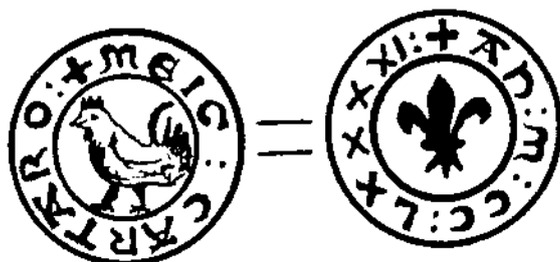
Coll. J. LUGAN



Demi-Livre
(d'après Gaillardie)



1/8 Livre
(d'après Gaillardie)



1/8 Livre

Emission de 1290 : quart de livre.

Emission de 1291 : Demi, quart et huitième de livre
Once et demi-once

Emission de 1300 : Quart de livre

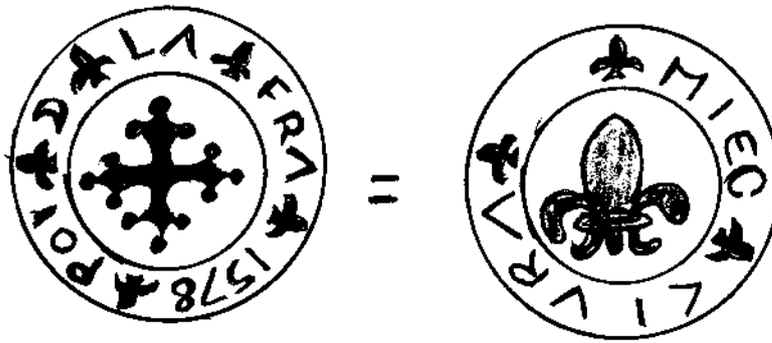
Emission du XIV^e siècle : une livre

Emission de 1566 : quart de livre

Emissions non datées : 1/4 et 1/8 de livre, once et demi-once

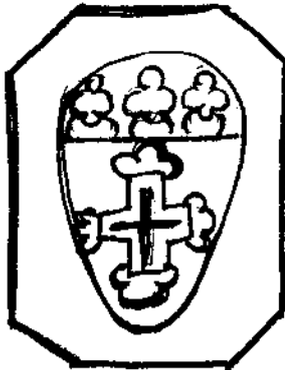
LA FRANCAISE

½ livre



LAMAGISTERE

½ livre 1572 au verso date de vérification



LILLE

1 once → 26g88

½ once → 13g44

¼ d'once → 6g72

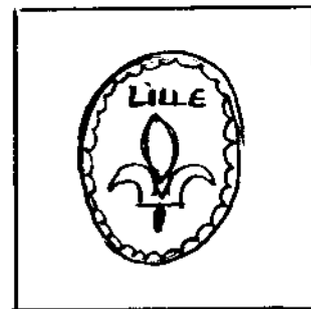
1/8 d'once → 3g36

1/16 d'once → 1g68

Rond à 4 livres avec une fleur de lys

Rond de ½ livre avec une fleur de lys + C EH

1 once carré marqué LILLE, une fleur de lys dessous



LORRAINE

Système pondéral :

Livre de 455g70

Livre de 494g40 divisée en 2 marcs, 16 onces

Livre de 128 gros

Poinçons de vérification :

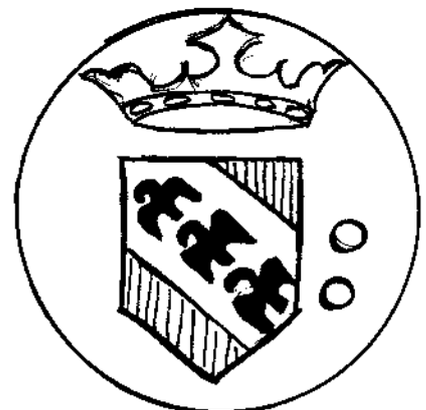
Nancy (fleur de chardon ?)



Lorraine



une livre



(Gers)



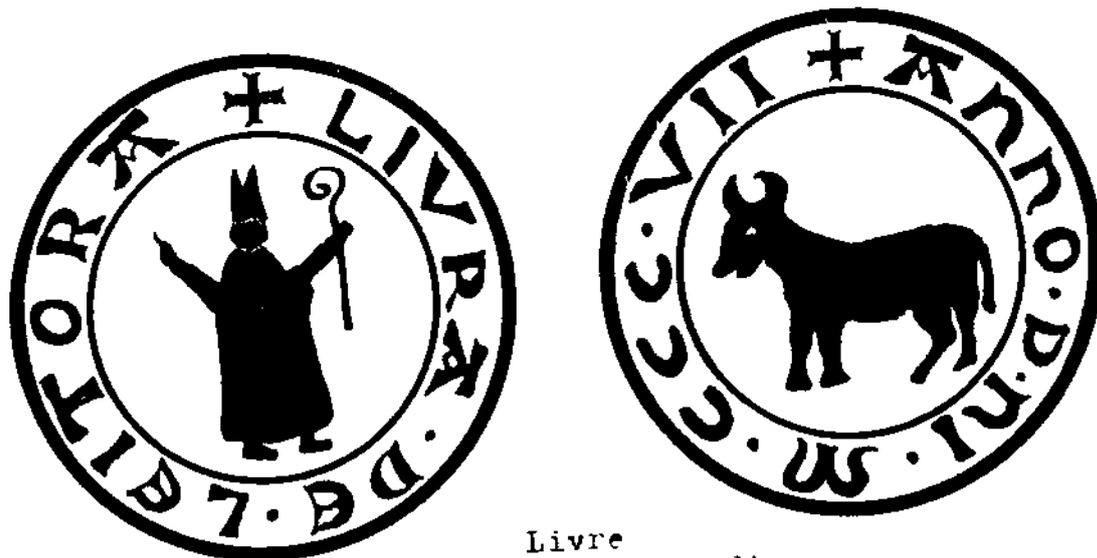
Livre
d'après Gaillardie



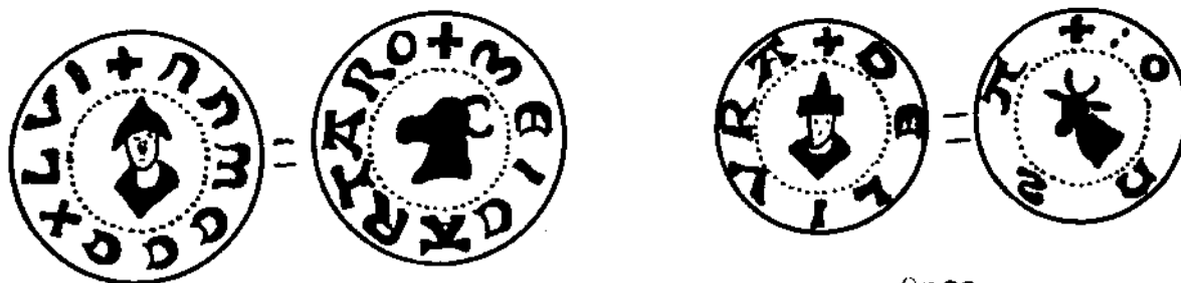
2 Livres

LECTOURE

(Gers)



Livre
d'après Gaillardie



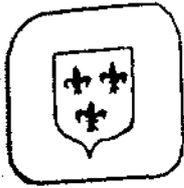
1/8 Livre

Once

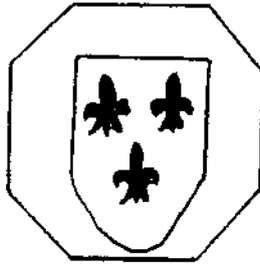
- Emission de 1307 - Livre et huitième de livre
Emission de 1345 - Livre, demi-livre, quart de livre
 et huitième de livre.
Emission de 1346 - Huitième de livre et once
Emission de 1428 - Deux Livres
Emission non datée - il s'agit de quelques poids se ratta-
 chant aux émissions antérieures.

LEZIGNAN

(Audo)

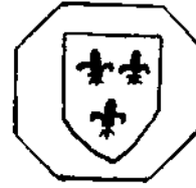


1/8 Livre

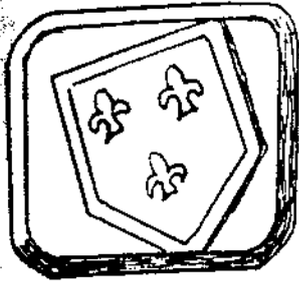


I:M

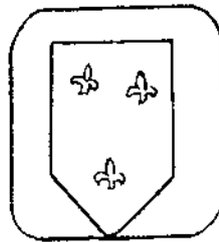
1/4 Livre



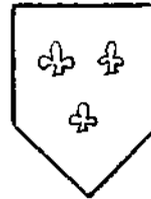
1/8 de Livre



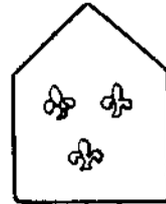
1/2 Livre
Coll. J. LUGAN



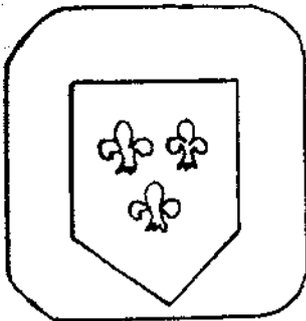
1/4 Livre



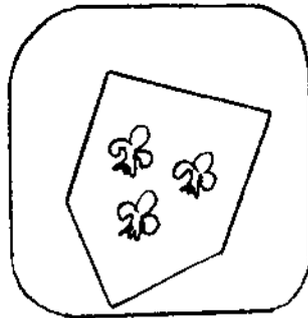
Once



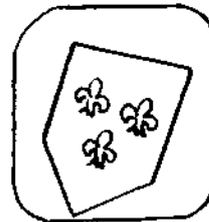
Once



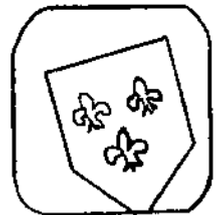
1/2 Livre



1/2 Livre

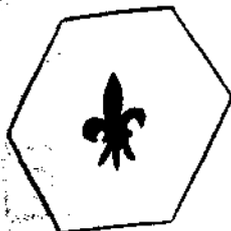


1/4 Livre



1/4 Livre

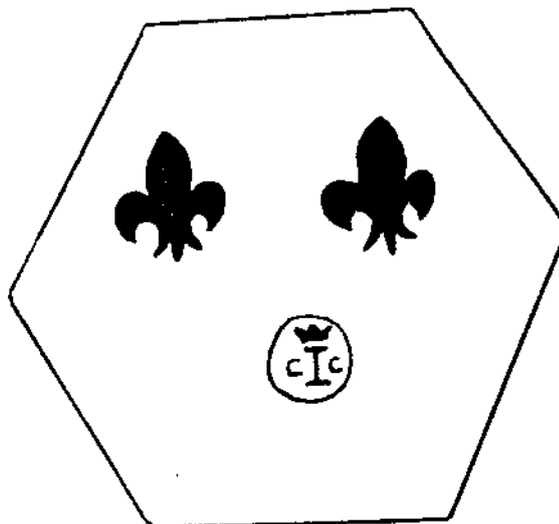
Coll. J. LUGAN



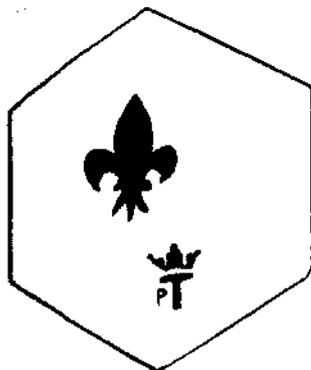
1/4 Livre



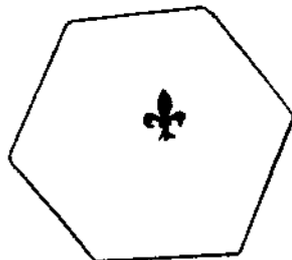
1/4 Livre



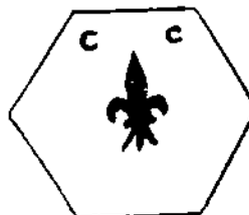
2 Livres



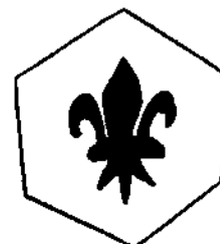
1/4 Livre



1/8 Livre



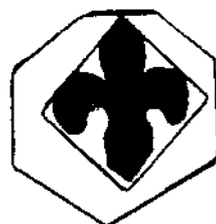
1/8 Livre



Once



1/8 Livre



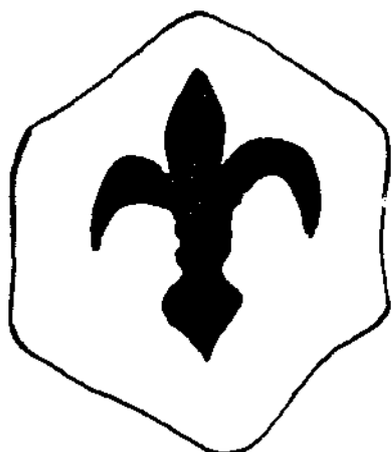
Once



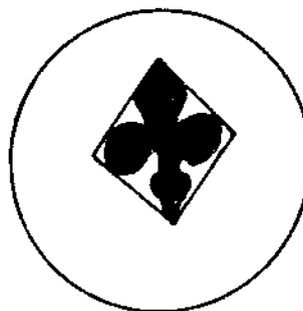
1/8 Livre



2 Deniers



Demi-livre



Quart de livre

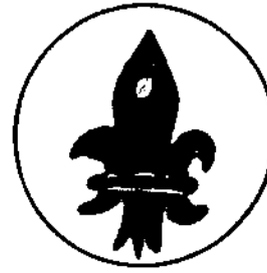
LILLE



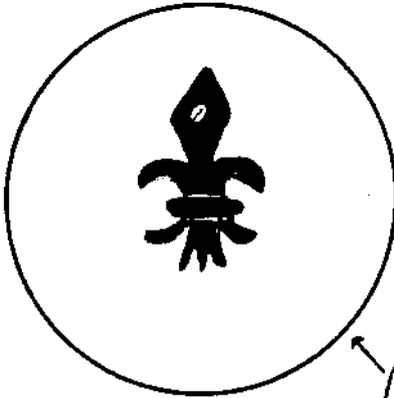
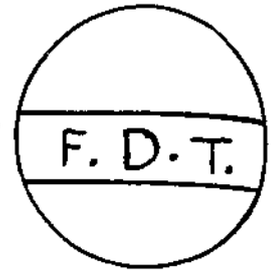
Once



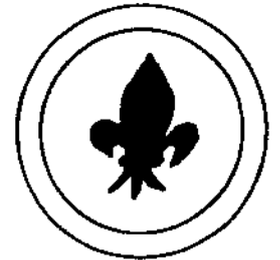
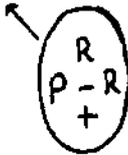
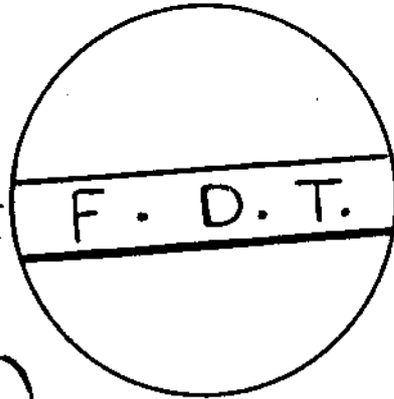
1/4 Livre



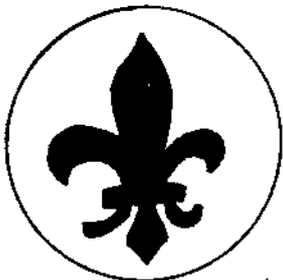
100 Grammes



200 Grammes



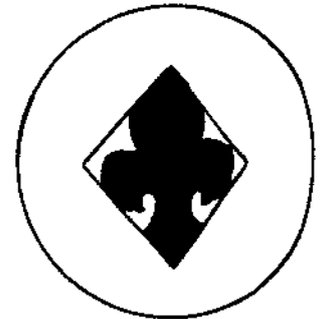
1/8 Livre



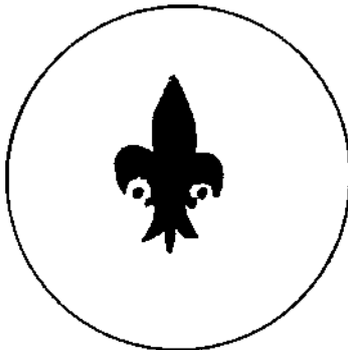
1/4 Livre



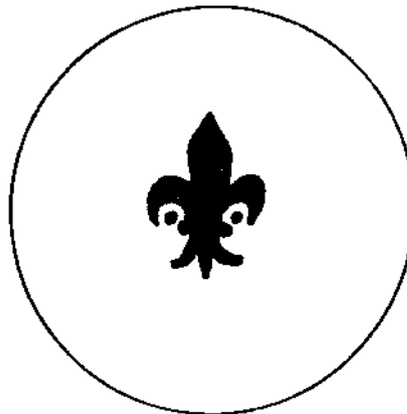
1/8 Livre



1/2 Livre



1/2 Livre



Livre



1/8 Livre



1/2 once



2 Onces



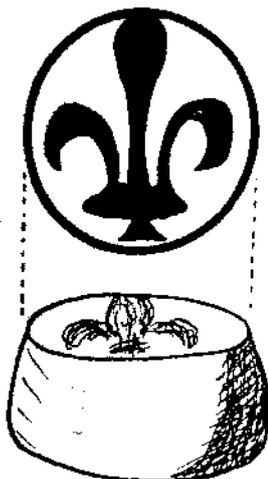
2 Onces



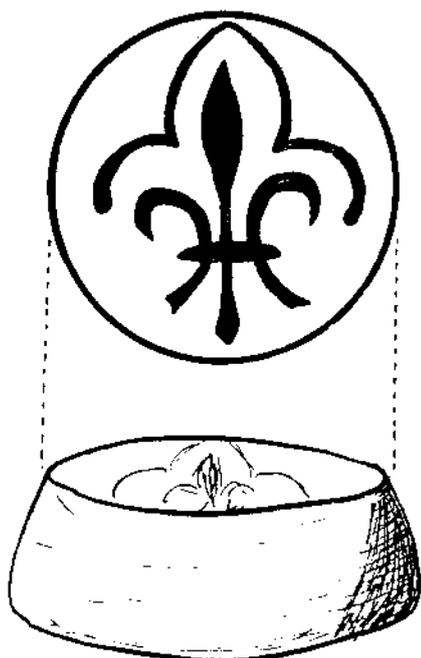
1/4 Livre



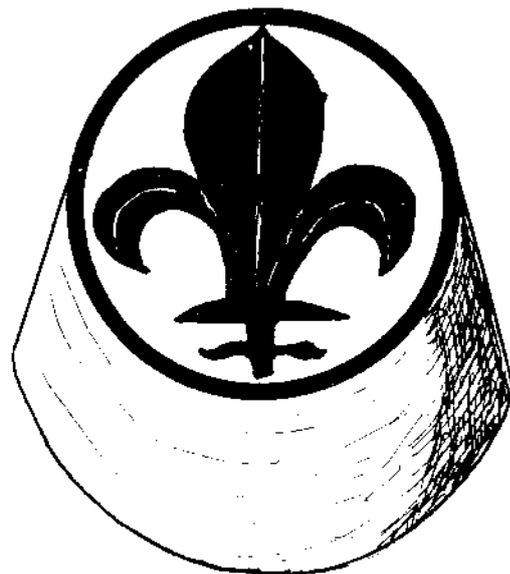
1/2 Livre



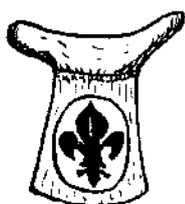
Demi-Livre



Livre



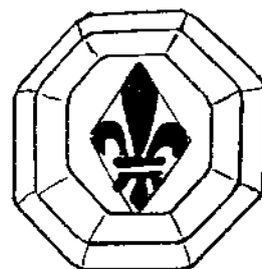
Deux Livres



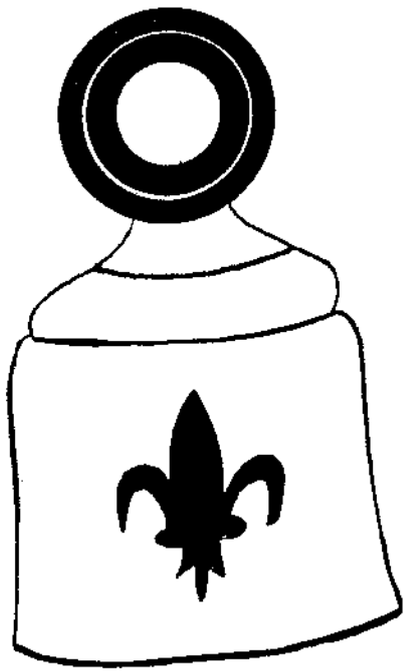
Once

Systemes pondéraux

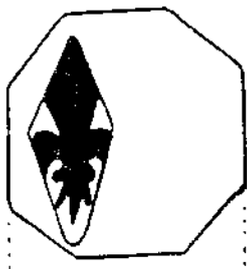
Livres de	413,31 g
	427,52 g
	428,26 g
	429,91 g
	431,30 g
	432,56 g



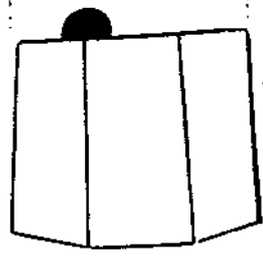
LILLE



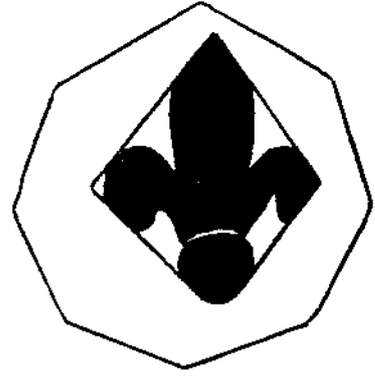
Deux Livres



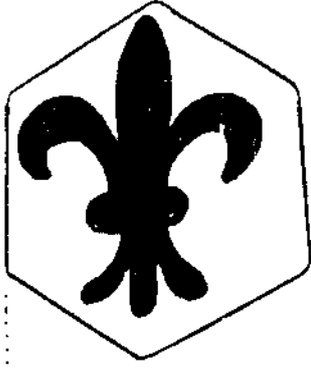
1/4 Livre



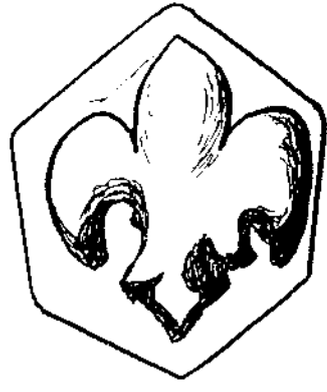
1/2 LIVRE



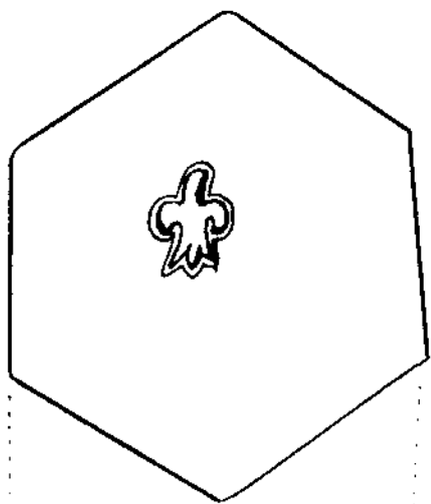
Demi-Livre



1/2 Livre



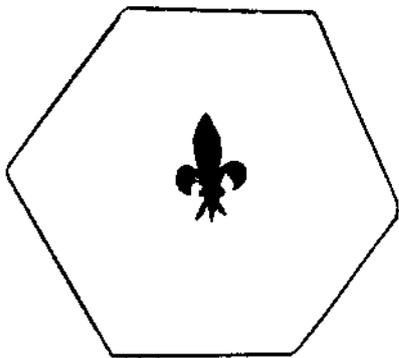
1/4 Livre
Coll. J. LUGAN



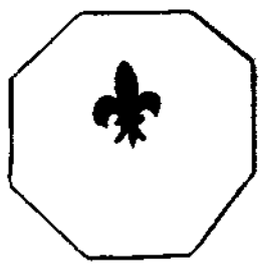
1 Livre



Coll. J. LUGAN



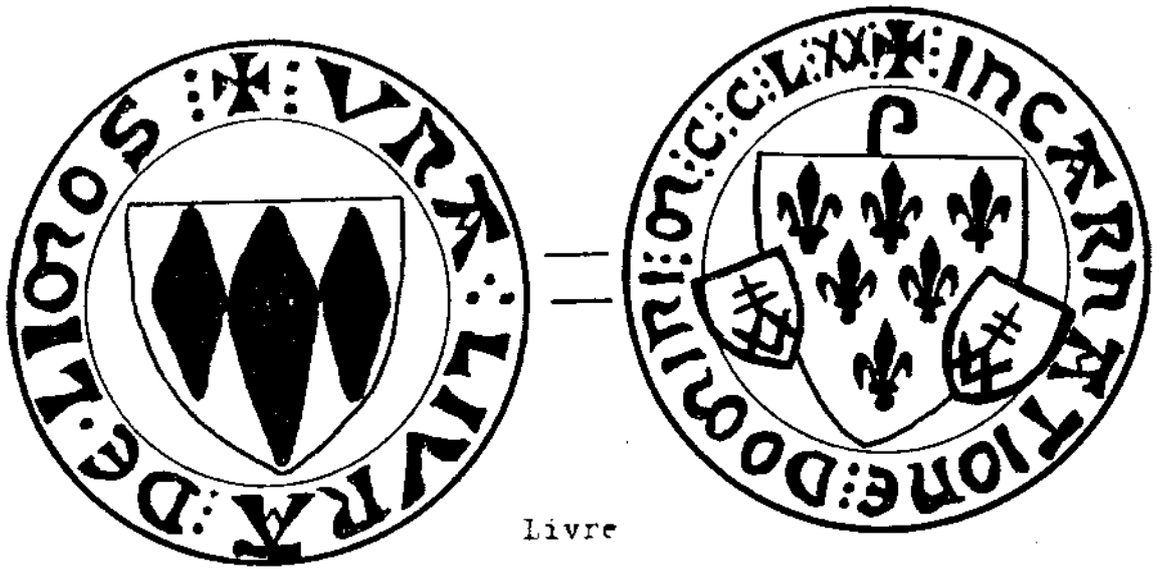
Demi-Livre



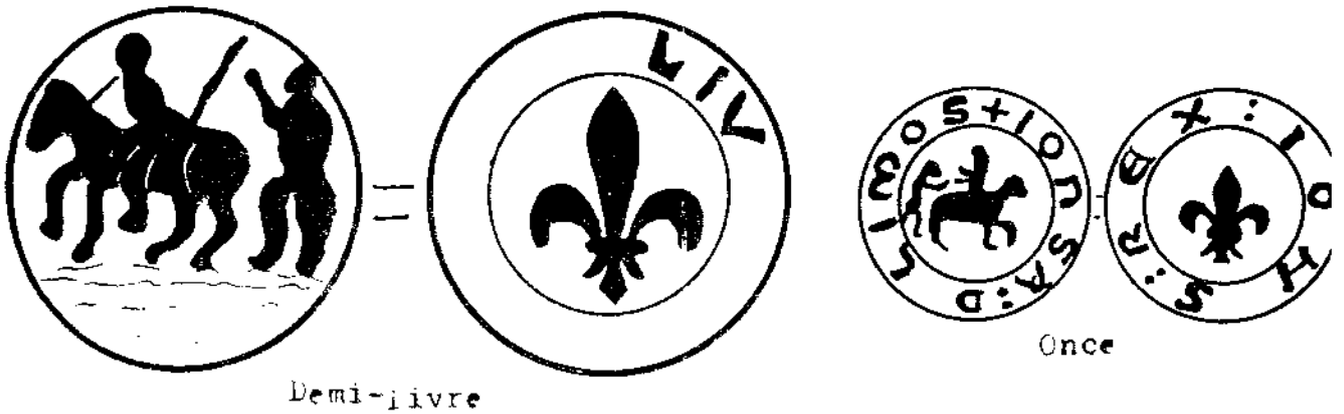
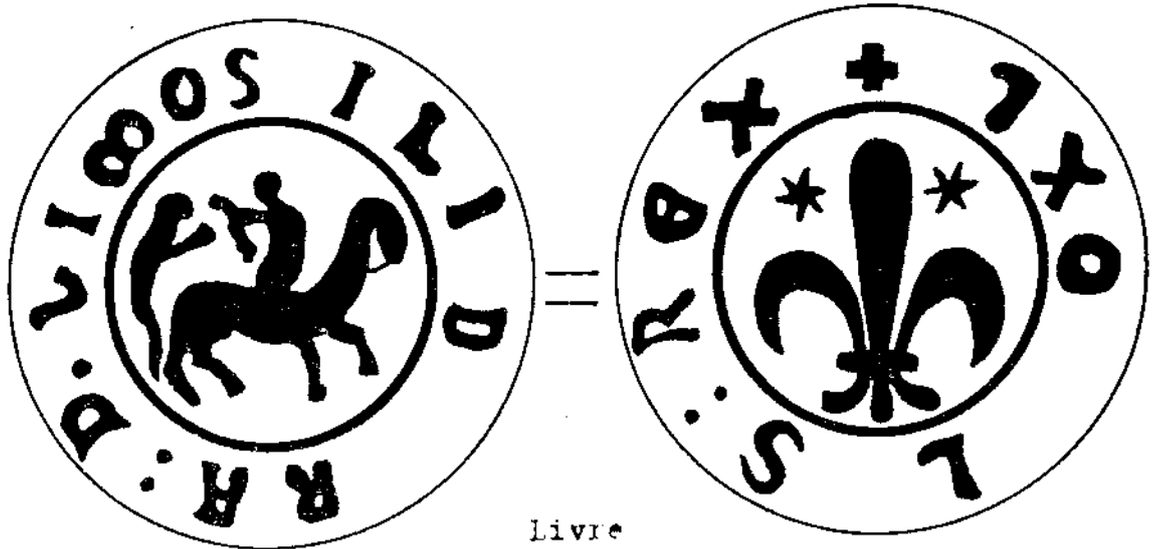
1/4 Livre

