

QCM sur la monnaie (Corrigé)

20 questions sur la monnaie, ses formes, son origine, sa pratique au cours des âges

- 1 - Les premières monnaies marchandises étaient des peaux d'animaux et des silex

Vrai

Faux



Silex jaune de Tours taillés.

Les premières monnaies marchandises étaient des peaux d'animaux et des silex, notamment le silex jaune de Tours

- 2 - Le mot argotique *factole* vient du nom d'un fleuve situé en Anatolie (Mésopotamie), dans lequel on prélevait l'or pour en faire les premières pièces au VI^{ème} siècle avant JC

Vrai

Faux

Le mot argotique *factole* vient du nom d'un fleuve situé en Anatolie (Mésopotamie), dans lequel on prélevait l'or pour en faire les premières pièces au VI^{ème} siècle avant JC.

- 3 - Selon la légende, le roi Midas s'est débarrassé de son pouvoir de changer en or tout ce qu'il touchait en se baignant dans un fleuve et a créé ainsi une mine d'électrum (mélange d'or et d'argent) que les Lydiens ont utilisé pour faire des pièces de monnaie métallique.

Vrai

Faux



Monnaie Lydienne de l'époque de Crésus.

Selon la légende, le roi Midas s'est débarrassé de son pouvoir de changer en or tout ce qu'il touchait en se baignant dans un fleuve et a créé ainsi une mine d'électrum (mélange d'or et d'argent) que les lydiens ont utilisé pour faire des pièces de monnaie métallique.

- 4 - Une *obole*, pièce de la Grèce antique ? vient du mot grec *obelos*, qui représentait une broche sur laquelle étaient rôtis les taureaux.

Vrai

Faux



Obole grecque du V^{ème} siècle avant JC

Une *obole*, pièce de la Grèce antique ne vient pas du mot grec *obelos*, qui représentait une broche sur laquelle était rôti le taureau offert en sacrifice aux dieux. Une obole vient du grec *obolos* qui était une pièce de monnaie métallique que l'on posait sur les yeux des défunts pour payer Charon qui leur permettaient de traverser le Styx, fleuve des enfers (Hadés) et voyager à travers les limbes.

- 5 - Des archéologues ont retrouvé des pièces de monnaie métallique grecques à Marseille dont la taille est :

10 fois plus petite qu'une pièce de 1 cent d'euro

4 fois plus petite qu'une pièce de 1 cent d'euro

Identique à une pièce de 1 cent d'euro



QCM sur la monnaie (Corrigé) (suite)

- 6 - Le terme « monnaie » vient du grec *mónos* « seul ou d'un seul tenant » qui signifie que la monnaie est la seule et unique source des moyens d'échange.

Vrai

Faux

Le terme « monnaie » ne vient pas du latin *moneta*, temple romain où était frappée les monnaies comme le sesterce, mais de la déesse Junon Moneta.

- 7 - Le sel n'a pas été utilisé comme moyen de paiement en Afrique.

Vrai

Faux

Le sel n'a pas été utilisé comme moyen de paiement en Afrique.

- 8 - Le mouton est encore utilisé comme monnaie en Nouvelle Guinée

Vrai

Faux

Le mouton est encore utilisé comme monnaie en Nouvelle Guinée.

- 9 - Le « sucre » est une monnaie utilisée en Equateur jusqu'en 2000.

Vrai

Faux



Billet de 10 000 sucres de 1990.

Le sucre est une monnaie utilisée en Equateur jusqu'en 2000.



Cauris africains

- 10 - Le Cauri est une monnaie marchandise utilisée jusqu'au XXème siècle et sur tous les continents.

Vrai

Faux

Le Cauri est une monnaie marchandise utilisée jusqu'au XXème siècle et sur tous les continents.

- 11 - En Chine antique, on utilisait comme monnaie pour les échanges :



Des petits couteaux en fer

Des bols à thé en porcelaine

Des petites baguettes en argent



QCM sur la monnaie (Corrigé) (suite)

- 12 - Chez les Aztèques, la monnaie était une petite tête de hachette en cuivre fine comme une feuille de papier. Elle permettait d'acheter :

Un esclave Dix esclaves Quatre-vingts esclaves



- 13 - Le larin, monnaie utilisée en Inde et sur l'île de Ceylan avait la forme d'un hameçon de 4 grammes d'argent et valait en cauris (monnaie coquillage) :

120 cauris 1200 cauris 12 000 cauris



- 14 - Les guizés ou Kissi pennies sont des baguettes de fer d'une quarantaine de centimètres environ, terminées par une palette et deux pointes en forme de T à l'autre bout que seuls le forgeron et le sorcier de la tribu ont le pouvoir de créer.

Vrai Faux



- 15 - En Grèce antique, on pouvait acheter avec dix mines d'argent (une mine pesait 419 grammes) :

6 esclaves domestiques
 3 maisons
 15 moutons et une vache



Mines d'argent



Statères d'or

Un talent = 60 mines ; Une mine = 50 statères ou 100 drachmes ; une drachme = 6 oboles:

Exemple de prix en Grèce antique au Vème siècle, avant Jésus-Christ

1 esclave artisan = 300 drachmes

1 esclave domestique ou mineur = 160 drachmes

1 esclave enfant = 72 drachmes

1 mouton = 30 drachmes

- 16 - Au Turkestan et en Mongolie, on se servait en particulier de briques de thé pour effectuer les échanges petits ou importants. Facile à ranger et à transporter elles portaient au dos des nervures assez profondes qui divisaient la brique en 16 et permettaient leur fractionnement

Vrai Faux



Brique de thé mongole



QCM sur la monnaie (Corrigé) (suite)

- 17 - En France durant les années 1940, on utilisait le plus souvent des tickets à la place du franc pour effectuer les achats de marchandises.

Vrai

Faux

La livre (environ 500 grammes) d'un bien comme le beurre était une monnaie utilisée encore en France durant la seconde guerre mondiale.

- 18 - La Croisette du Katanga, une croix en cuivre de 1 kg et de 20 centimètres de long a été utilisée au Congo jusqu'au :

XVIIIème siècle

XIXème siècle

XXème siècle

Elle n'a jamais été utilisée



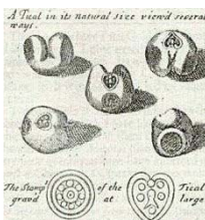
Croisette du Katanga du
XXème siècle

- 19 - Au Siam, le tikal, le clam et le melt étaient des monnaies déterminées à partir du riz et du sésame. Si un clam valait 4 grains de riz et un tikal valait 192 clams, combien de grains de riz fallait-il pour avoir un tikal ?

438 grains

678 grains

768 grains



Un tikal en argent



Graines d'Adenanthera pavonina.
(un clam = 2 graines de bois de santal)

- 20 - Au Brunei, on utilisait comme monnaie un petit canon en métal :

d'une longueur de **82 centimètres** et d'un poids de **3,2 kg**

d'une longueur de **27 centimètres** et d'un poids de **1,3 kg**

d'une longueur de **8 centimètres** et d'un poids de **450 g**