(Audo)

Emission de 1270

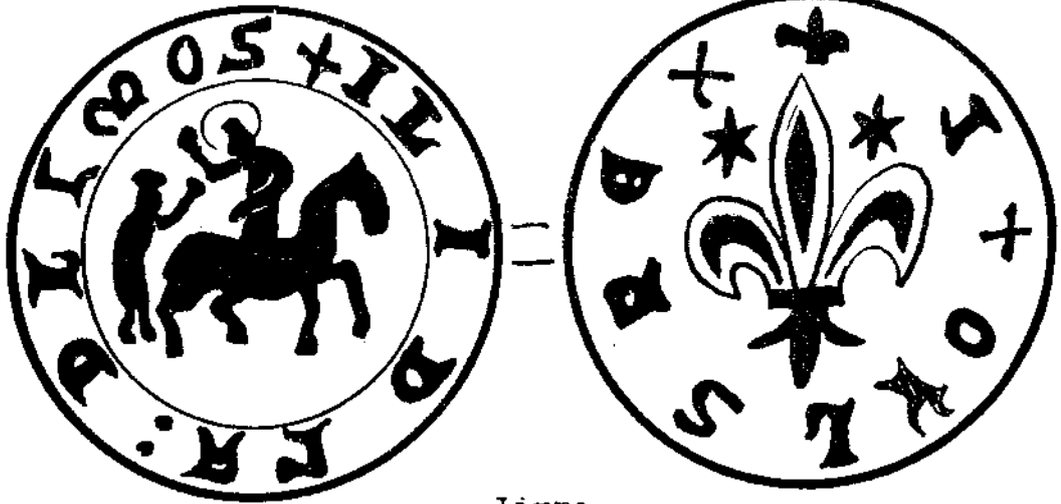


Emission de Jean II (1350-1364)



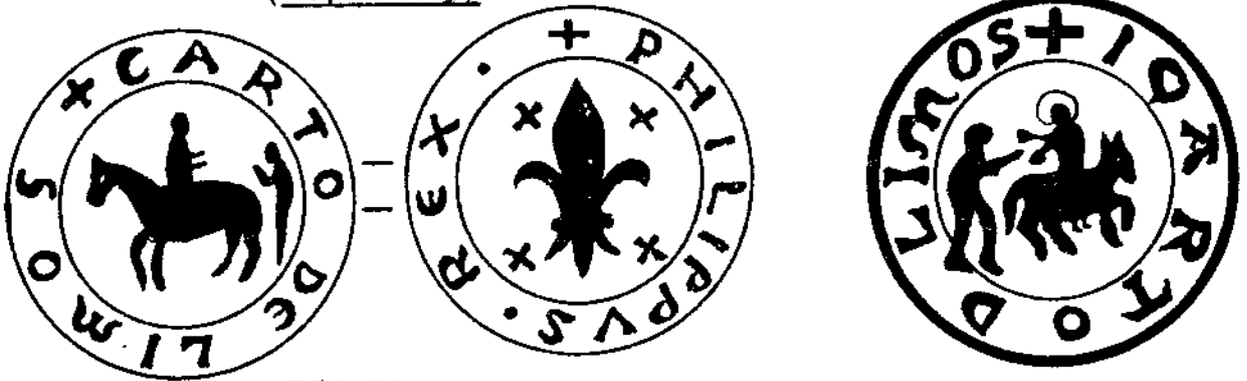
LIMOUX

Emission de Jean II (1350-1364)

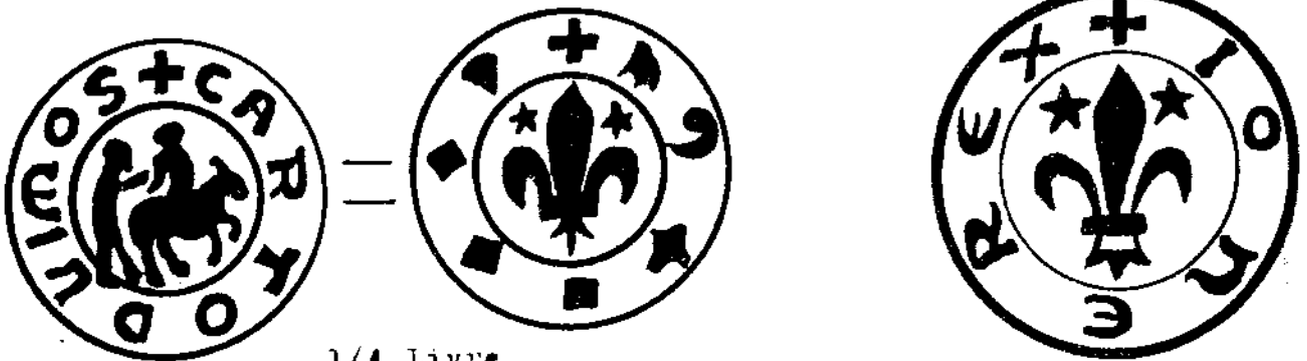


Livre

Emission de Philippe III (1271-1285)



1/4 Livre



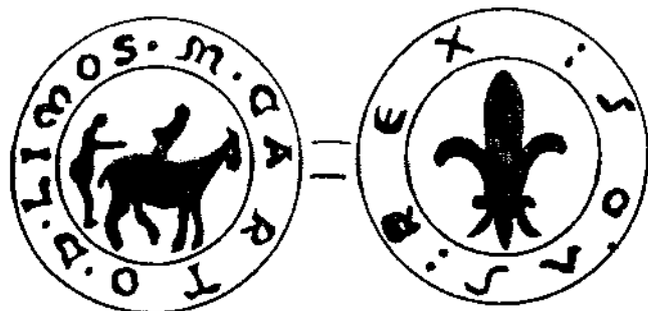
1/4 Livre

1/4 Livre

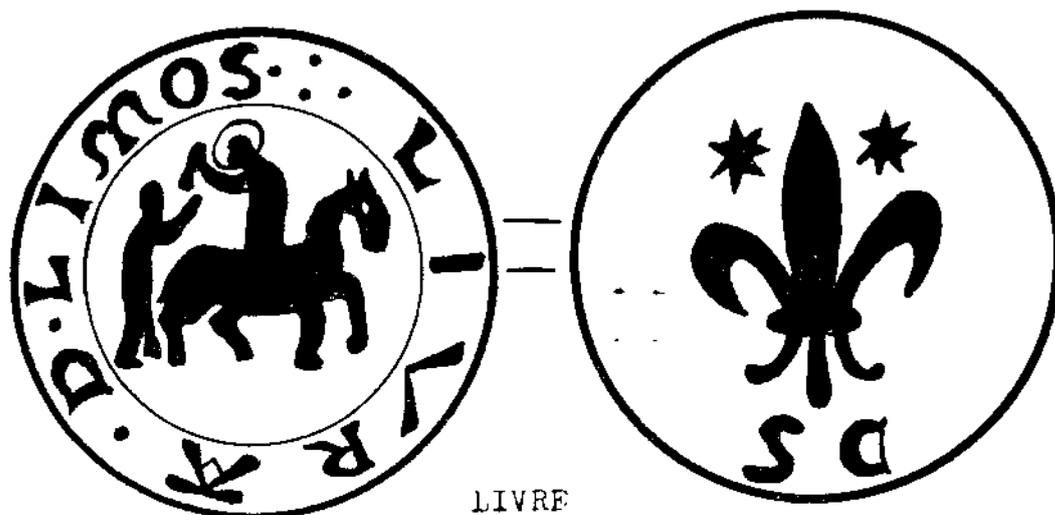
LIMOUX

121

(Aude)



1/8 Livre



LIVRE
d'après Gaillardie

Système pondéral :

Livre poids de Table de 407,900 g

Emission de 1270 - une livre

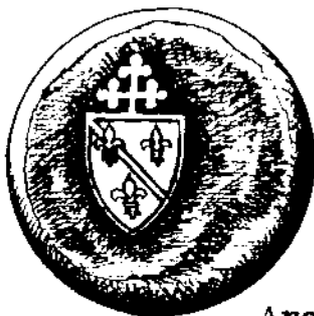
Emission de Philippe III (1271-1285) - Quart de livre et once

Emission de Jean II (1350-1364) - 1 livre, 1/2 livre, 1/4 de livre
1/8 de livre et once

Emission de 1643 - une livre

Emission non datée - une livre, 1/2 livre, 1/4 de livre,
1/2 once.

Musée Gadagne à Lyon Cabinet des Médailles
de BRUXELLES



Poids des
Archevêques de Lyon

Charles de Bourbon
1446-1476

André d'Espinay
1488-1489

Systemes pondéraux :

Livre de 396,500 g	}	divisées en 2 marcs, 16 onces, 128 gros, 9216 grains.
" 421,650 g		
" 411,190 g		
" 428,300 g		
Livre de 418,750 g		
" 431,000 g		
" 458,590 g		

Livre pour la soie de 458,900 g, divisée en 15 onces,
360 deniers, 8640 grains.

M.F.Trachsel, dans un article paru à Lausanne le 7 Octobre 1892, cite un poids portant + D.L.I.O.N.E qu'il attribue à Lyon. C'est en réalité un poids de Toulouse de l'émission de 1495 qu'il fallait lire + D.L.I.V.R.E.

M.Machabey, dans la préface du Catalogue du Musée Paul Dupuy attribue à LYON un poids qui porte un lion dressé portant une fleur de lis, sous un chef à trois fleurs de lis. C'est un poids rare, mais fort connu de Salon de Provence

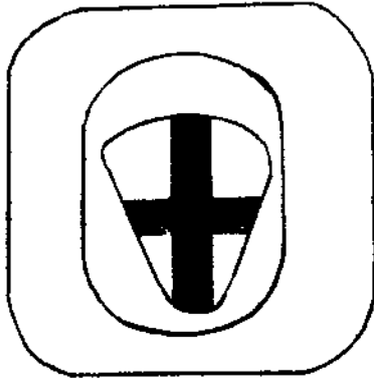
En 1635, la Commune de Lyon passe commande à Eward Bontavau de poids de 1/2; 1, 2, 3, 4, 5 et 10 Livres.

Le Musée de Dijon conserve une pile de 32 marcs, vérifiée à Lyon en 1678 par Rogon, et une autre de 16 marcs vérifiée en 1767 et 1786.

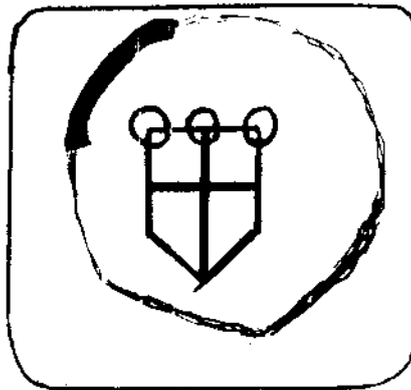
MARSEILLE

125

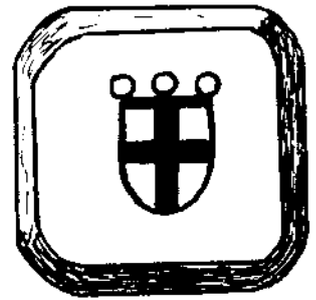
(Bouches-du-Rhône)



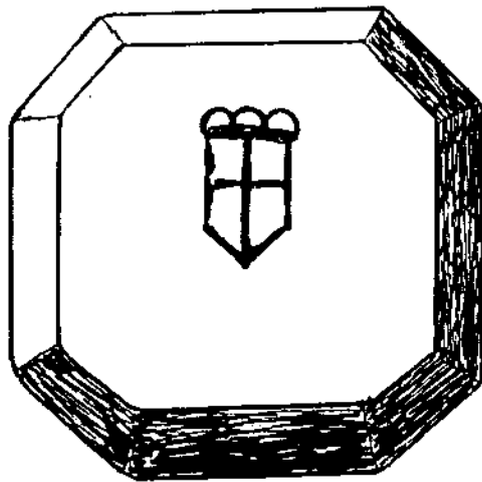
Livre



Livre



Demi-Livre



Livre

Ces poids sont en fer

Poinçon de vérification
de Marseille :



Systèmes pondéraux :

Livre poids de table de 388,510 g
Livre Poids de Table de 407,020 g
Livre Poids de table de 407,920 g
Livre Poids de Marc de 489,510 g
se divisant en 2 marcs, 16 onces, 128 gros, 9216 grains

MILLAU (Aveyron)

½ livre ¼ & 1/8



autre modèle : écu tourné sur la droite → ½ livre

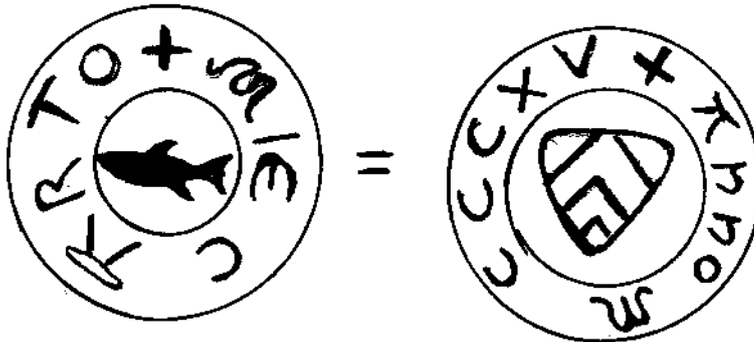
Les poids ci dessus sont en bronze et de 2 types :

- écu armoiré en relief sur lequel les armoiries sont gravées
- écu et armoiries gravées

Il existe en outre au musée Paul Duruy de Toulouse, une série de poids en fer, en forme de tronc de pyramide à base octogonale, portant à leur partie supérieure les armes de la ville gravées en creux de façon très légère. Les poids de ce dernier type sont de 4, 3, 2, 1 & ½ livre.

MIREPOIX (Ariège)

1/8 de livre



Emission :

1275 → 1L

1299 → ¼ L

1310 → ½ & ¼ L

1311 → 1L

1315 → ½, ¼ & 1/8 L

non datée → once octogonale

MENDE (pas de schéma)

Lettre patente du roi Louis XI de décembre 1469 autorisant les consuls de la ville de Mende « de marquer les poids et mesures aux armes du Consulat » c'est à dire d'or à la fasce de gueules, deux fleurs de lis d'azur en chef. A partir de 1475 ces armes sont d'or à la fasce de gueules, un L couronné d'argent accosté de deux fleurs de lis d'azur en chef.

MOISSAC (Tarn et Garonne)

Les émissions pondérales :

1228 → 1 faux de ½ L (Yale USA)

1304 → ½ L

1307 → 4, 1, ¼, 1/8 L

1328 → 1L

1347 → ½ & ¼ L

1380 → 1, ½, ¼ & 1/8 L

1490 → 1l

1558 → 1L

1559 → 1L

1561 → 2L

1567 → ? valeurs inconnues

1568 → 1L

1569 → ? valeurs inconnues

1570 → ½ L

1571 → 1L

1572 → ½ 1 1L

1573 → 1L

1574 → 2, 1 & ½ L

1576 → 1, ½, 1/8 L

1577 → 2L

1578 → ½ & ¼ L

1579 → ½ & 1/8 L

1654 → 3L

émissions non datées des 15^{ème} au 18^{ème} siècles

a) poids avec inscriptions → 1/8 de L, 2 onces & 1 once

b) panépigraphe ronds → ¼, 1/8 de L & 1 once, ½ once

c) panépigraphe octogonaux → ½ & ¼ de L

d) panépigraphe rectangulaires en plomb → ½ once

e) poids à boule de préhension → ¼ L gravé aux armes de la ville

f) poids au marc de Paris, poids cylindrique avec inscription : 4 - 1773 56 cm de hauteur pour 53mm de diamètre à la base (au musée Paul Dupuy) poids de 4 marcs
poids identique de 2 marcs avec inscription : 2 - 1772 46 cm de hauteur pour 43mm de diamètre à la base.

g) poids cylindriques avec poignée → inscriptions et écu aux armes de la ville : « poids de 100 livres ou 200 marcs étalonné en la cour des monnaies de Paris suivant procès verbal du 15 mai 1779, ajusté par Chemin, balancier rue de la Ferronnerie à Paris.

Poids de 100 L → 49g05

50 L → 24g52

25 L → 12g28

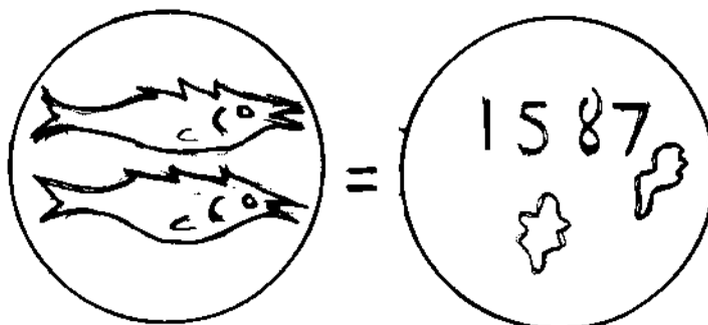
10 L → 4g

5 L → 2g45

musée Ingres

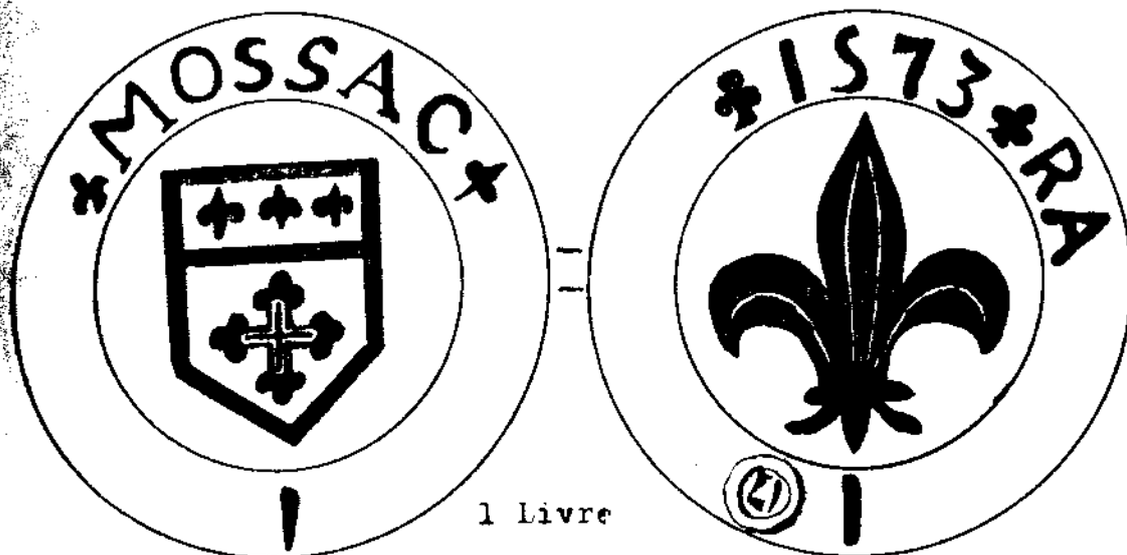
MONTBARD (Côte d'Or)

½ livre



MUISSAC

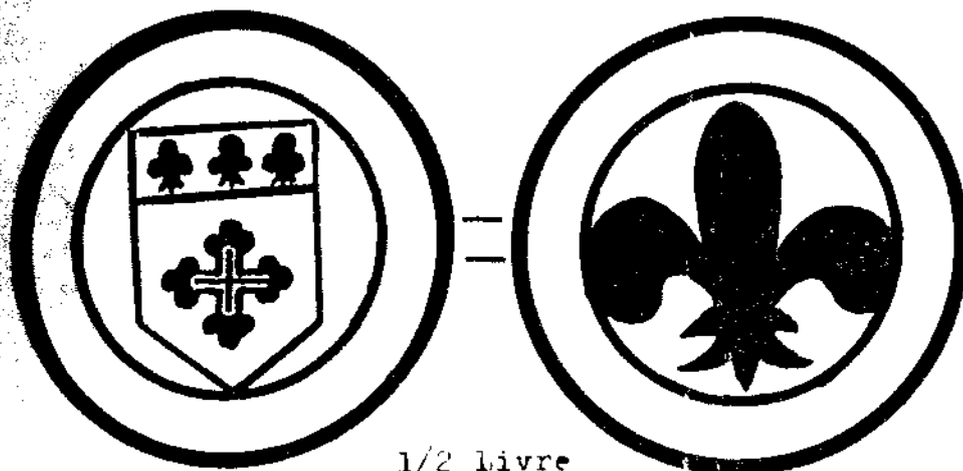
(Tarn-&-Garonne)



1 Livre

Systeme pondéral :

Livre de 429,150 g



1/2 Livre

Emission de 1572

4 livres et 1 livre

Emission de 1573

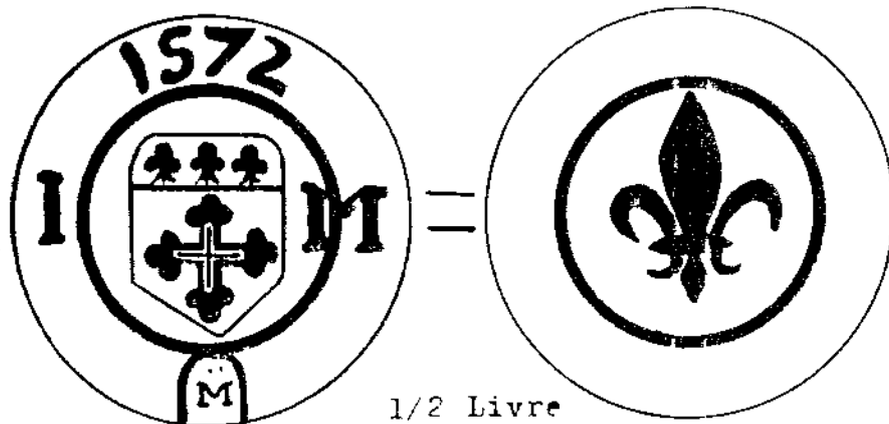
2 livres et 1 livre

Emission de 1579

1 livre

Emission non datée

demi-livre



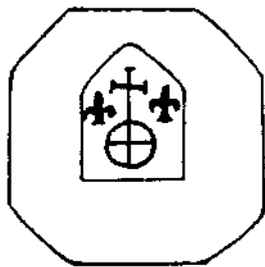
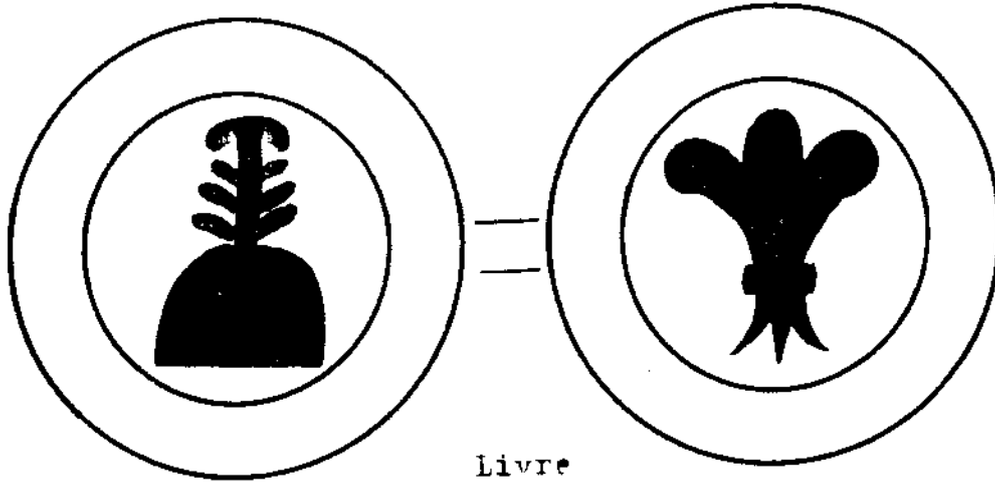
1/2 Livre

Il existe aussi un poids non daté de forme tronconique portant à sa partie supérieure les armes de la ville, sur le pourtour, fleur de lis, croix pommetée et VIDA. Demi-marc pesant 150 g.

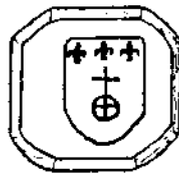
MONTAGNAC

(Hérault)

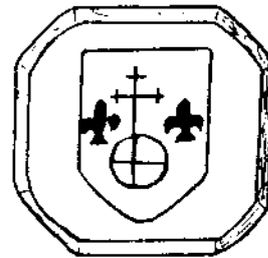
130



1/8 de livre



Once



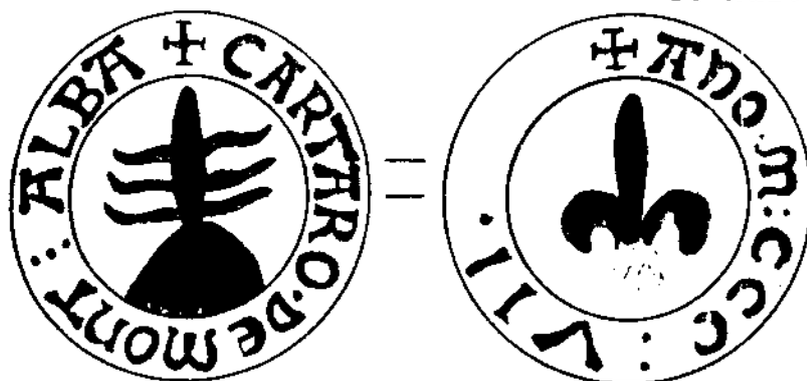
1/8 de livre

MONTAUBAN

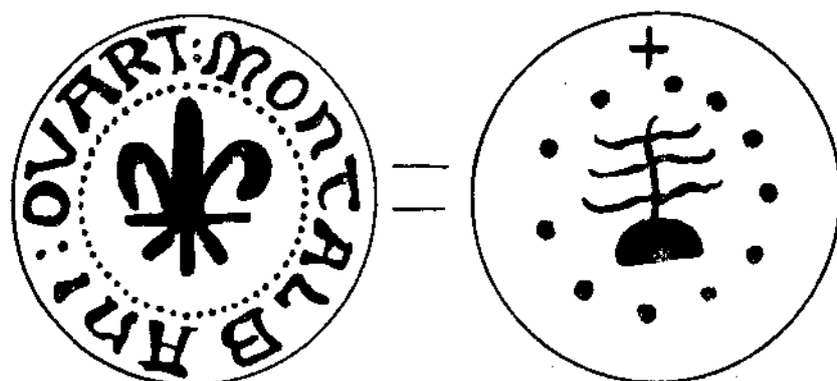
131

(Tarn-et-Garonne)

Emission de 1307 - 4 livres, 1 livre, quart de livre,
et huitième de livre.



Quart de Livre de
l'Université de Yale (USA)



Quart de livre de l'Université
de Yale (USA)

Systèmes pondéraux :

Livre de 318,750 g

Livres poids de table de

425,000 g

425,650 g

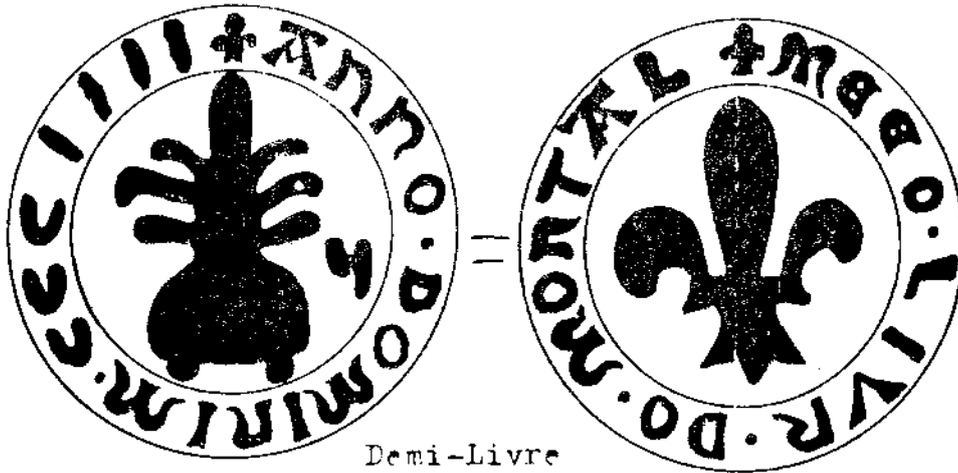
425,750 g

} se divisant en 16 onces
} 128 gros, 9216 grains.

MONTAUBAN

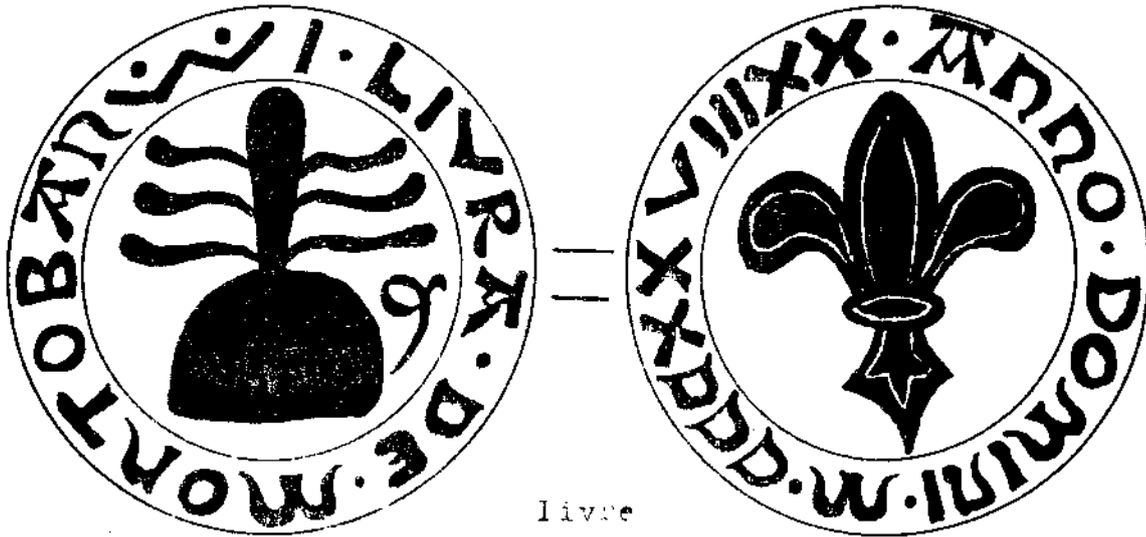
(Tarn-et-Garonne)

Emission de 1304 - demi-livre



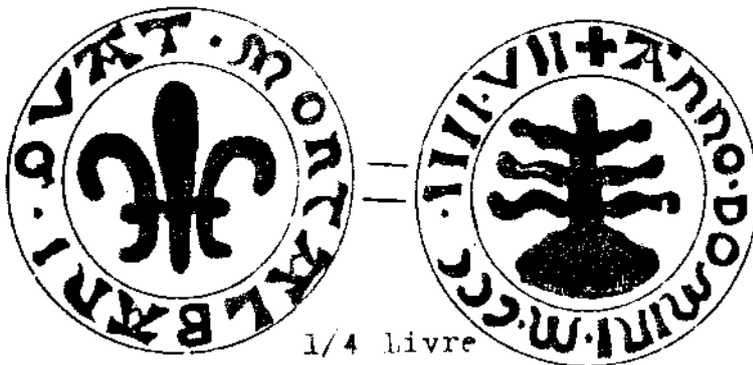
Demi-Livre

Emission de 1328 - 1 Livre



Livre

Emission de 1347 - Quart de livre et demi-livre



1/4 livre

MONTAUBAN

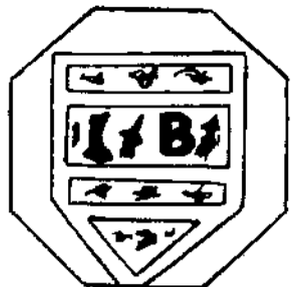
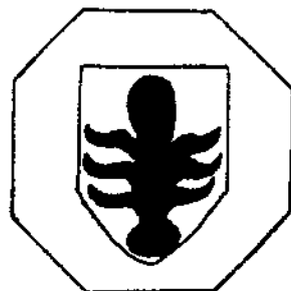
(Tarn-et-Garonne)

Emission de 1380

Emission non datée



Demi-Livre



Quart Livre

Emission de 1347



Demi-Livre

Emission de 1490

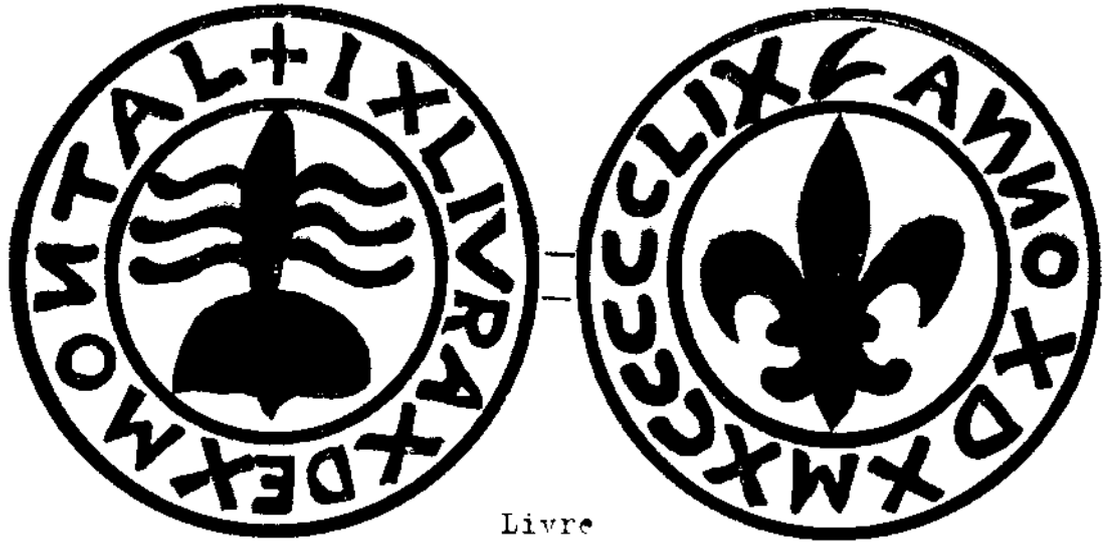


Livre

MONTAUBAN

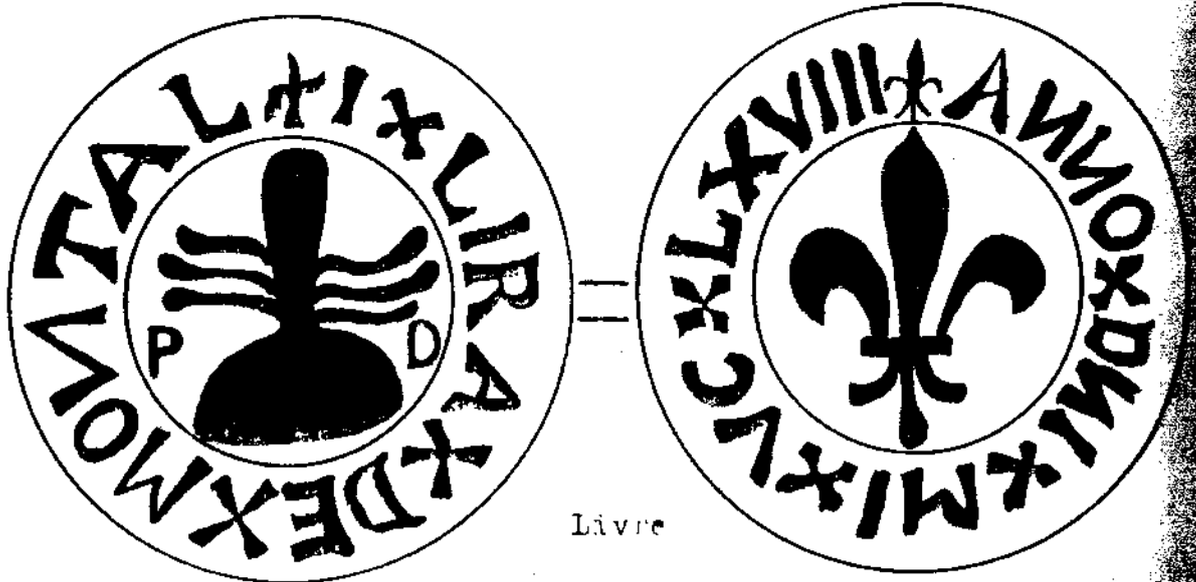
(Tarn-et-Garonne)

Emission de 1559



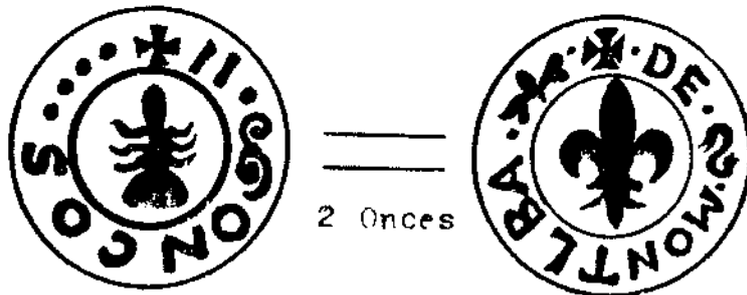
Livre

Emission de 1558



Livre

Emission non datée.



2 Ounces

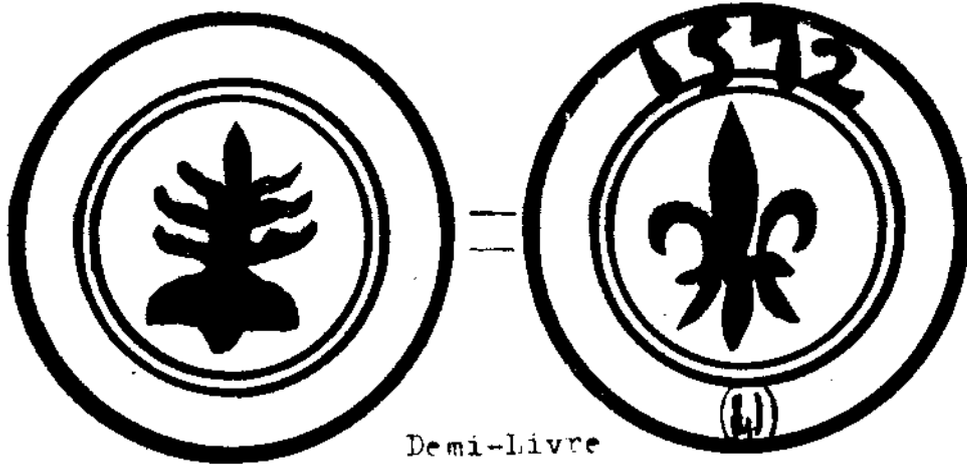
Une émission de 1561 comporte un poids de 2 Livres

L'émission de 1380 comporte les valeurs suivantes :
1 livre, demi, quart et huitième
de livre.

MONTAUBAN

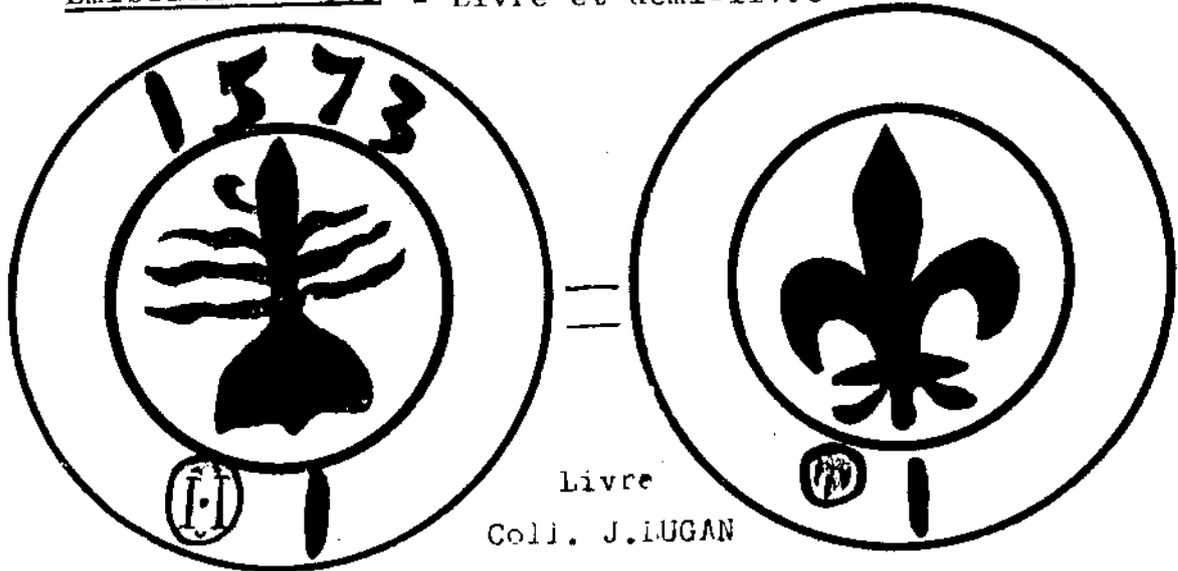
(Tarn-et-Garonne)

Emission de 1572 - Livre et demi-livre



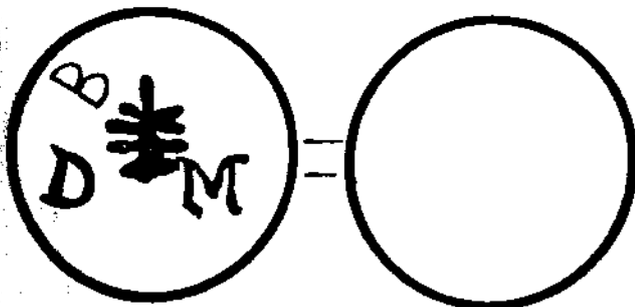
Demi-Livre

Emission de 1573 - Livre et demi-livre

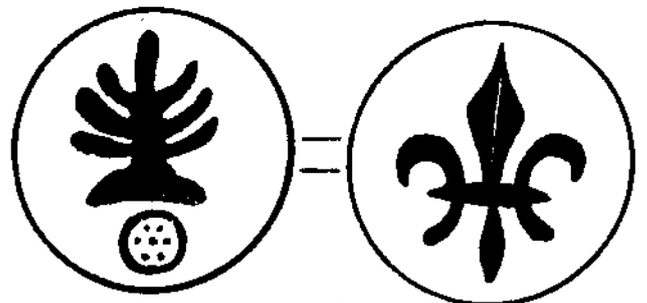


Livre
Coll. J. LUGAN

Emission non datée

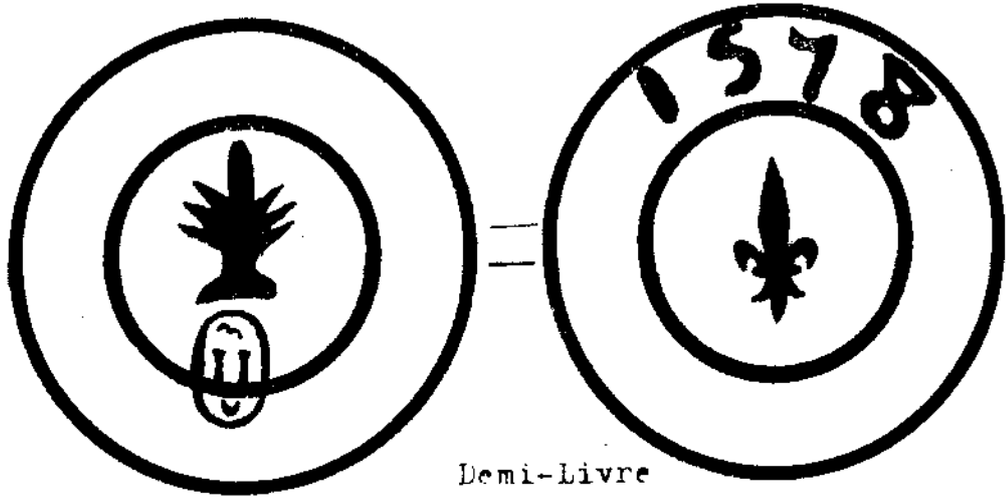


Quart-Livre



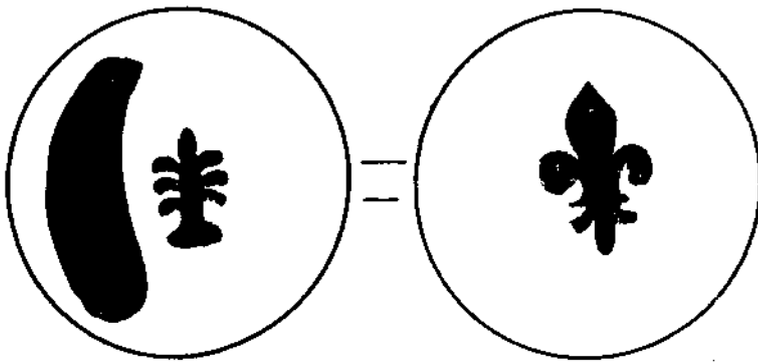
Quart-Livre

Emission de 1578

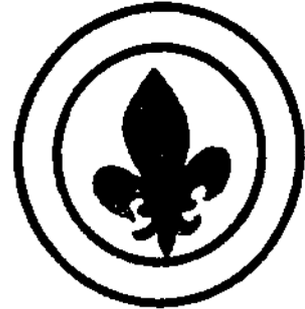


Demi-Livre

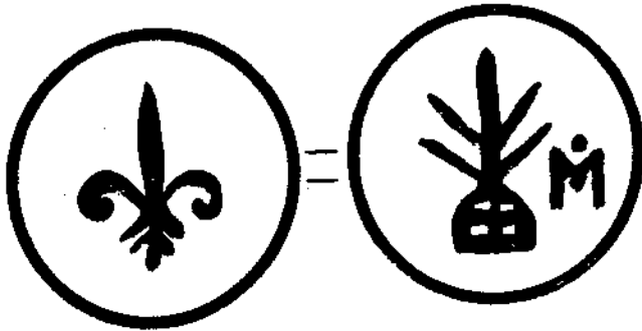
Emissions non datées



Quart-livre
Coll. J. LUGAN



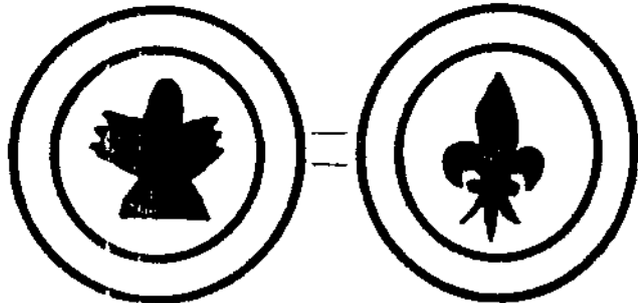
Quart-Livre



Quart-Livre



Quart-livre



Quart-Livre

MONTDURAUSSE



Demi-Livre
Collection Richard

MONTOLIEU

141

(Aure)



Once



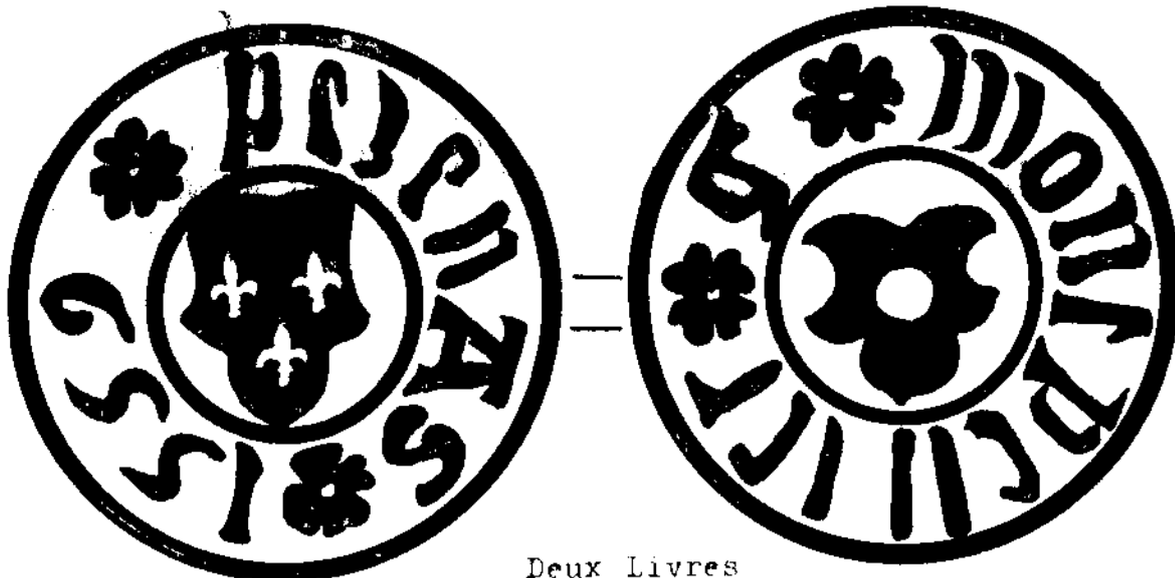
1/8 Livre

MONTPELLIER

142

(Géault)

Emission commune des villes de Montpellier
et de Pezenas en 1559

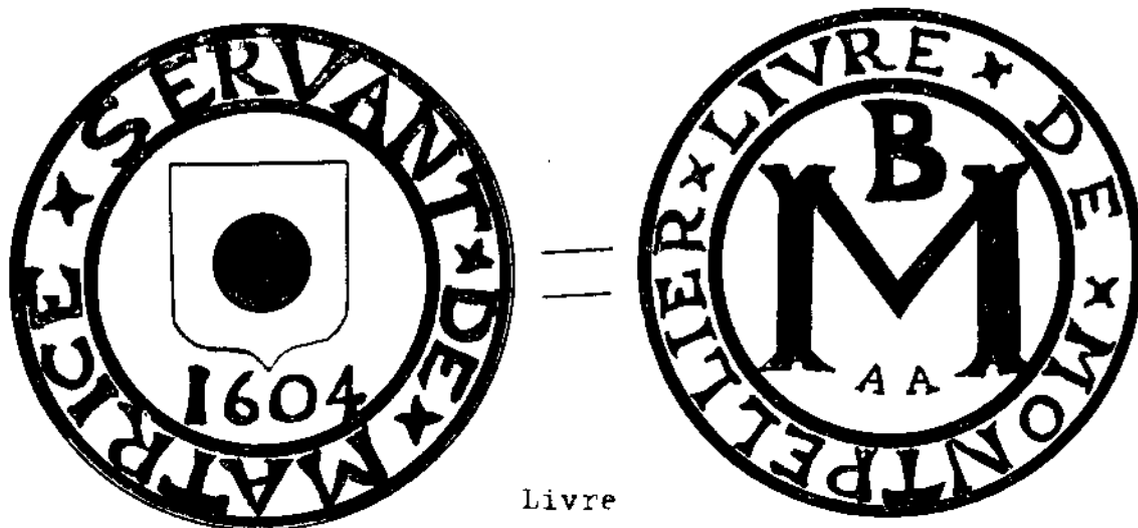


Deux Livres

Valeurs connues :

2 livres, demi-livre, 1/4 de livre

Emission de 1604



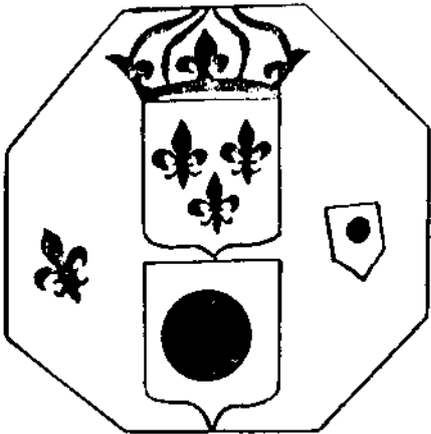
Livre

Emission de 1680 - Poids d'une demi-livre, portant un grand M surmonté d'un petit B, au bas deux petits A et légende : DEMI LIVRE MONTPELLIER. Au revers 1680 et SERVANT DE PATRIE.

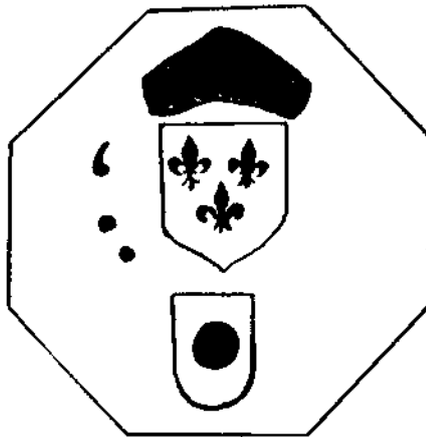
MONTPELLIER

1/3

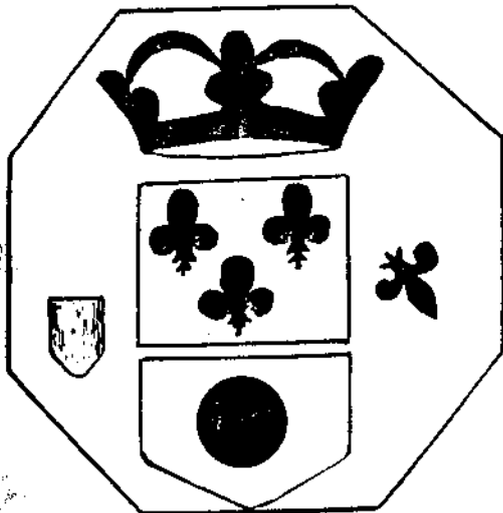
1^o Type



1 Livre



1 Livre



2 Livres

Systèmes pondéraux : Livres de :

318,750 g
 396,500 g
 407,020 g
 407,920 g
 408,000 g
 408,010 g
 414,620 g
 414,650 g
 418,510 g
 428,300 g
 428,400 g
 472,222 g
 478,030 g

Ces systèmes divisés en 2 marcs,
 16 onces, 128 gros, 9216 grains.

Valeurs existantes :

2 livres
 1 livre
 1/2 livre

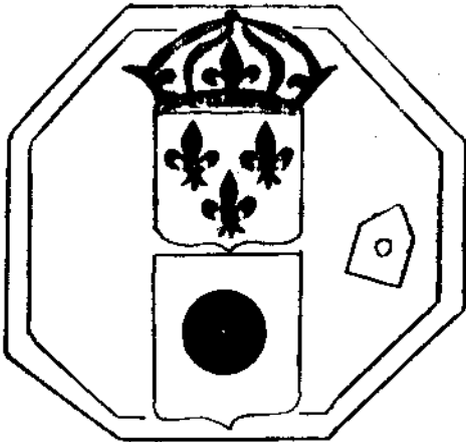
415,500 g - 16 onces
 430,770 g - 14 onces
 402,000 g
 388,470 g

MONTPELLIER

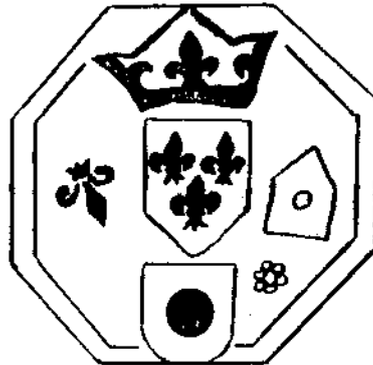
124

(16 mill.)

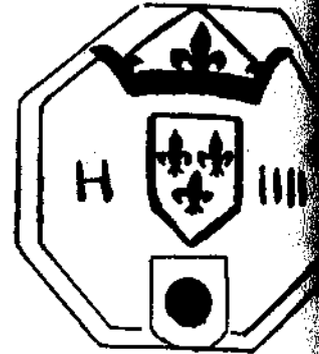
2° TYPE



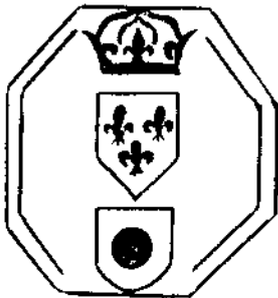
Livre



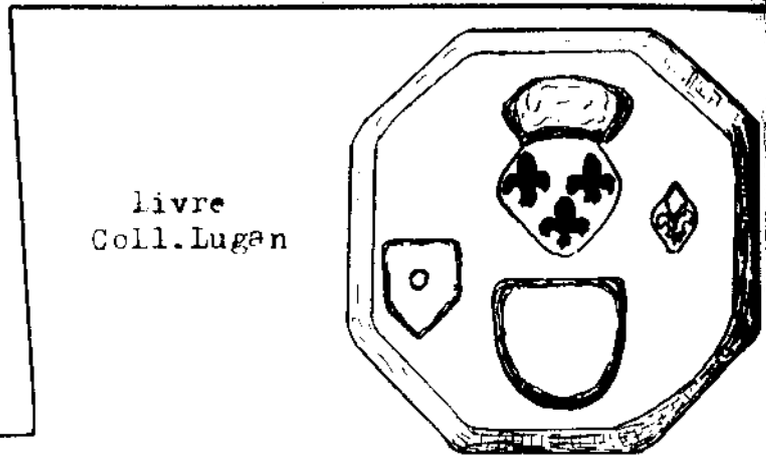
Demi-Livre



Demi-Livre

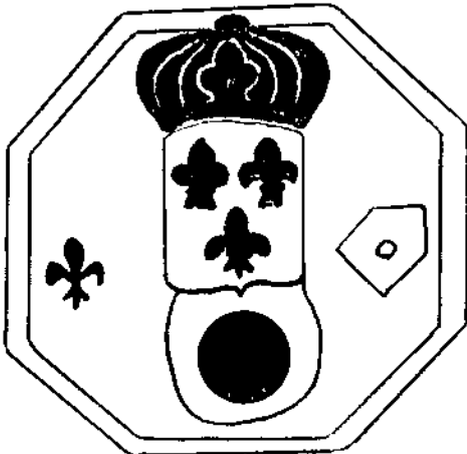


1/4 Livre
et 1/8 de livre



1 Livre
Coll. Luga

3° TYPE



Livre

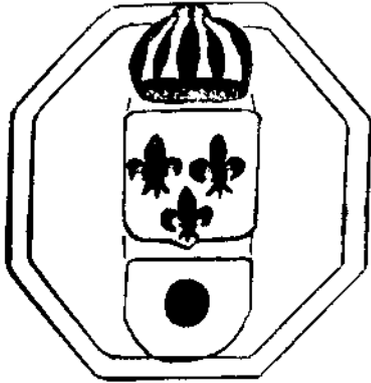


Livre

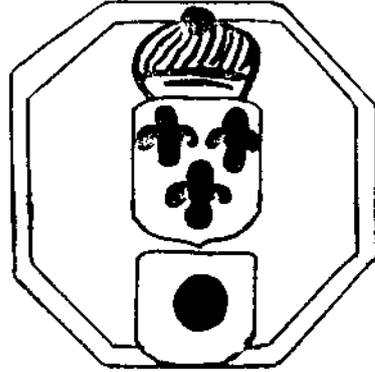
Valeurs connues : 2 livres, 1 livre, 1/2, 1/4 et 1/8 de livre

MONTPELLIER

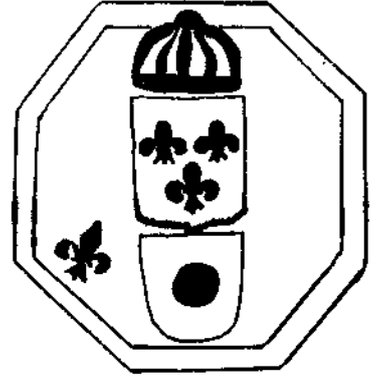
3° TYPE



↑ Demi-Livre



Demi-Livre

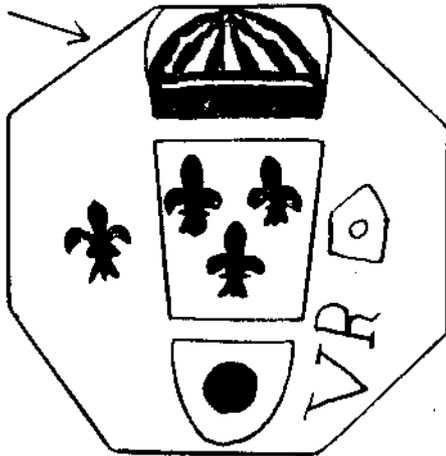


Demi-Livre

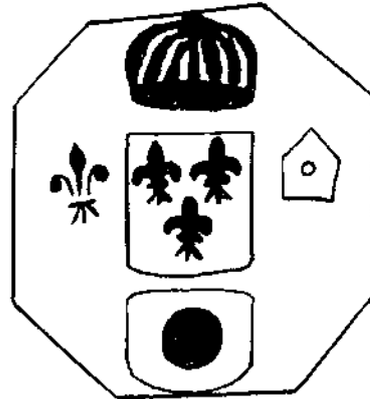
MB

4° TYPE

VR
1785



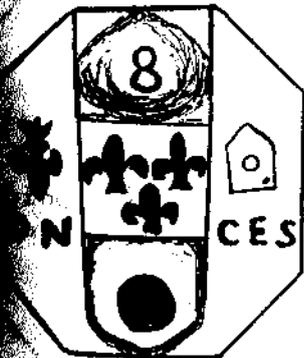
Livre



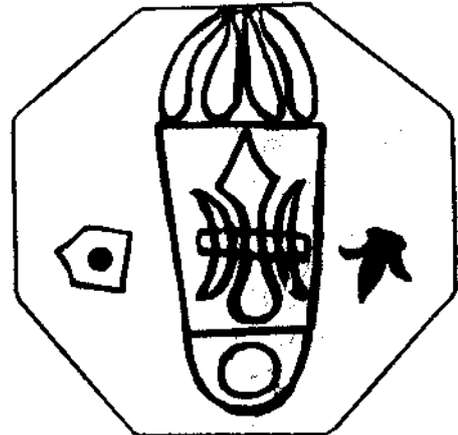
Demi-Livre

Il existe un quart de livre et une once

Coll. J. LUGAN



Demi-Livre

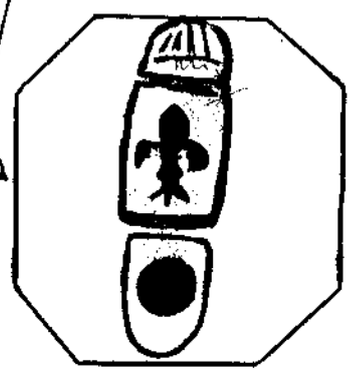


Poids d'1 Livre (Gravé)

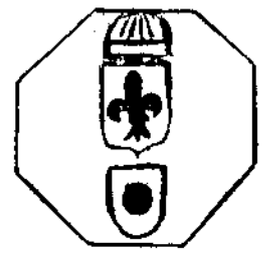
MONTPELLIER

1769

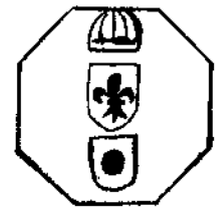
5° TYPE



Demi-Livre
Coll. J. LUGAN



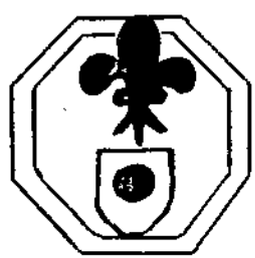
1/8 Livre



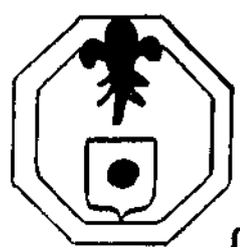
Once

Il existe au
un quart de
livre et
une livre

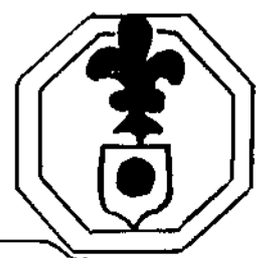
6° Type



1/8 livre



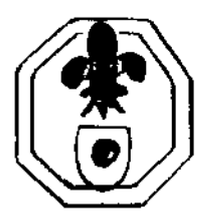
1/8 Livre



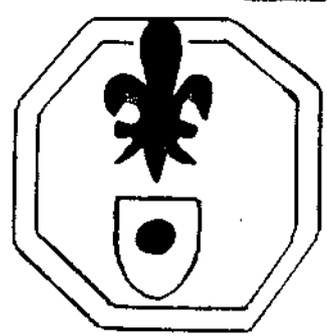
1/8 Livre



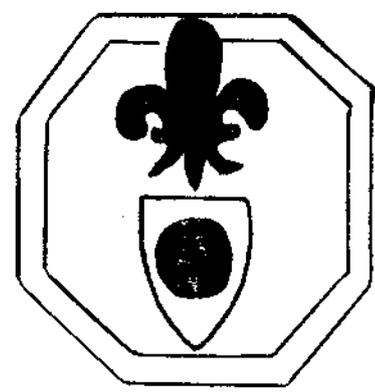
1/8 Livre



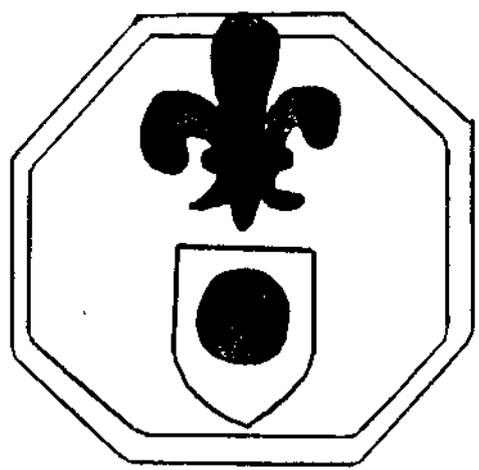
Once



1/4 Livre



1/2 Livre



Livre

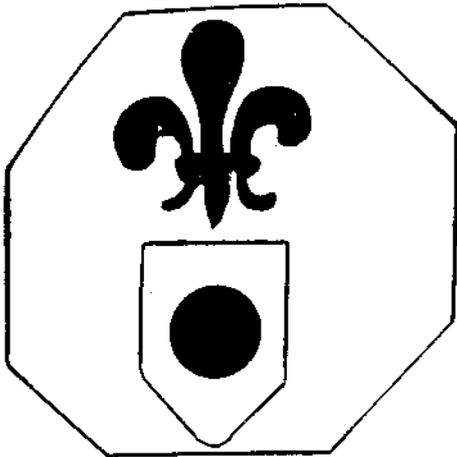


1/2 Once

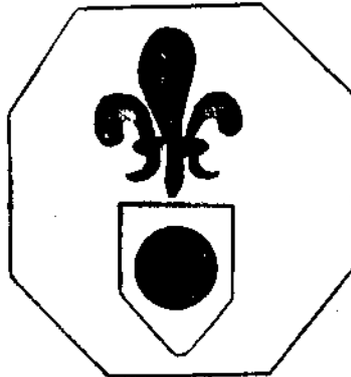
Il existe un poids
de deux livres

MONTPELLIER

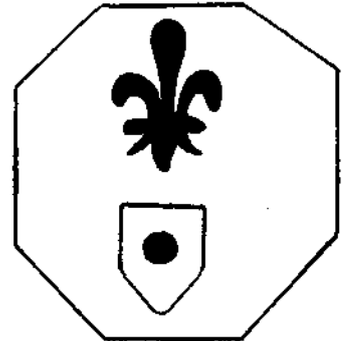
7° TYPE



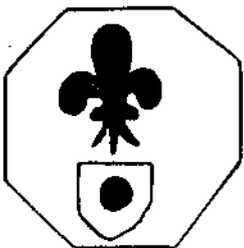
Livre



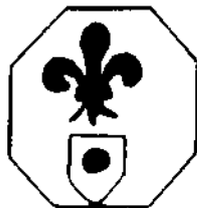
Demi-Livre



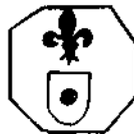
Quart-Livre



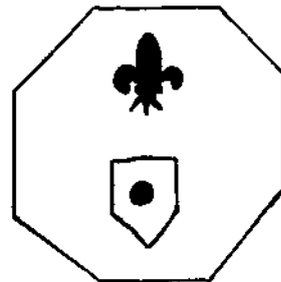
1/8 Livre



Once

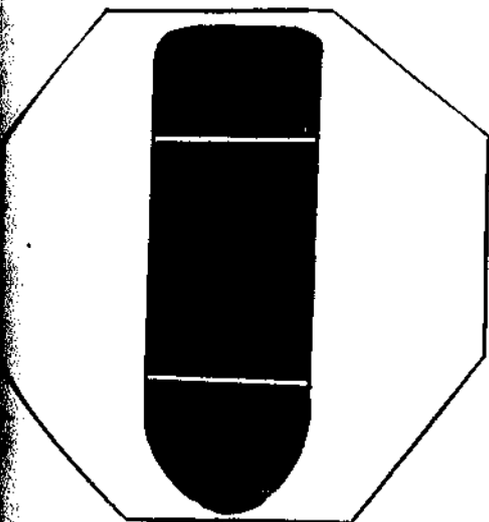


1/2 once

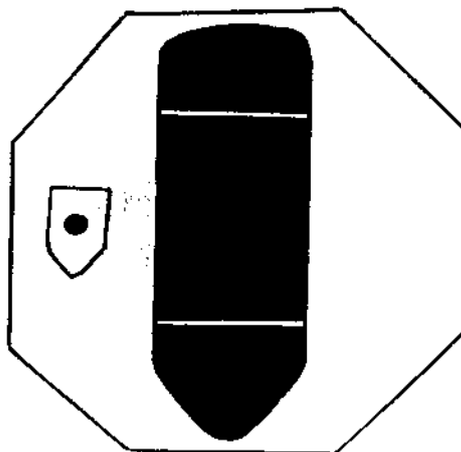


Quart Livre
(100 Gr)

8° TYPE



2 Livres



1 Livre

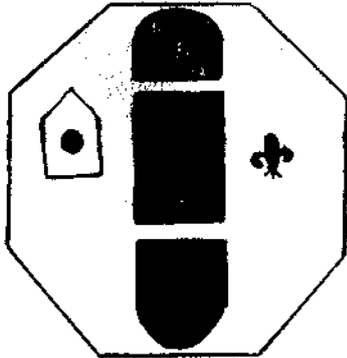
Il existe aussi des poids de 3 livres et 2 livres

MONTPELLIER

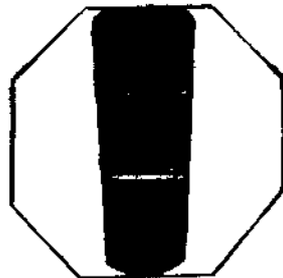
148

(Hérault)

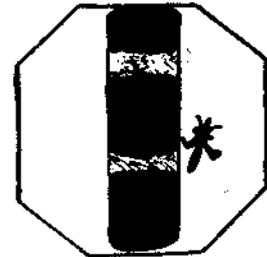
8° TYPE



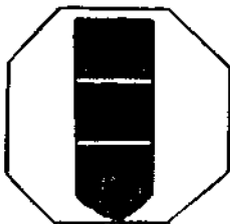
Demi-Livre



Quart-Livre



Quart-Livre



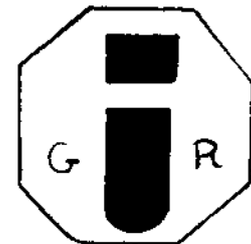
1/8 Livre



Once

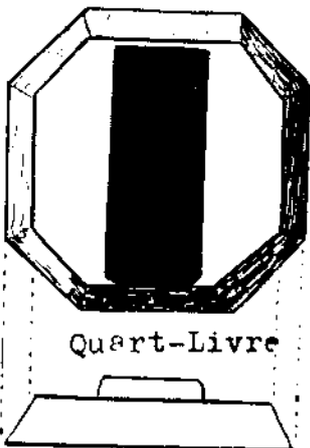


1/2 Once

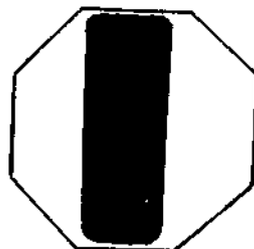


1/8 Livre
(d'après Gaillardie)

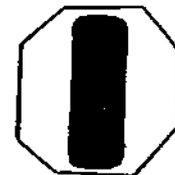
9° TYPE



Quart-Livre



1/8 Livre



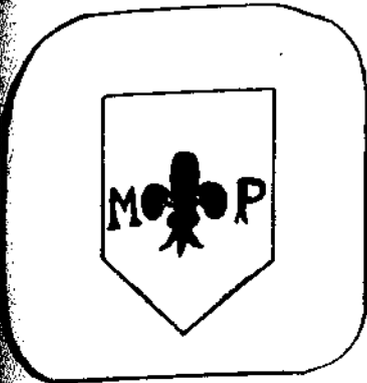
Once

10° type

Poids carré à pans coupés portant l'écu
au tourteau surmonté d'un écu à une seule
fleur de lys - 1/4 de livre

MONPELLIER

11° et 12° types



Demi-Livre



1/8 Livre



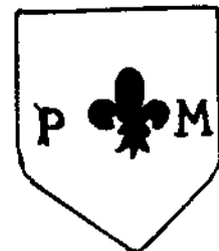
Once



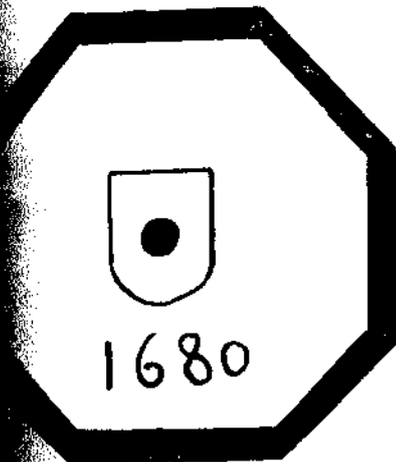
1/2 Once

13° TYPE

15° TYPE



1/8 Livre
d'après Gaillardie



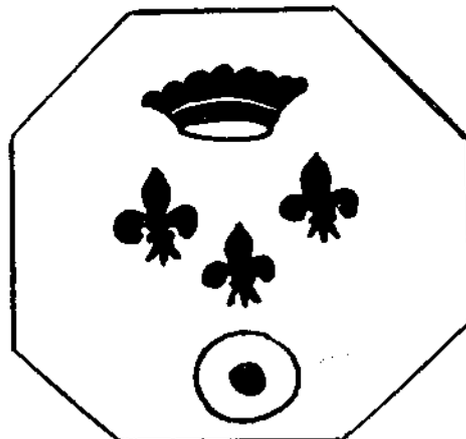
Livre



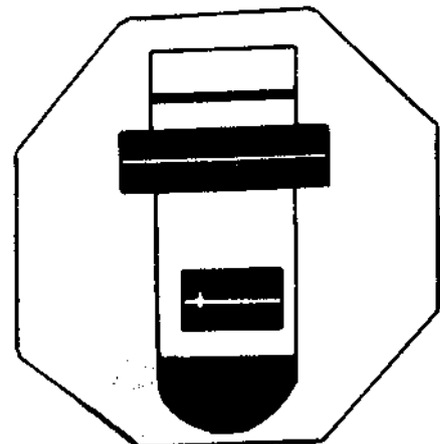
Livre

14° TYPE

16° TYPE



Livre



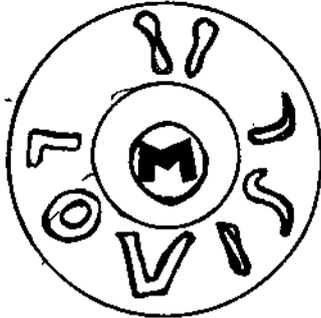
Livre

MONTPELLIER

Poinçons de vérification de Montpellier

**MORLAS (Pyrénées Atlantiques)**

2 livres revers lisse



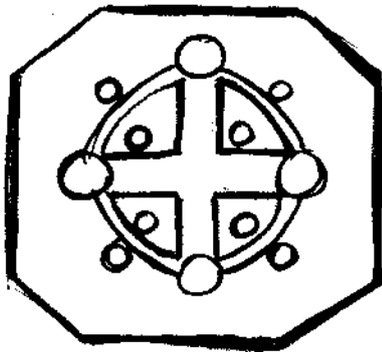
il existe un poids de 3 livres portant
III Louis L. et pesant 1459g

MOULIN (pas de schéma)

Poids carré en fer portant au centre un appendice pour le prendre. Sur la face supérieure, en creux, un écusson aux armes de la ville (d'argent à 3 croix patées de sable, au chef d'azur chargé de 3 fleurs de lis d'or) et la date 1676. Ce poids pèse 466g pour 53mm de côté et 20mm d'épaisseur.

MULHOUSE

½ livre en fer



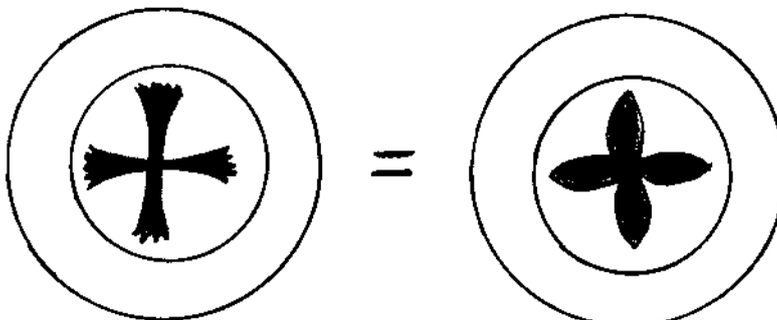
poinçon de vérification de Mulhouse



Vérification périodique

**MURET**

¼ de livre

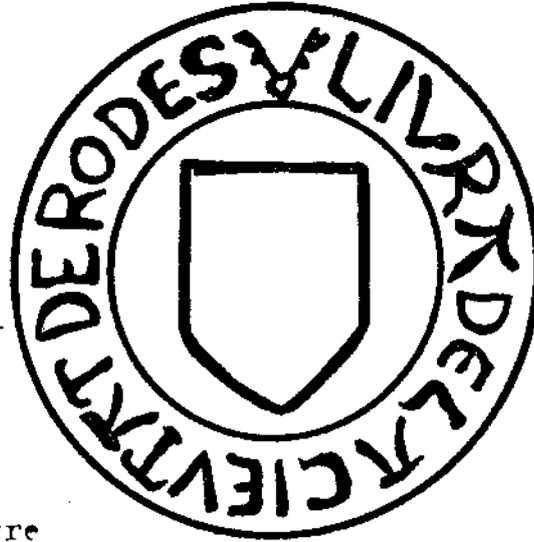


RODEZ

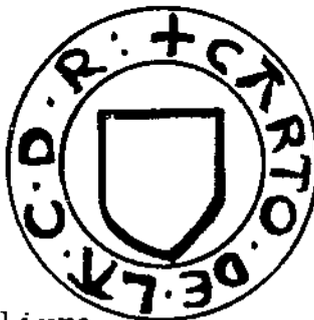
(Aveyron)



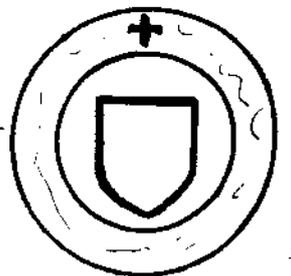
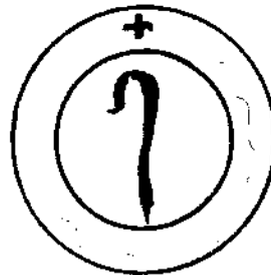
Deux livres



Livre



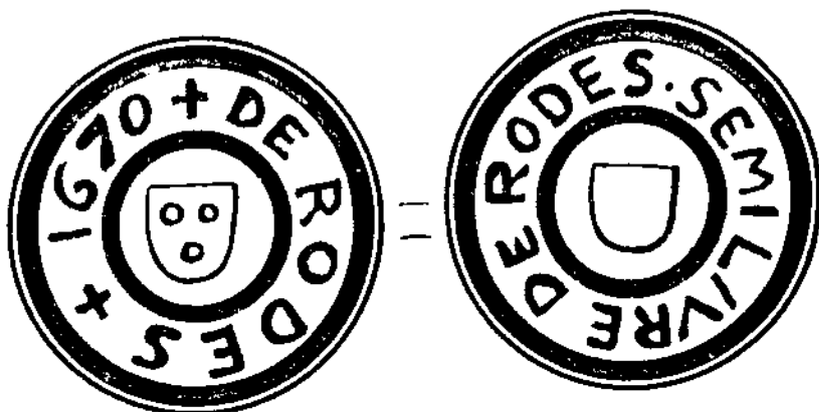
1/4 Livre



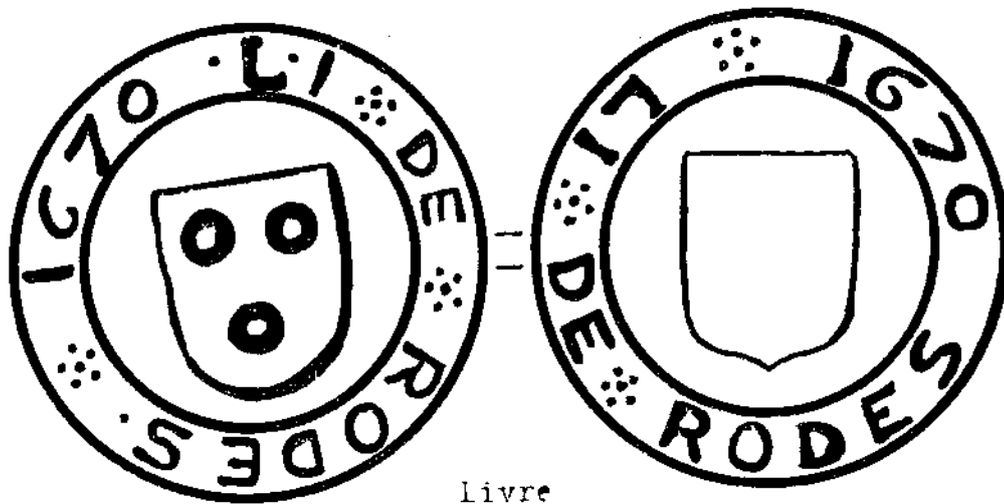
1/8 Livre

RODEZ

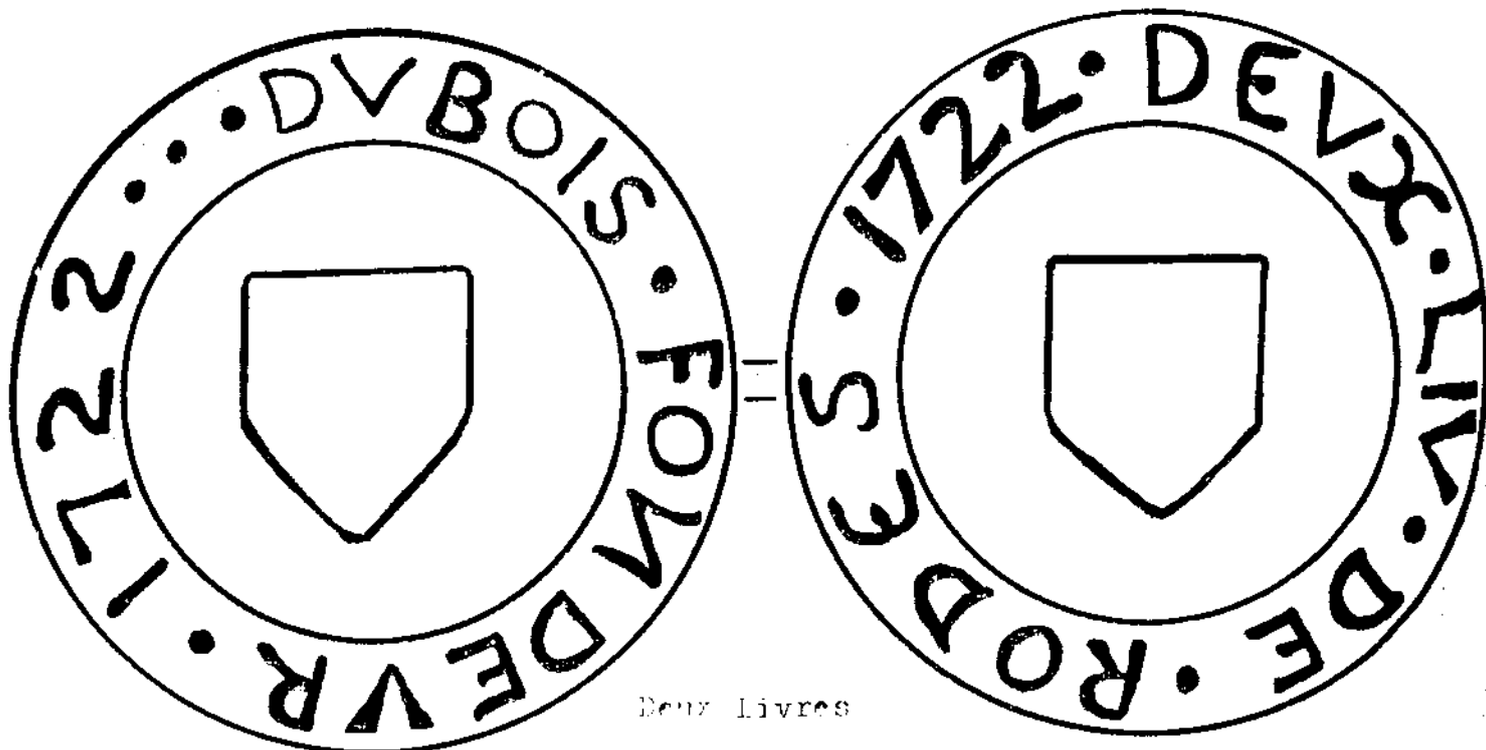
(Aveyron)



Demi-Livre



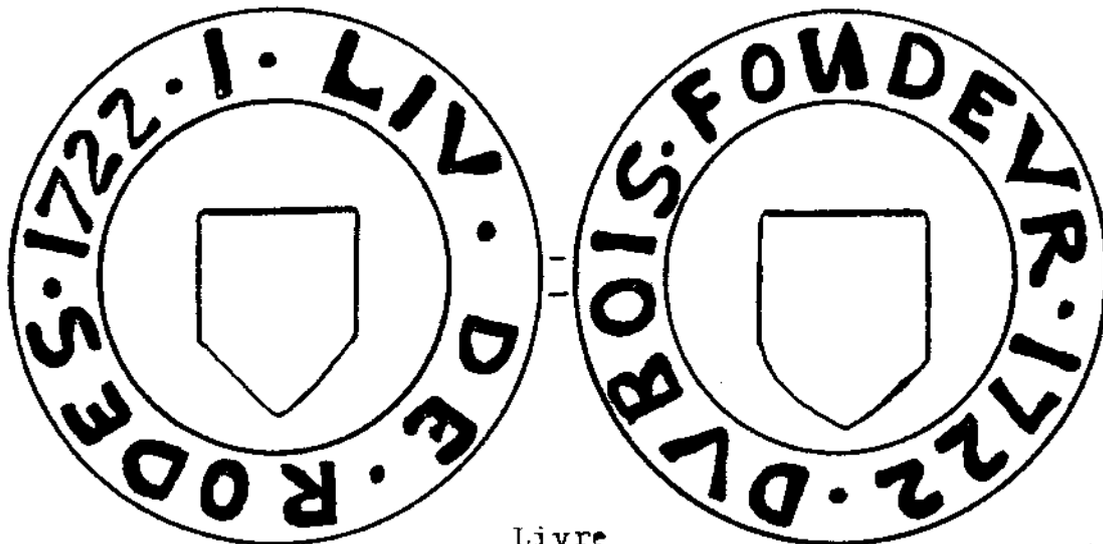
Livre



Deux Livres

RODEZ

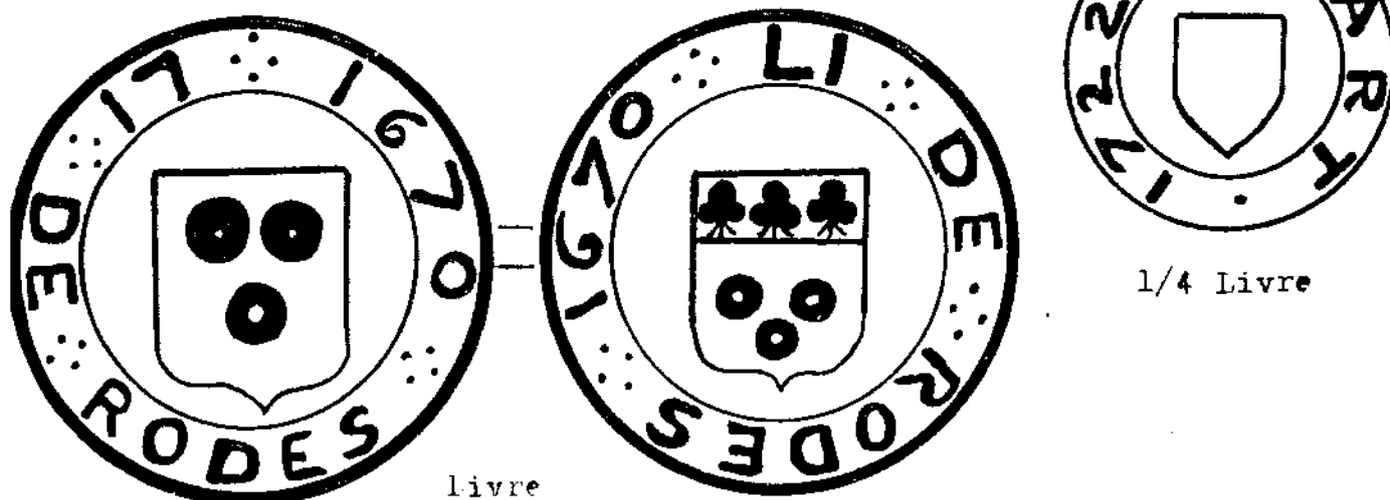
(Aveyron)



Livre



Demi-livre



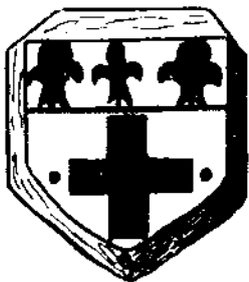
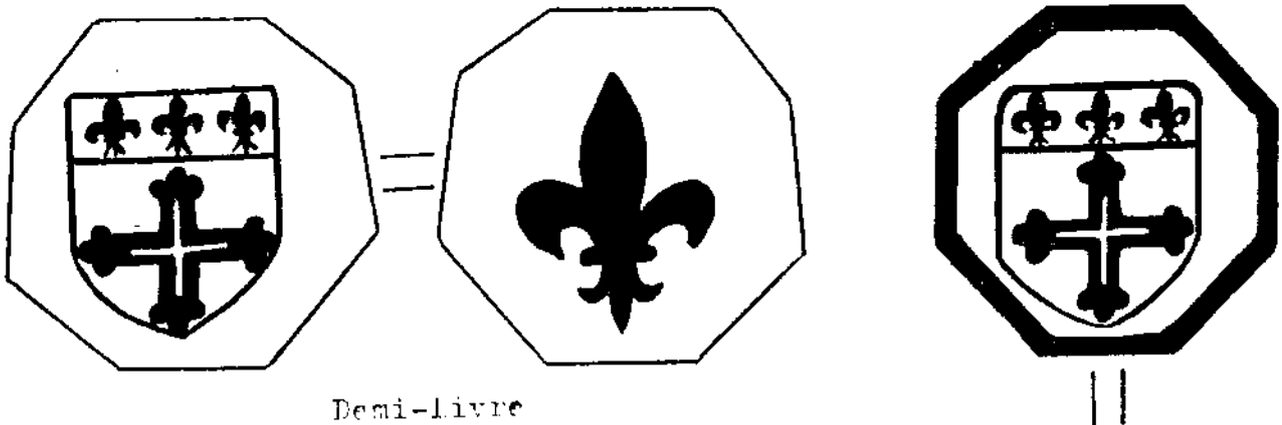
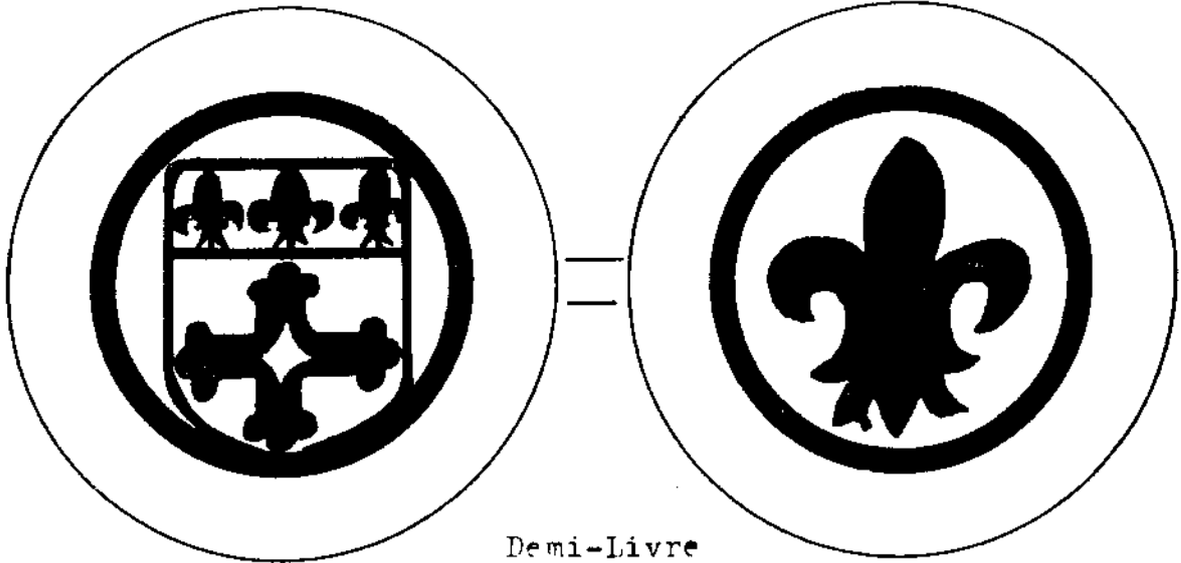
Livre
d'après Gaillardie

1/4 Livre

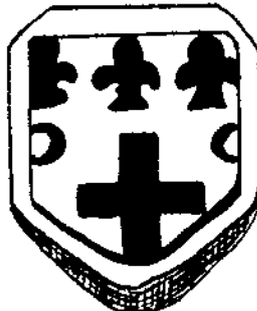
Emission de 1722 - 2 livres, 1 Livre, demi-livre, quart de livre.

SAINT-AFFRIQUE

(Aveyron)



1/4 Livre



Quart de Livre



Système pondéral : 407,762 g, divisé en 2 marcs, 16 onces,
128 gros, 9216 grains.

SAINT BRIEUX

p231 & 234

Système pondéral : livre de 489g146 divisée en 2 marcs, 16 onces, 128 gros & 9216 grains

SAINT GENIES le BAS (Hérault)

Cette petite ville de 1100 habitants commandait ses poids à Béziers. C'étaient les poids de Béziers avec au revers une inscription gravée. Nous connaissons :

5L portant IIII ST.GINIES →

3L portant III ST.GINIES →

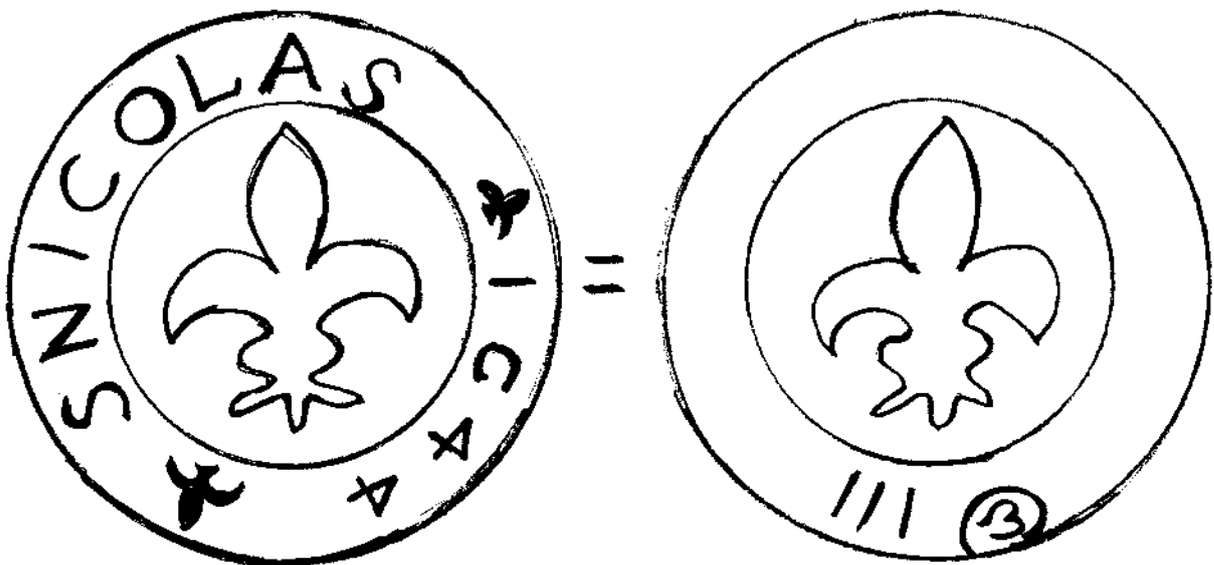
2L portant II ST.GINIES → ces 4 poids octogonaux se trouvent au Musée Paul Dupuy de

1L portant I ST.GINIES → Toulouse

½ L portant ST.GINIES, sans indication de valeur

SAINT NICOLAS DE LA GRAVE (Tarn et Garonne)

1 livre



SAINT OMER

Système pondéral : 1 livre de 425g divisée en 2 marcs, 16 onces, 128 gros & 9216 grains

Livre de 548g25 & 584g05

Il existe un poids rond représentant une tête d'Evêque de profil ayant une croix de Lorraine en regard. Il s'agit d'1 poids de ½ livre trouvé à Thérovanne.

Il existe une série de poids cylindriques avec anse en forme de T chargée d'une croix de Lorraine et ayant pour valeur : ½ L, 1, 2 & 10L

Vers 1362 les poids de Saint Omer « aient au droit pois enseignée del enseigne de la ville » Ils sont « en cuevre »

Vérification périodique des poids :

XVIIème siècle : les 2 derniers chiffres de l'année

XVIIIème siècle : les 3 derniers chiffres de l'année

(voir au chapitre « Calais » mention de poids en 1362)

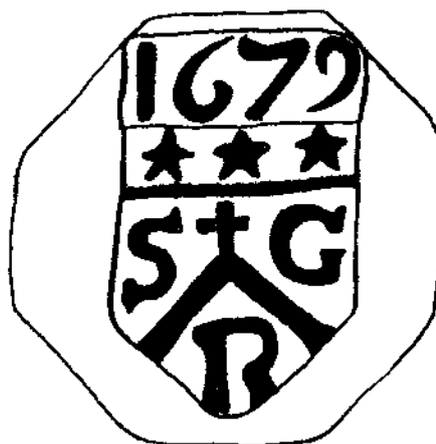
SAINT-GENIEZ

233

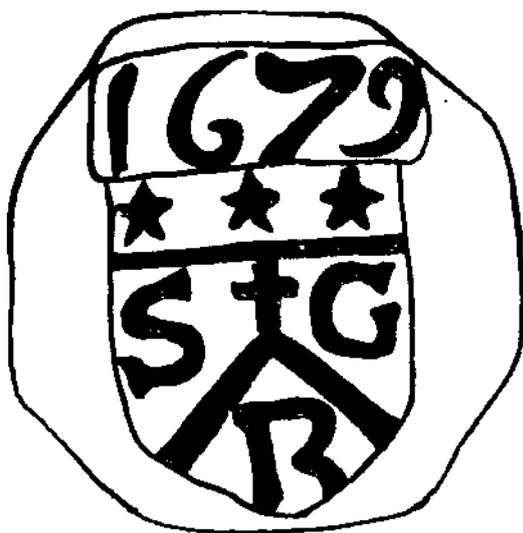
(Aveyron)



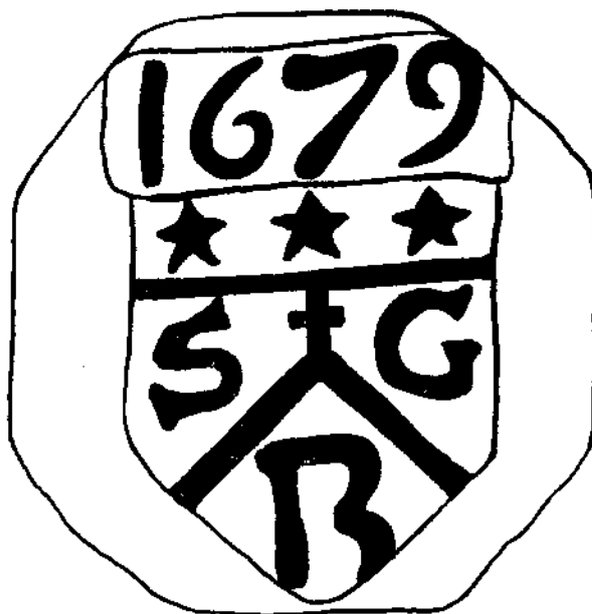
demi-livre



livre



2 Livres



3 livres

Systeme pondéral :

Livre de 391,310 g, divisée en 2 marcs, 16 onces, 128 gros, 9216 grains.

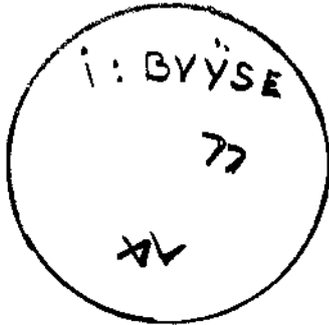
L'Ordonnance royale de 1356 spécifie que les Consuls de cette ville auront l'obligation de vérifier les mesures et y mettront une marque.

SAINT OMER

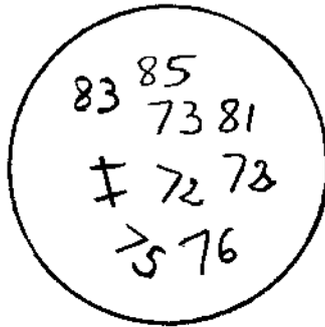
1 livre de 333g

P235

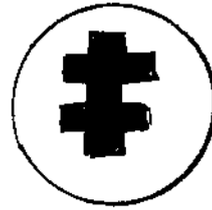
¼ & 1/8 de livre



2, 1 & ½ livre

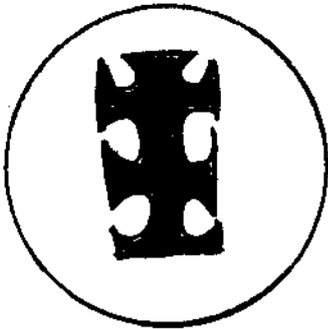


2 livres

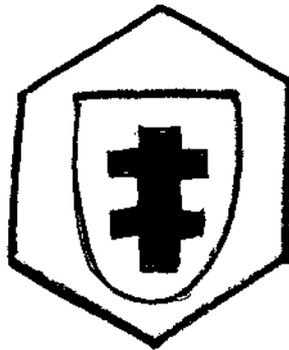


once

½ once



½ livre



¼ livre



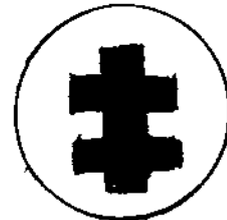
1/8 livre



½ livre



¼ livre



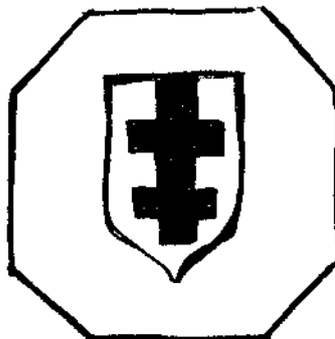
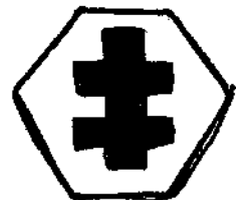
¼ & 1/8 de livre



¼ de livre (?) d'après Gaillardie



Autre ¼ de livre

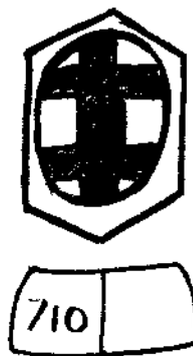
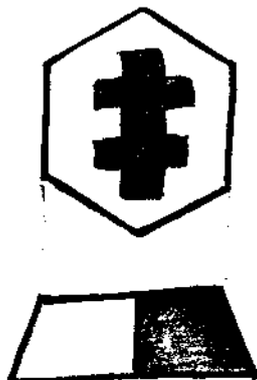
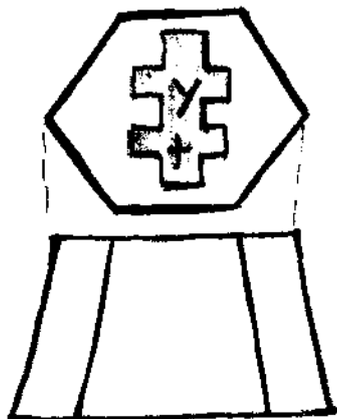


SAINT OMER

Livre

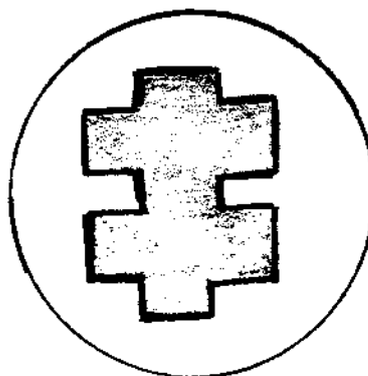
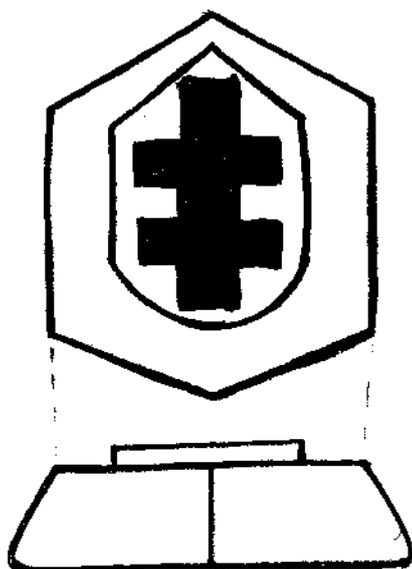
½ (¼ & 1/8 de livre en + petit)

1/8 de livre



Livre

autre livre



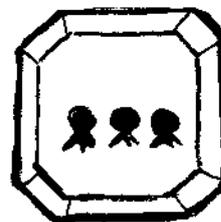
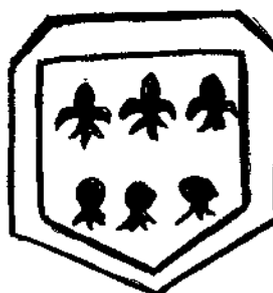
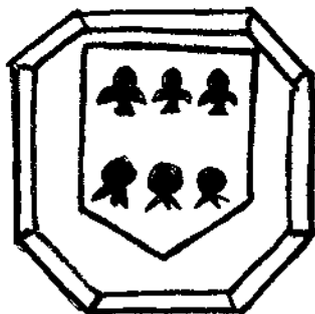
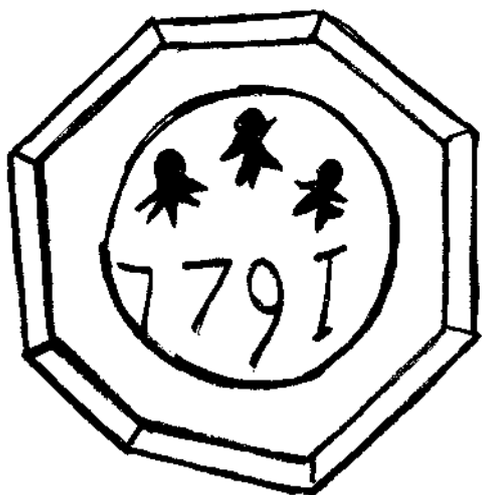
SAINT-THIBERY (Hérault)

Livre

½ livre

¼

1/8

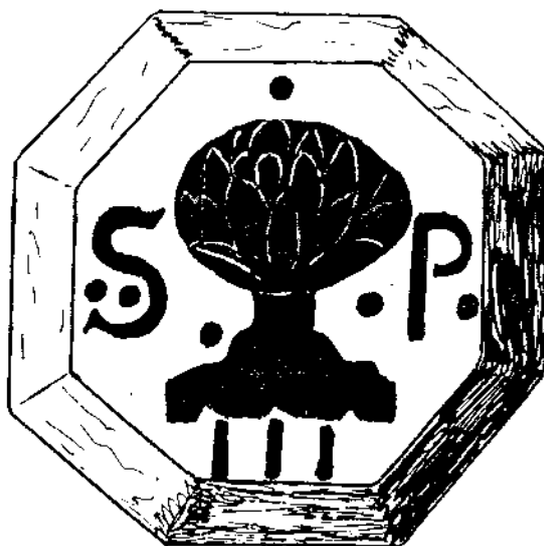


SAINT-PONS

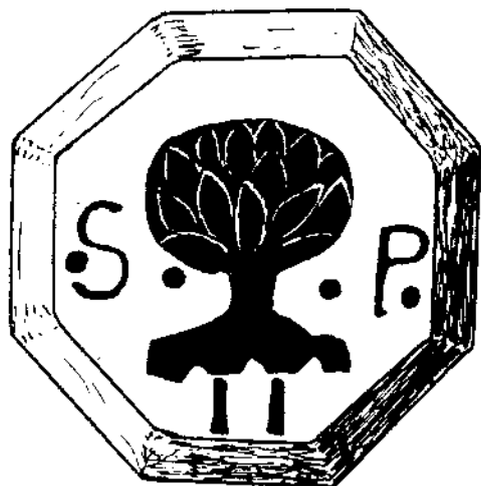
(Hérault)



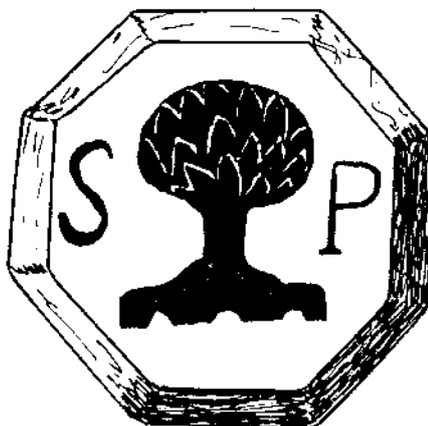
Demi-Livre



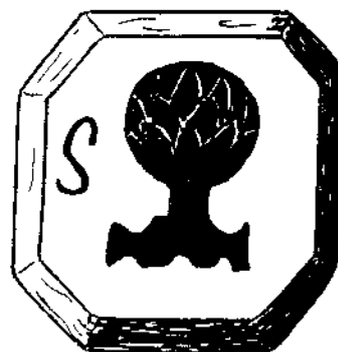
Trois Livres



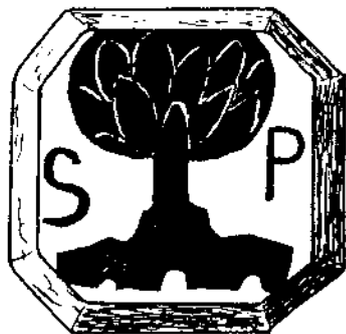
Deux Livres



livre



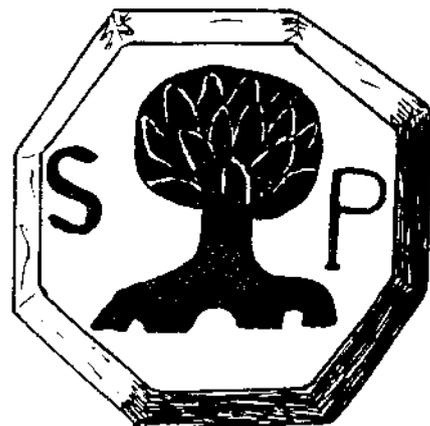
Demi-Livre



Demi-Livre



Quart Livre



Livre

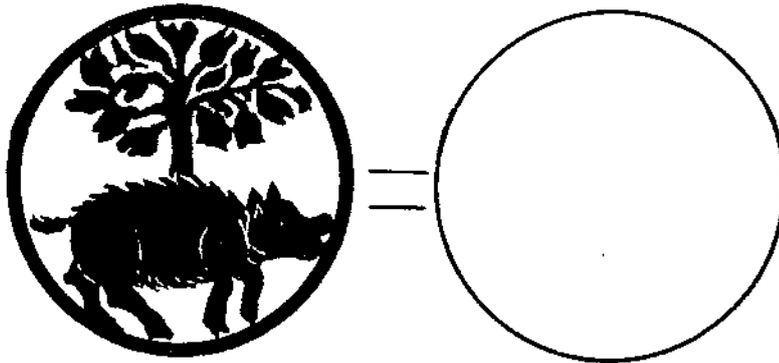
Systeme pondéral :

Livre 414,650 g

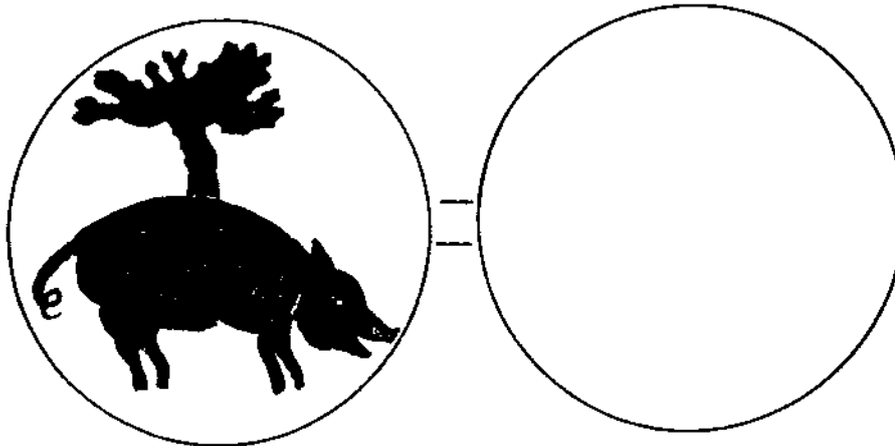
SAINT-PORQUIER

239

(Tarn-&-Garonne)



1/4 Livre



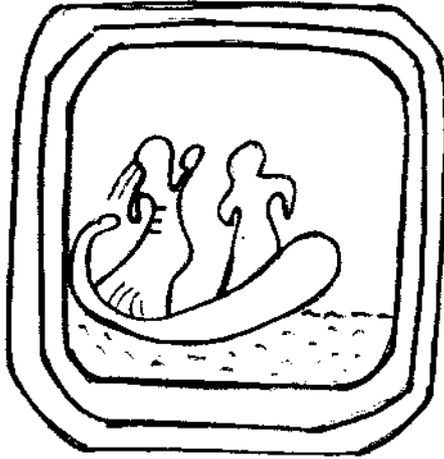
Demi-livre

SAINTE-MARIES DE LA MER (Bouches du Rhône)

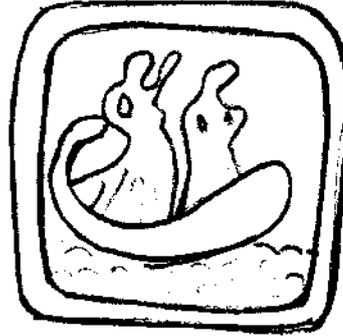
p241

Les poids représentent les Saintes Marie Jacobé et Salomé dans leur barque miraculeuse.
Il existe également des poids de 2 livres.

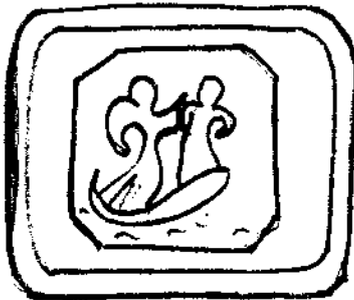
Livre



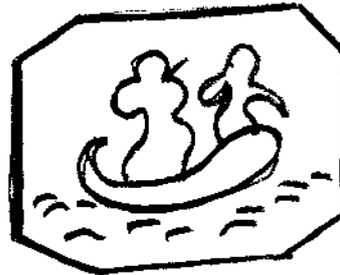
½ livre



¼ de livre



1/8 de livre

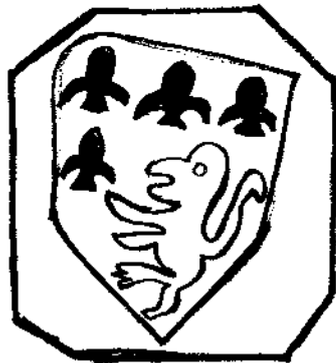


SALON DE PROVENCE (Bouches du Rhône)

Système pondéraux :

Livre de 376g03 / 376g60 / 376g63

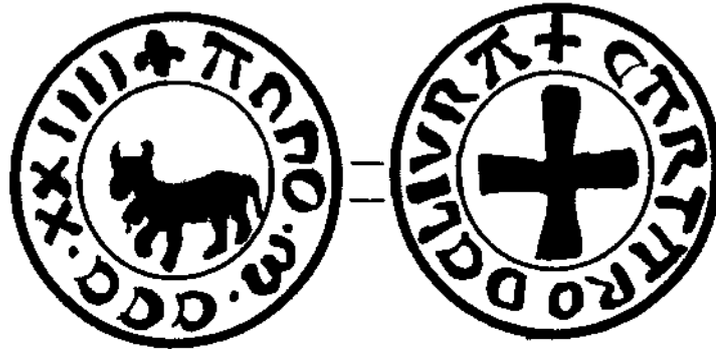
¼ de livre



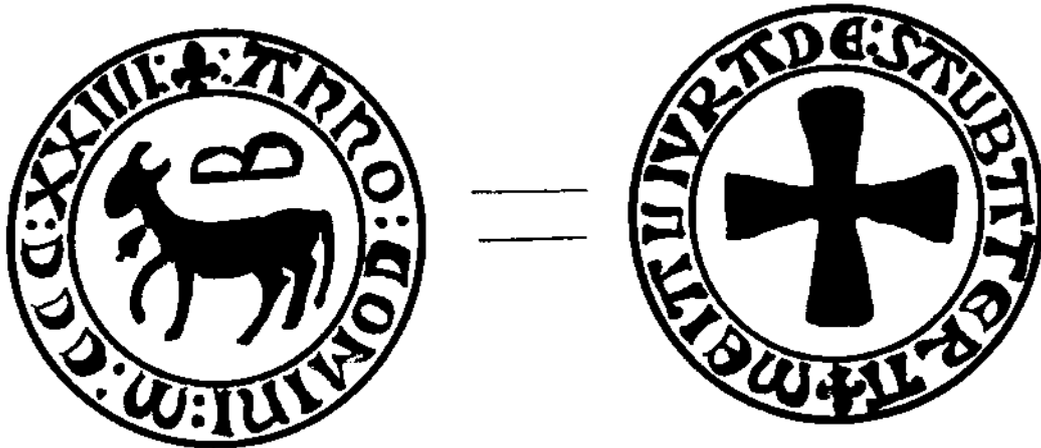
SAUVETERRE

244

(Pyrénées-Atlantiques)



Quart de Livre.



Demi-livre - Collection
du docteur Bouriaud.

Emissions pondérales :

Emission de 1237 - Quart de livre.

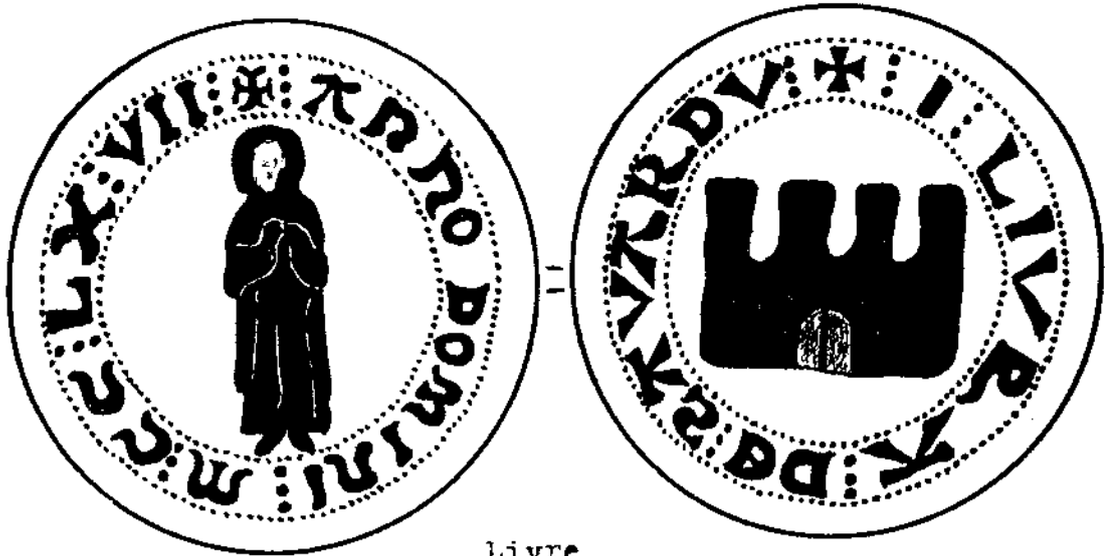
Emission de 1297 - Quart de livre

Emission de 1324 - Livre, demi-livre, quart de livre

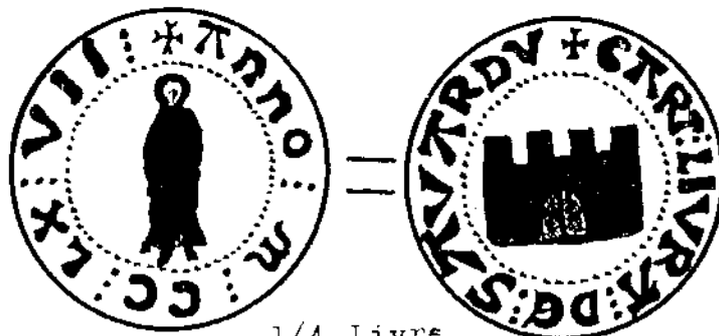
Emission non datée - 1/4 de livre représenté par
Gaillardie.

SAVERDUN

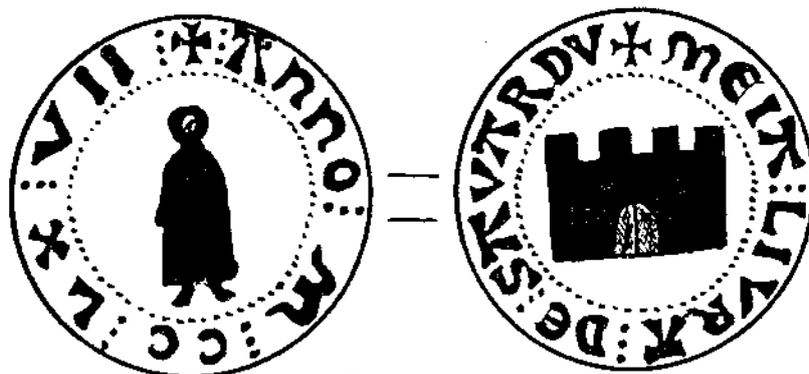
(Ariège)



Livre



1/4 Livre



Demi-livre

SEYNE

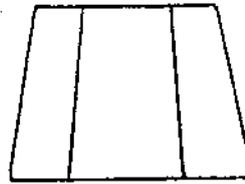
(Var)



1/4 Livre



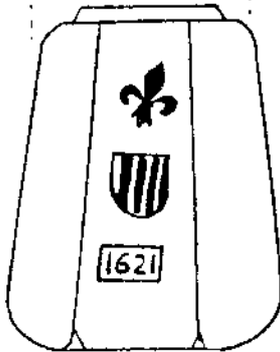
1/8 Livre



1/4 Livre



1/8 de livre
50 g



Une Livre

STRASBOURG



Poids d'une LIVRE



Poids d'une DEMI-LIVRE



POIDS d'un QUART de LIVRE

Les poids de cette émission de 1249, au nom de l'Evêque Henri de Stahleck (1245-1260) furent détruits lors de l'Incendie de la Bibliothèque de Strasbourg en 1870.

TARASCON

Système pondéraux :

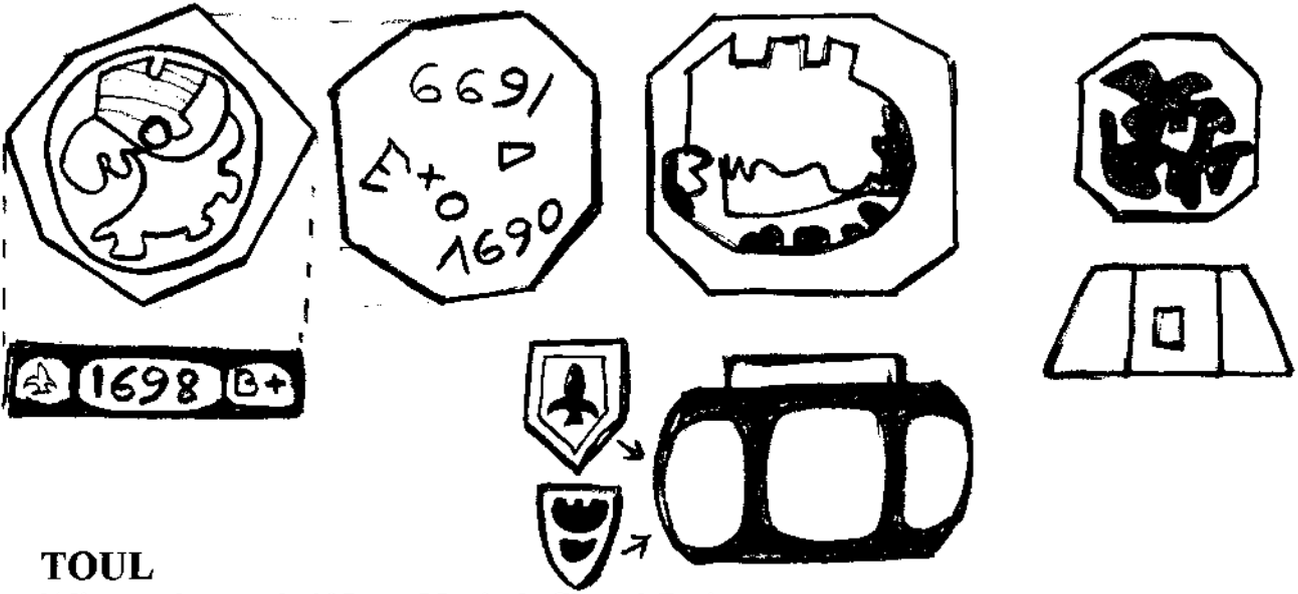
Livre de 388g10 / 388g11 / 407g51

½ livre

livre

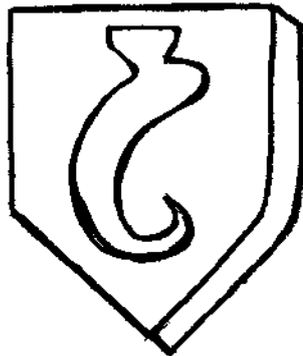
P252

?



TOUL

½ livre en bronze de 195g au Musée de Cluny à Paris



TOULON

Système pondéraux :

Livre de 406g55

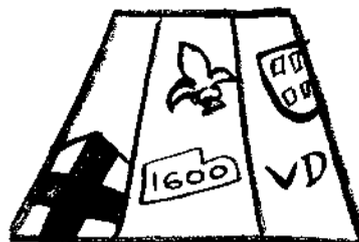
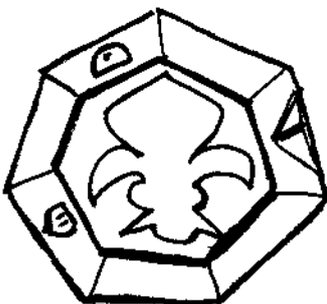
Livre poids de marc de 489g51

Petit poids de 380g

Poinçons de vérification de Toulon :



Une ½ livre trouvée dans la gare de Toulon



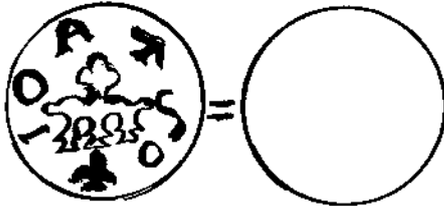
TOULOUSE

P255

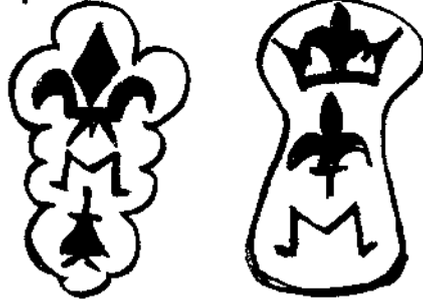
Tous les poids de pierre de l'émission de 1239 portent à leur partie supérieure enchassées dans la pierre, une pièce de bronze portant l'année et la valeur du poids →



¼ de livre



poinçons de vérification de Toulouse



Systèmes pondéraux :

Livre , poids de table de 407g90 divisée en 2 marcs, 16 onces, 128 gros & 9216 grains

Livre de 415g

Livre de cranassière de 1245g

TROYES

Poinçon de vérification de Troyes →



Systèmes pondéraux :

Livre médicinale de 367g20 divisée en 1 ½ marc, 12 onces & 196 drachmes.

VALENCIENNES

2 onces



1 once



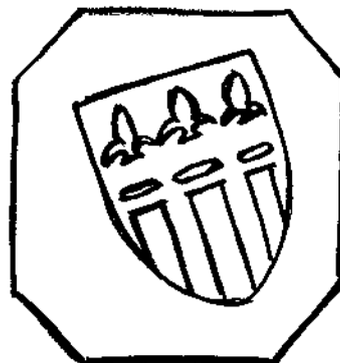
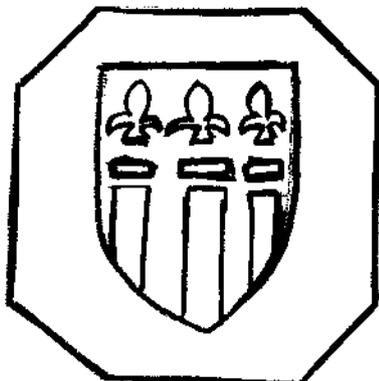
VILLETRANCHE DE ROUERQUE

Système pondéral :

Livre 408g & 413g divisée en 2 marcs, 16 onces, 128 gros & 9216 grains

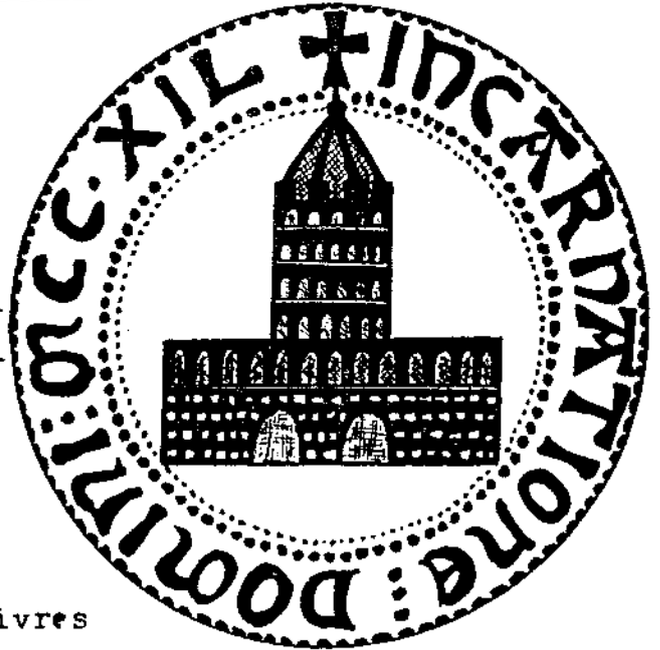
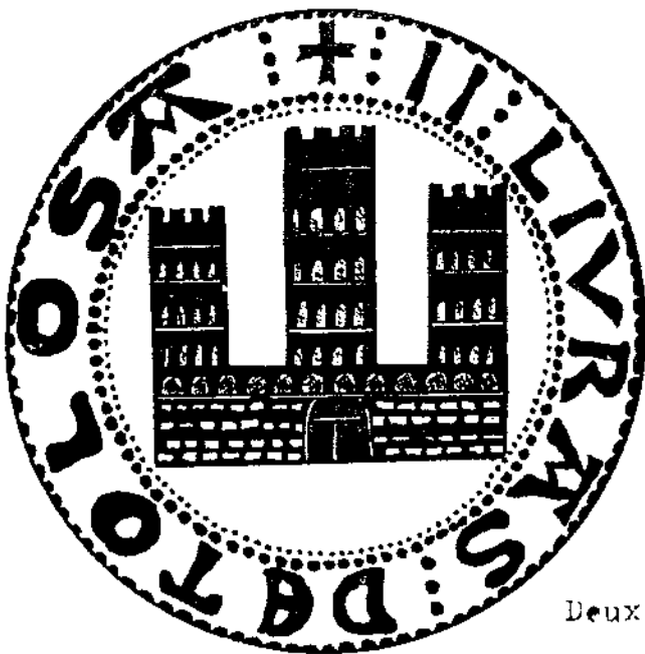
¼ de livre

un autre ¼



TOULOUSE

Type A-1



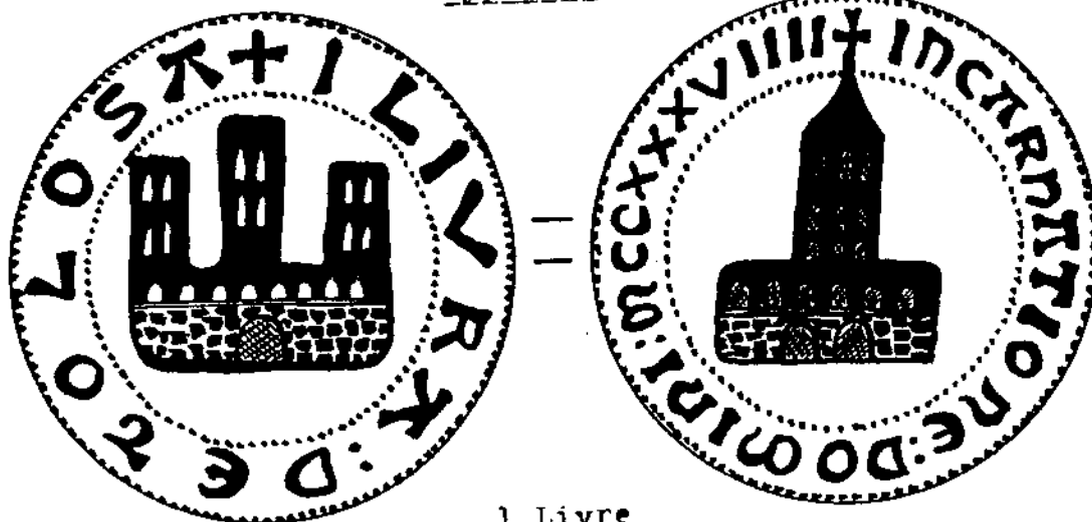
Deux Livres

Type A-2



Livre

Type A-2



1 Livre

Emission de 1239 -

1°) Poids de pierre :

Tous conservés au Musée Paul Dupuy à Toulouse :

104 livres, 52 livres, 26 livres, 13 livres, 12 livres,

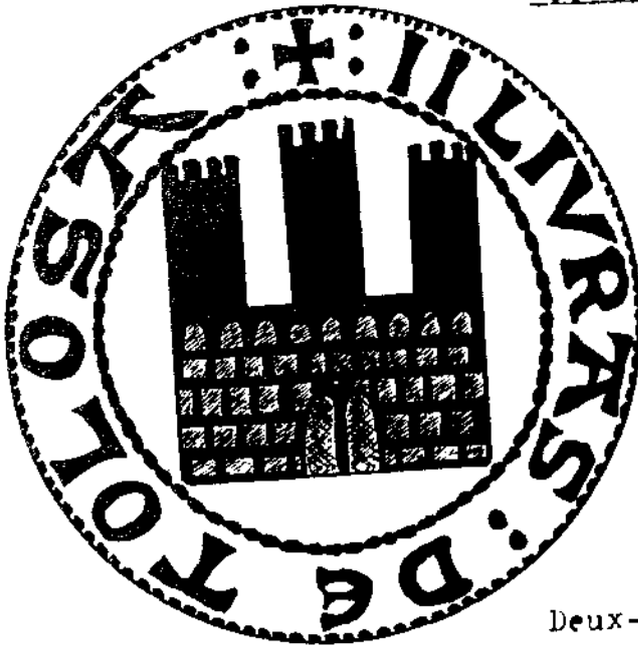
Un poids de 6 livres et demi a existé, mais n'a pas été retrouvé.

2°) Poids de bronze (nombreuses variétés), cette émission ayant été très utilisée, même postérieurement à cette date :

4 livres, 2 Livres, 1 Livre, demi-livre, quart de livre, huitième de livre, une once, demi-once et quart d'once.

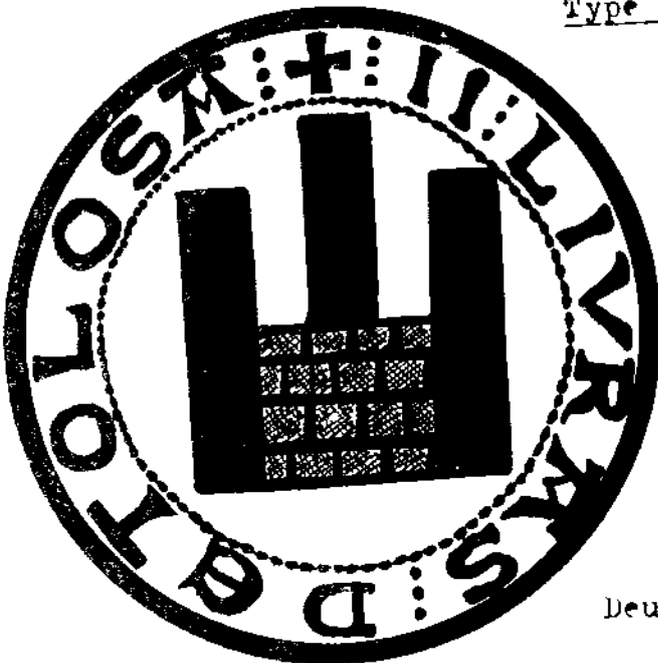
TOULOUSE

Type A-3



Deux-Livres

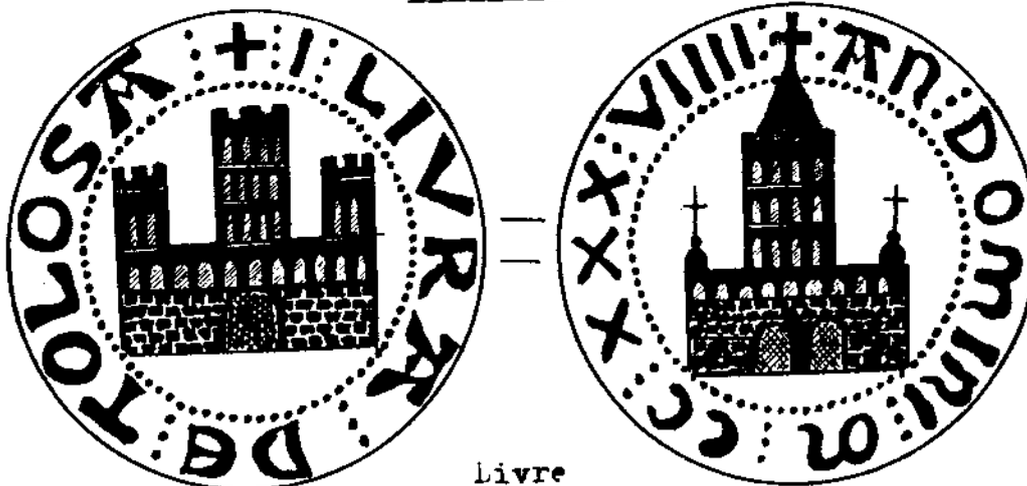
Type B



Deux Livres

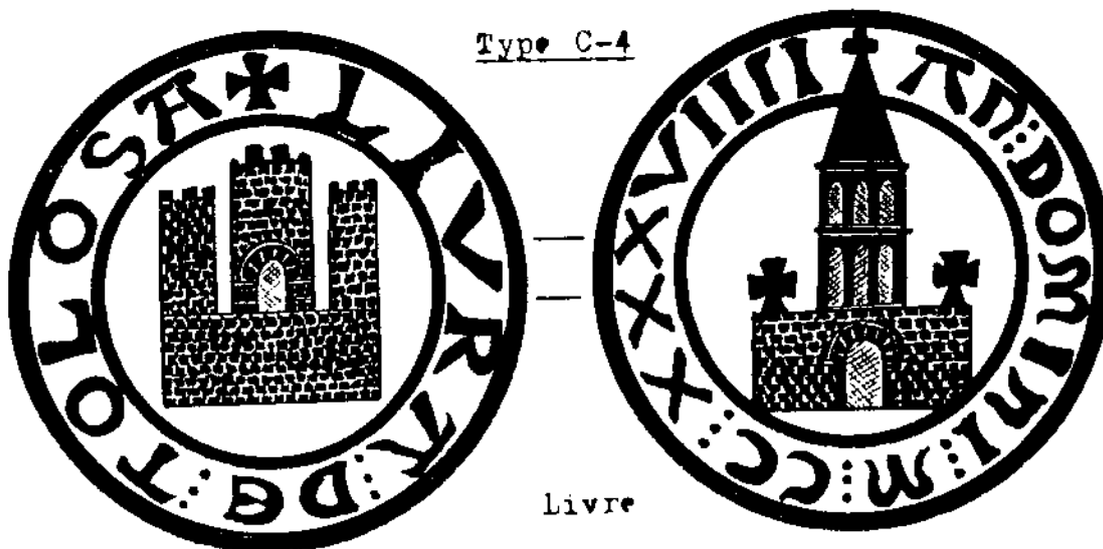
TOULOUSE

Type C-3

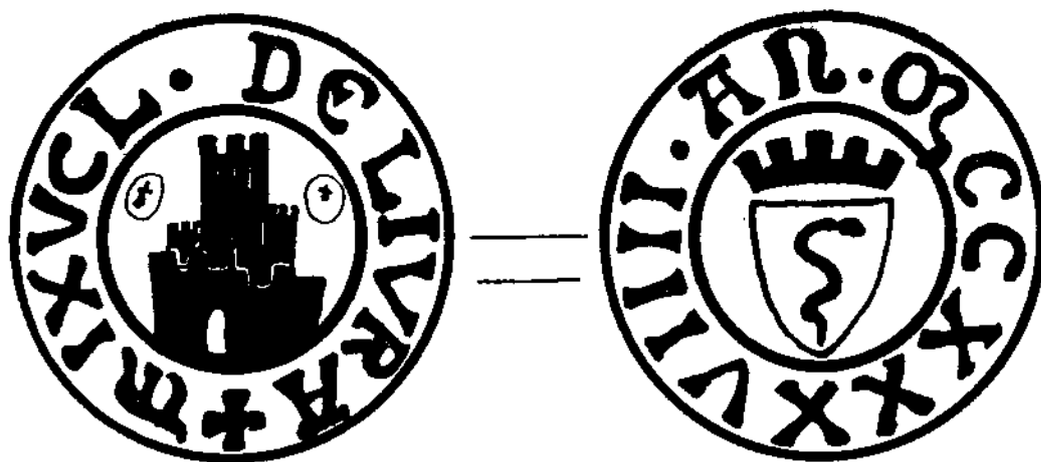


Livre

Type C-4



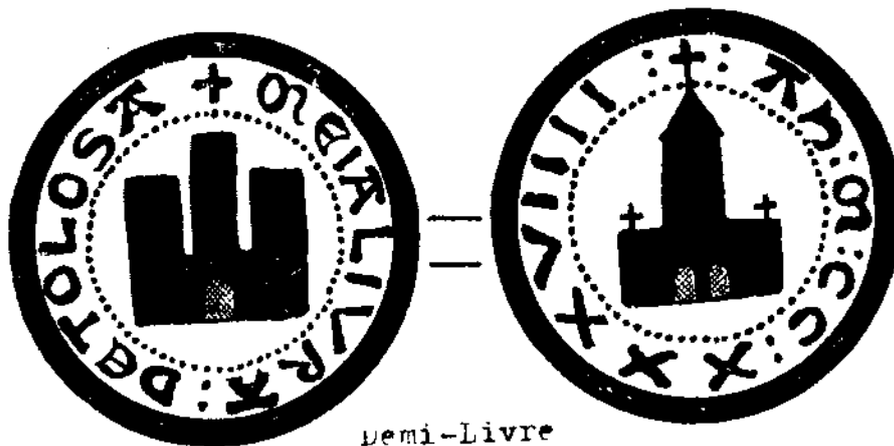
Livre



Ce poids de la collection Maurice NOGUE est parfaitement lisible. Il semble qu'il s'agisse d'un faux destiné à la famille de Colbert dont il porte les armoiries (une guivre).

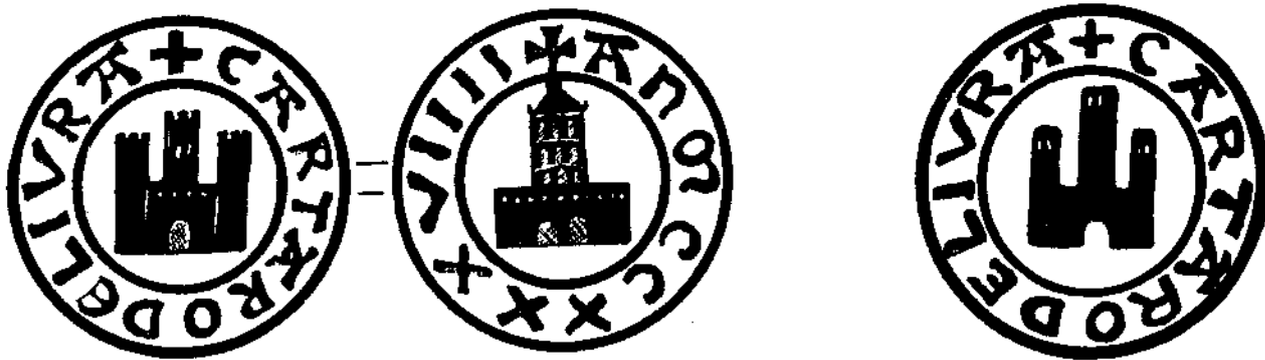
TOULOUSE

Type D-1-A



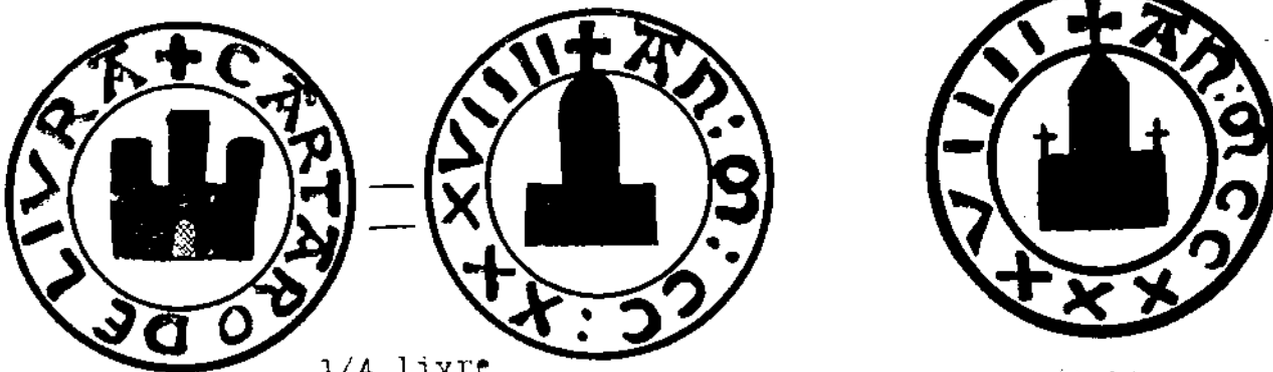
Demi-Livre

Type D-1-b



1/4 Livre

||

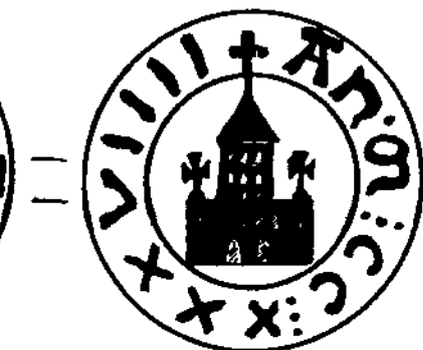
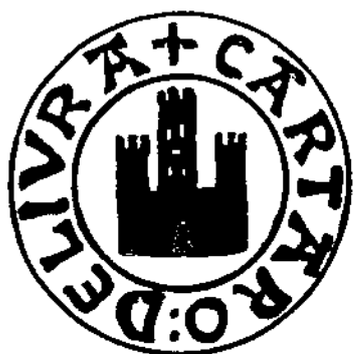


1/4 livre

1/4 Livre

TOULOUSE

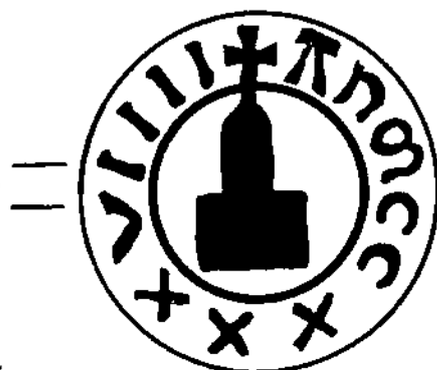
Type D-1-b



1/4 Livre



||

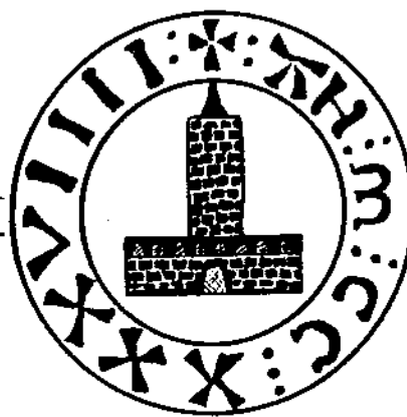
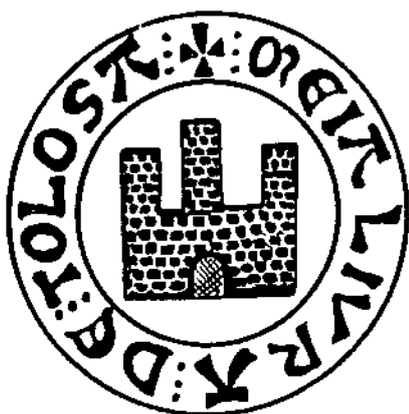


1/4 Livre



1/8 Livre

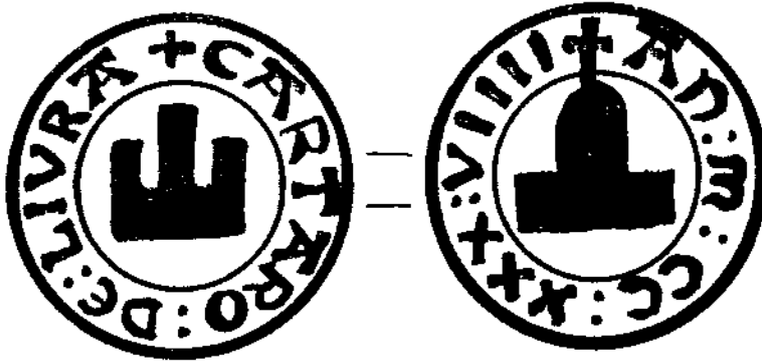
Type D-2



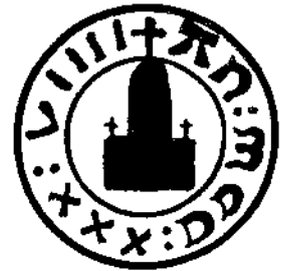
Demi-Livre

TOULOUSE

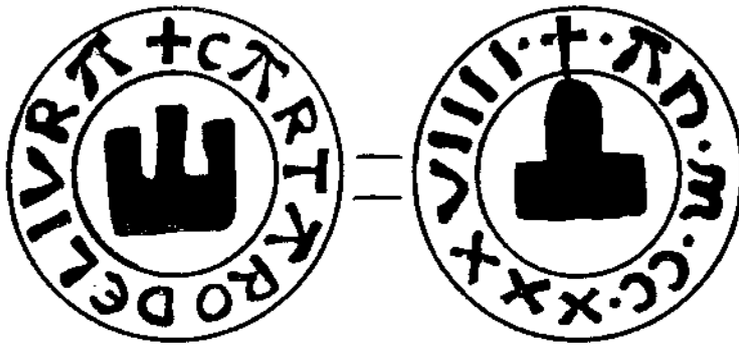
Type D-3-d



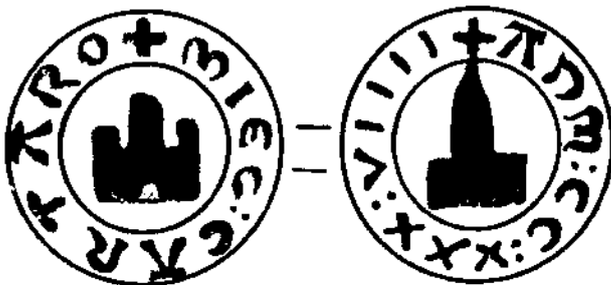
1/4 Livre



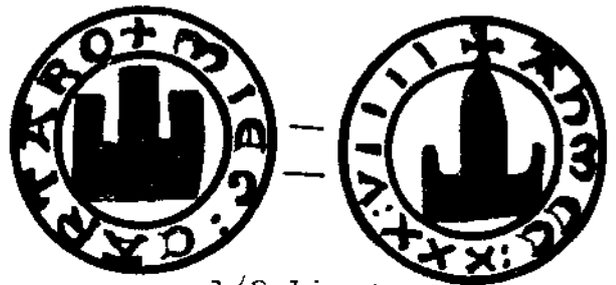
1/8 Livre



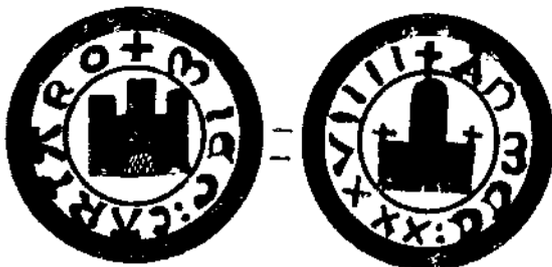
1/4 Livre



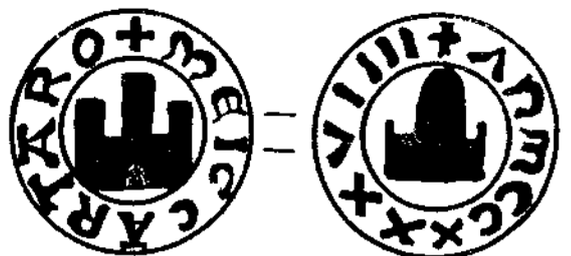
1/8 Livre



1/8 Livre



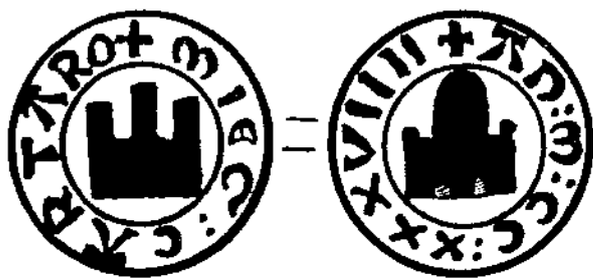
1/8 Livre



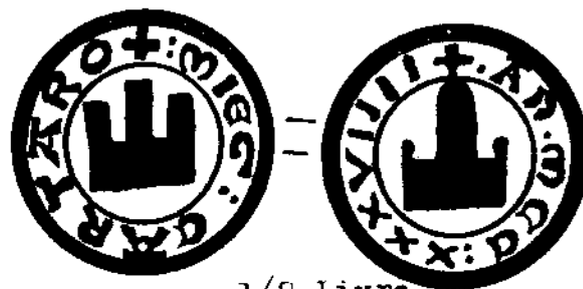
1/8 Livre

TOULOUSE

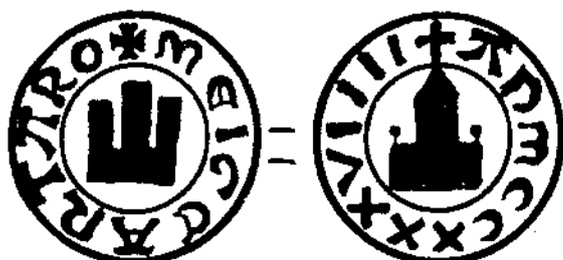
Type D-3-d



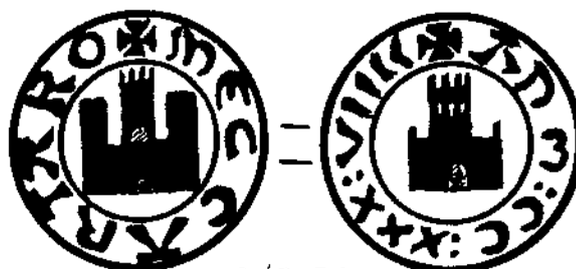
1/8 Livre



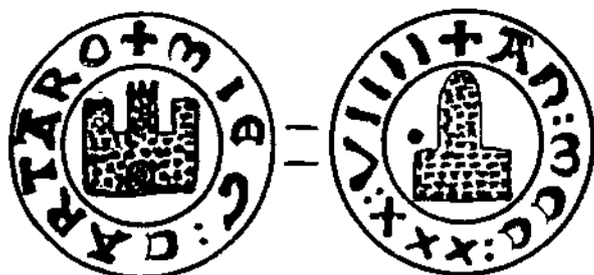
1/8 Livre



1/8 Livre



1/8 Livre



1/8 Livre

Type E



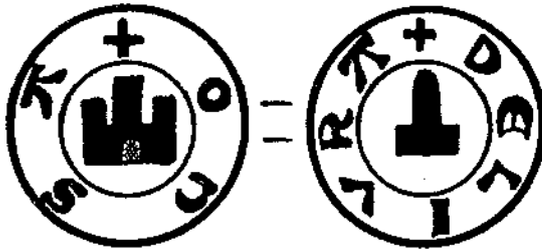
Once



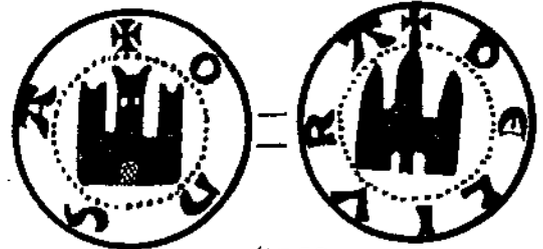
Demi-Once

TOULOUSE

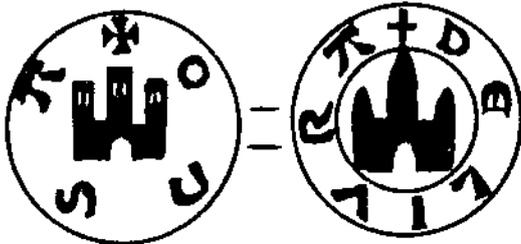
Type F



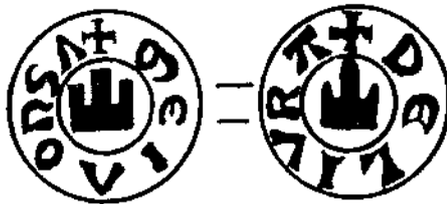
Once



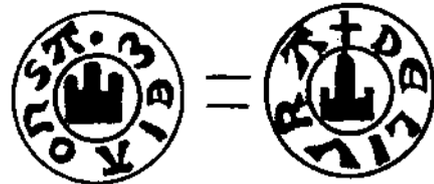
Once



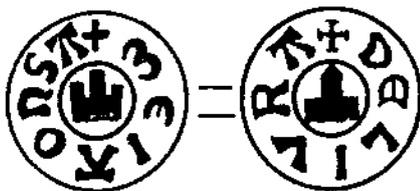
Once



Demi-Once



Demi-Once

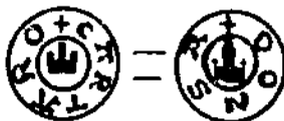


Demi-Once

Type G



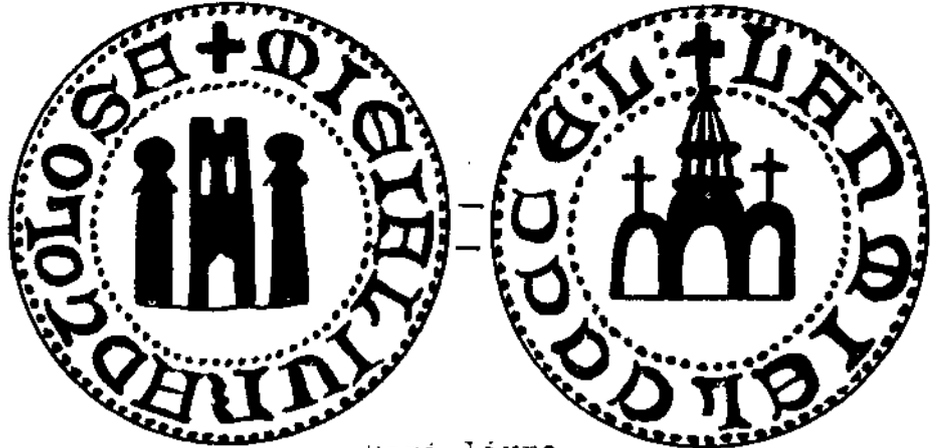
1/4 Livre



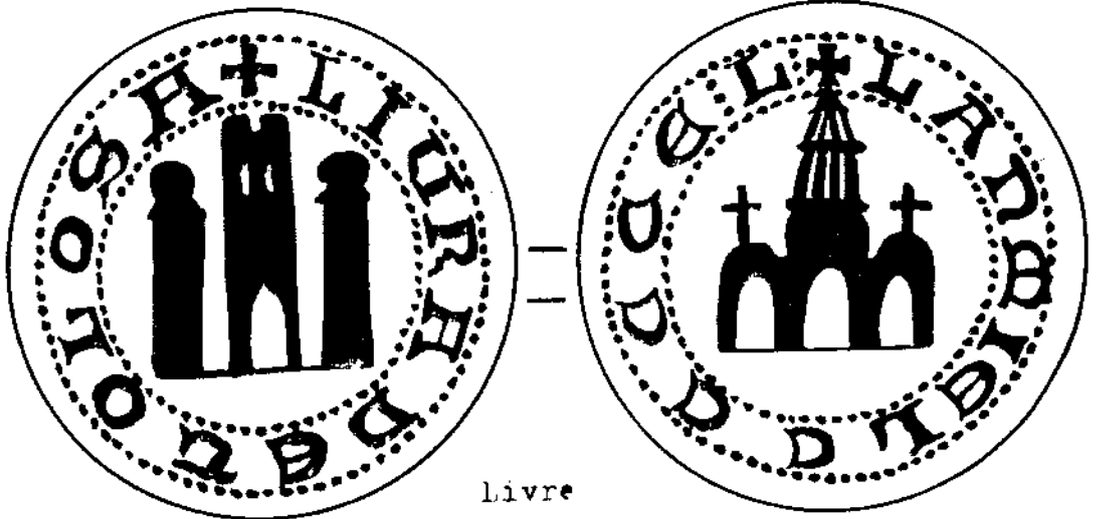
1/4 Once

TOULOUSE

Emission de 1450



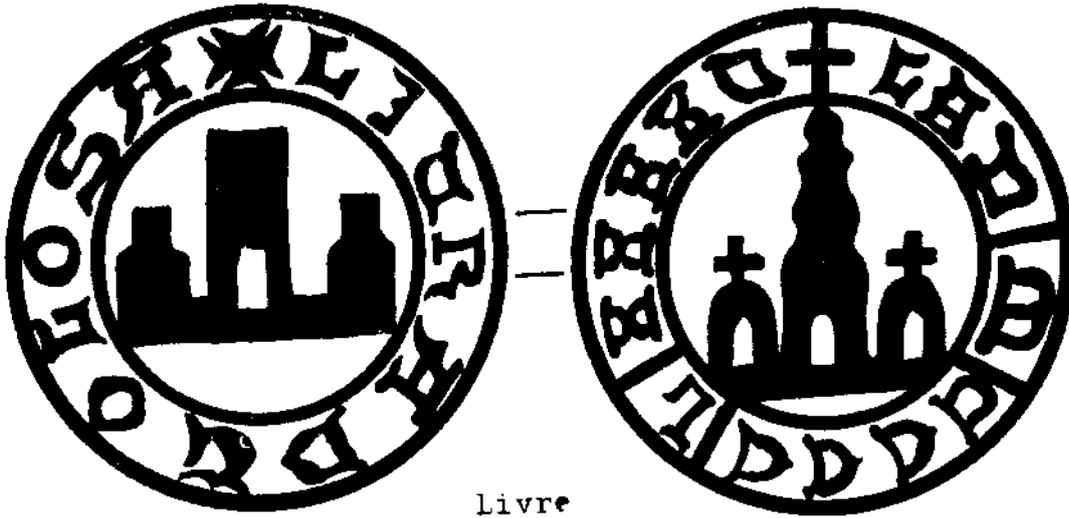
Demi-Livre



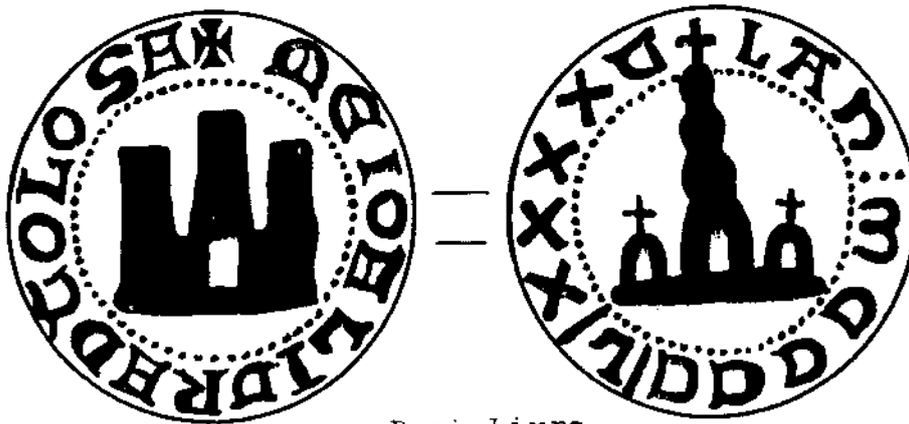
Livre

TOULOUSE

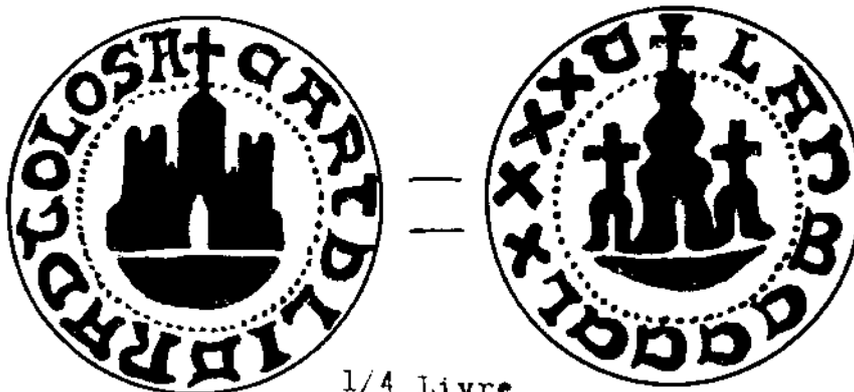
Emission de 1495



Livre



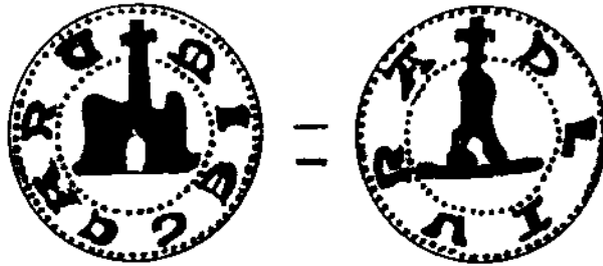
Demi-Livre



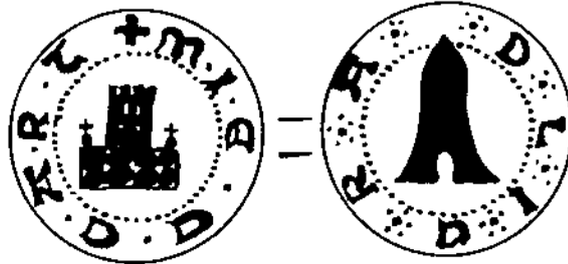
1/4 Livre

TOULOUSE

Emission de 1495



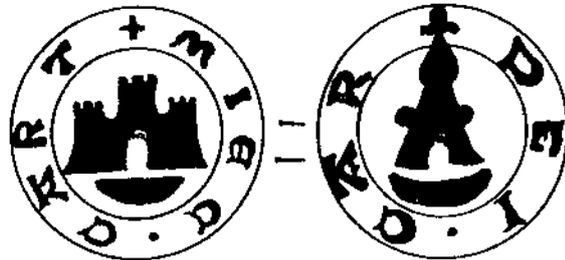
1/8 Livre



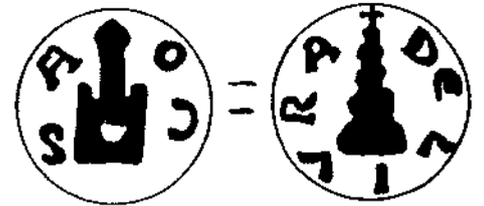
1/8 Livre



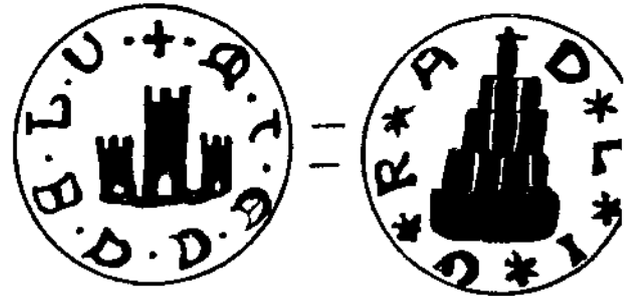
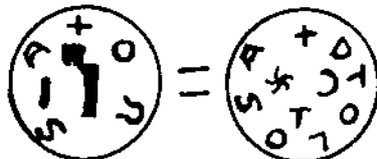
1/8 Livre



1/8 Livre



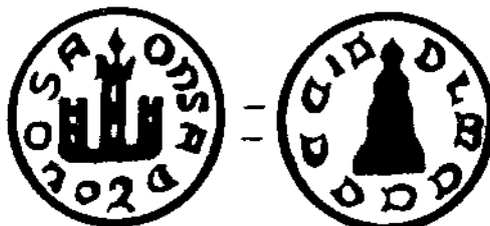
(nse)



TOULOUSE

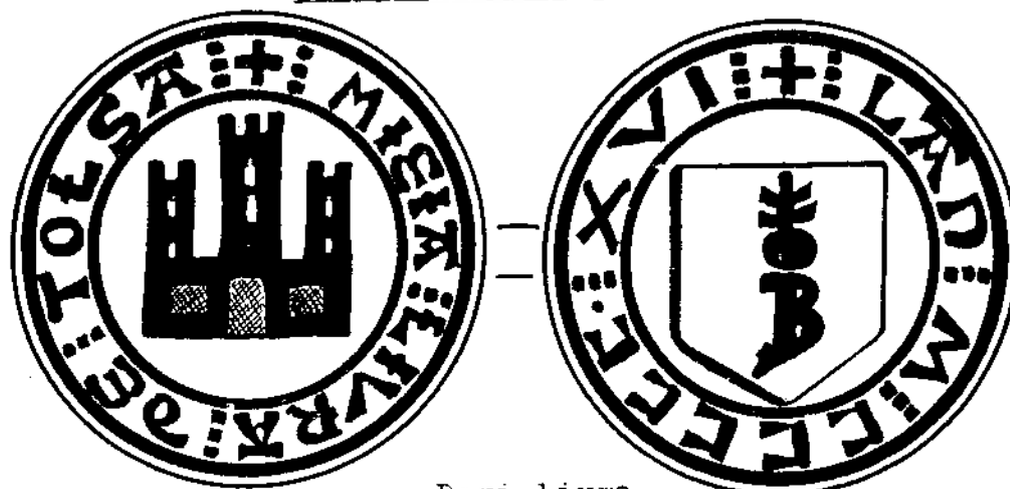
278

Emission de 1504

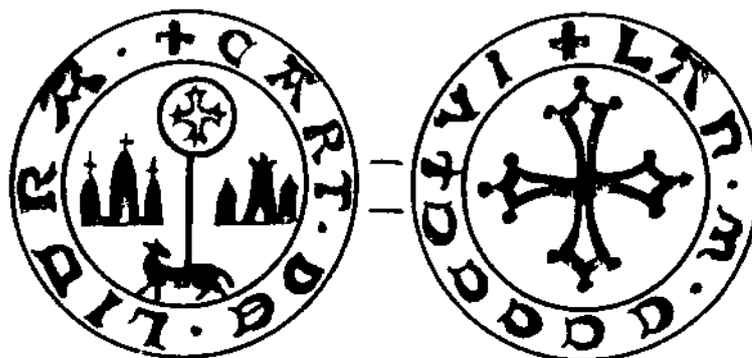


Once

Emission de 1516



Demi-Livre



1/4 Livre

- Emission de 1504 - Once, demi-once, quart d'once.
Emission de 1516 - Livre, demi-livre, quart de livre.
Emission de 1527 - Livre (Musée de Yale, USA)
Emission de 1530 - Demi-livre.
Emission de 1543 - 2, 1, livre, demi et quart de livre.
Emission de 1545 - Livre.
Emission de 1581 - Quart de livre

Emissions imaginaires : 1440, il faut lire 1443

FRANCE

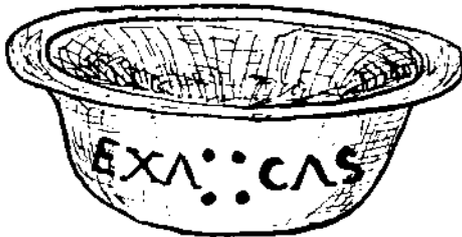
Epoque Gallo-Romaine - Poids en forme de godets s'emboitant les uns dans les autres trouvés à Brimeux en 1885.



Livre



Semis



Triens



Quadrans



Sextans



Uncia



Semuncia

<u>Système pondéral Gallo-Romain</u> :	Livre	326,40 g
	Once	27,20 g
	Sou	16,32 g
	Tremissis	5,44 g
	Denier	1,36 g

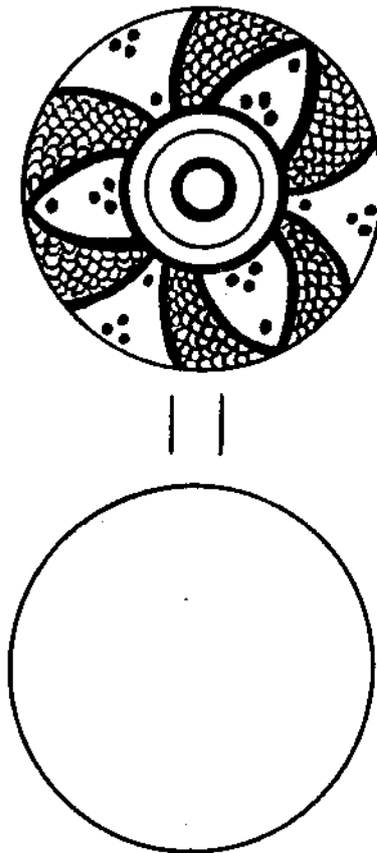
FRANCE

290

Epoque Carolingienne



Développement de la tranche du poids



Livre de cuivre du IX^e Siècle
(Poids : 327 gr 10)

Des pierres servaient souvent de poids, ce qui a fait surnommer l'aide-peseur : "Lève Caillou" dans les documents officiels anciens. On trouve des poids de pierre noire ou blanche, dont la valeur est indiquée par des points ou des lettres.

Un poids de terre cuite trouvé en Bourbonnais, de forme conique porte l'inscription I.V.V.X.X.

Il exista aussi des poids sphériques en bronze avec inscriptions incrustées en argent. Ils servirent depuis l'époque romaine.

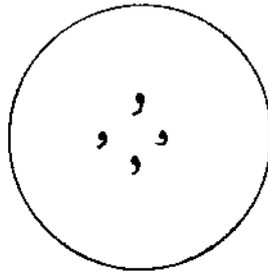
FRANCE

291

Epoque Carolingienne



1 Once 1/2



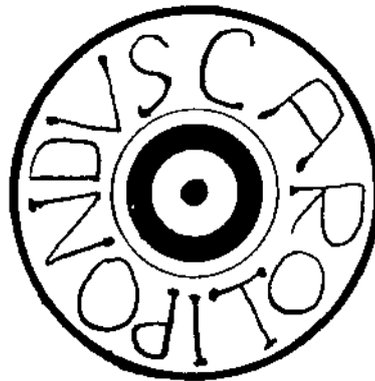
4 Onces



4 Onces



7 Onces



10 Onces

Systemes pondéraux carolingiens :

Livre	435,20	408,00 g
Once	27,90 g	34,00 g
Sou	21,75 g	20,00 g
Denier	1,81 g	1,00 g

Charlemagne établit une nouvelle livre, par le Capitulaire d'Aix-la-Chapelle en l'an 789. Cette Livre subsistera en usage en France jusqu'à la Révolution. C'est la Livre Poids de Marc ou Livre de Paris :

Livre	489,500 g
Marc	244,750 g
Quarteron	122,375 g
Once	30,59 g
Gros	3,04 g
Denier esterlin	1,52 g
Grain	0,053 g
Carobe ou Prime	0,002 g

On Conserve au Musée des Arts et Métiers à Paris, un superbe poids étalon dit "Pile de Charlemagne" datant du XV^e siècle.

FRANCE

XIV^o au XV^o Siècles

2 Deniers



1 Denier



LES PILES A GOGETS

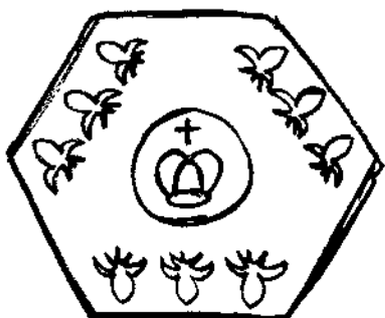
Elles sont généralement faites en Allemagne, puis vérifiées, voir ajustées en France.

On trouve des Piles de 64 livres, 32 livres, 16 livres, 8 livres, 4 livres, 2 livres, 1 Livre, une demi-livre et un quart de livre.

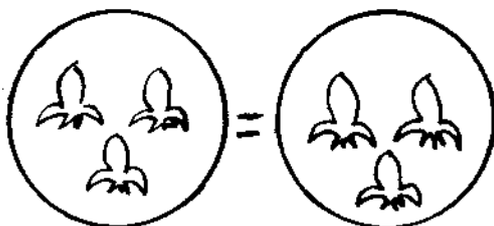
Il existe aussi des piles en marcs : 64 marcs, 50 marcs, 32 marcs, 16 marcs, 8 marcs, 4 marcs, 2 marcs, 1 marc.

La très belle pile dite de "Charlemagne", qui date en réalité du XVII^o siècle, contenue dans un écrin, est conservée au Musée des Arts et Métiers à Paris. Elle pèse 50 marcs de Paris.

3 poids sans indication de valeur



1/8 livre



Marquage des poids carrés en grains :

- o → 1 à 6
- ☞ → 1 à 5
- 2-3-4-5-6 → en chiffre
- 6 → 6 grains
- O → 1 à 6 et par groupe de 2 ou 3 pour le 6 grains
- Pas de ☞ pour le 6 grains
- 10 grains →

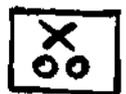
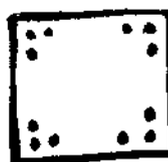


8 grains

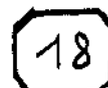
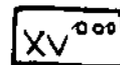
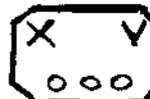
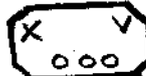
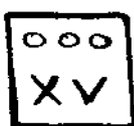


12 grains

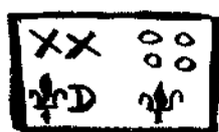
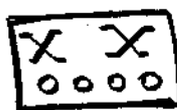
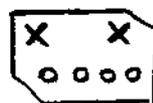
avec des ronds ou des points



18 grains



24 grains



FRANCE 17-18 SUITE

36G



½ denier



1 denier



2 deniers



6 deniers

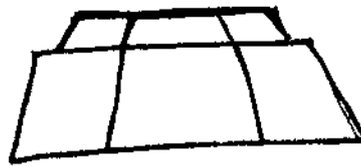


12 deniers



FRANCE 1789-1793

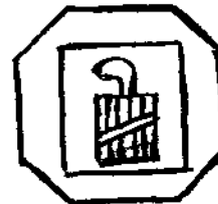
Livre - ½ - ¼ - 1/8 - once - ½ once (simple socle pour 1/8 - once & ½ once)



½ livre marquée M+C au revers



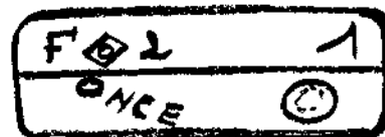
autre ½ livre



FRANCE 1800-1812

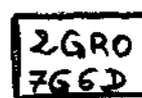
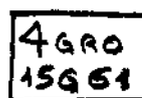
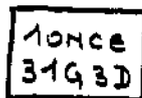
1 once = 1 hectogramme

2 hectogrammes



FRANCE 1812-1837

P333



Poids pour déterminer le poids spécifique des céréales, en laiton, nord de la France, sur une bascule spéciale comportant un récipient d'une capacité de 256 cm³. ces poids portent seulement un chiffre :

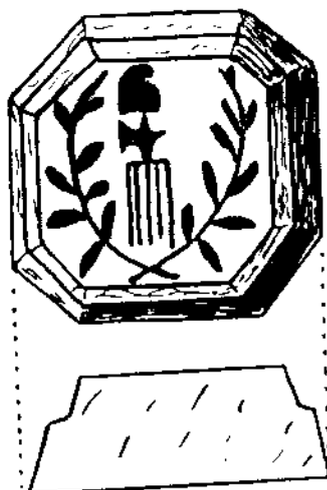
1-pesant 2g56 / 2-pesant 5g12 / 3-pesant 7g68 / 4-pesant 10g24 / 5-pesant 12g80

10-pesant 25g60 / 20-pesant 51g20 / 40-pesant 102g40 / 50-pesant 191g

Ce poids étaient d'un usage très courant en Belgique et en Hollande.

FRANCE

1793-1795



1/4 de Grave



5 Centigraves
(50 grammes)
Coll. J.G. Forien

Système pondéral institué par la Loi du 1^o Aout 1793

Bar	1000 kgs
Décibar	100 kgs
Centibar	10 kgs
Grave	1 kg
Décigrave	100 g
Centigrave	10 g
Gravet ou Milligrave	1 g
Décigravet	0,10 g
Centigravet	0,01 g
Milligravet	0,001 g

Le décret du 28 frimaire an II (18 décembre 1793) ordonne la créations de poids de 2, 5, 10 et 20 graves, destinés aux ateliers monétaires.

Le décret du 1^o jour du second mois de l'an II, ordonne la création f'étalons en platine du grave avec ses divisions.

POINÇONS de VERIFICATION

Tableau établi par M. François LAVAGNE :

AVANT 1801		POINÇONS FRANÇAIS													
 1801 - 1807	A	1801	 1827 - 1830	X	1824	 1849 - 1861	I	1848							
	B	1802		Y	1825		J	1849							
	C	1803		Z	1826		K	1850							
	D	1804		A	1827		L	1851							
	E	1805		B	1828		M	1852							
	F	1806		C	1829		A	1853							
	G	1807		D	1830		B	1854							
	 1808 - 7/1815	H	1808	 1830 - 1848	E		1831	 1862 - 5/1873	C	1855					
		I	1809		F		1832		D	1856					
		J	1810		G		1833		E	1857					
		K	1811		H		1834		F	1858					
		L	1812		I		1835		G	1859					
		M	1813		J		1836		H	1860					
		N	1814		K		1837		I	1861					
		O	1815		L		1838		J	1862					
		P	1816		M		1839		K	1863					
		 8/1815 - 1826	Q		1817		 1830 - 1848		A	1840	 6/1873	L	1864		
R	1818		B	1841	M	1865									
S	1819		C	1842	A	1866									
T	1820		D	1843	B	1867									
U	1821		E	1844	C	1868									
V	1822		F	1845	D	1869									
	1823		G	1846	E	1870									
			H	1847	F	1871									
					G	1872									
3 ^{ème} REP...		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
									1873	1874	1875	1876	1877	1878	1879
	1880	1881	1882	1883	1884	1885	X	1886	1887	1888	1889	1890	1891	X	
	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899	1900	1901	1902	1903	1904	1905	
	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	
	1920	1921	1922	1923	1924	1925	X	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	
	1933	1934	1935	1936	1937	1938	X	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	
	1946	1947	1948	1949	1950	1951	X	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	X	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	
	1972	1973	1974	1975	1976										

(1) - Il est probable que cette fleur de lis a été utilisée depuis 1815, pour les petits poinçons.