

Correction QCM chap#14

1. Généralement, les actifs utilisés pour la monnaie qui ont de la valeur intrinsèque:
a) conservent une valeur plus stable que ceux qui n'en ont pas.
b) conservent une valeur aussi stable que ceux qui n'en ont pas.
c) conservent une valeur moins stable que ceux qui n'en ont pas.
d) Toutes formes de monnaie ont de la valeur intrinsèque.

2. La monnaie indexée sur les cours des marchandises est:
a) tout type de monnaie qu'on peut échanger légalement contre un montant fixe d'une marchandise sous-jacente.
b) la monnaie émise par décision réglementaire.
c) la monnaie utilisée pour l'échange de grandes marchandises.
d) Aucun de ces énoncés n'est vrai.

3. La monnaie fiduciaire est:
a) tout type de monnaie qu'on peut échanger légalement contre un montant fixe d'une marchandise sous-jacente.
b) émise par décision réglementaire.
c) la monnaie utilisée pour l'échange de grandes marchandises.
d) Aucun de ces énoncés n'est vrai.

4. Le rapport entre le montant total des dépôts à vue d'une banque et le montant des réserves de caisse est connu sous le nom de:
a) taux de couverture.
b) rapport dépôt à vue.
c) rapport réserves obligatoires.
d) taux de la Banque centrale.

5. En guise d'approximation, nous pouvons calculer le multiplicateur monétaire comme étant:
a) un divisé par le taux de couverture.
b) un divisé par le taux de de la Banque centrale.
c) dépôts à vue multipliés par le taux d'intérêt.
d) dépôts à vue multipliés par le taux de couverture.

6. Plus le taux de couverture est élevé:
a) plus le multiplicateur monétaire est faible, et moins de monnaie sera créée dans l'économie.
b) plus le multiplicateur monétaire est faible, et plus de monnaie sera créée dans l'économie.
c) plus le multiplicateur monétaire est élevé, et moins de monnaie sera créée dans l'économie.
d) plus le multiplicateur monétaire est élevé, et plus de monnaie sera créée dans l'économie.

7. Si le taux de couverture est de 20%, le multiplicateur monétaire sera approximativement:
- a) 20.
 - b) 5.
 - c) 10.
 - d) 2.
8. Si le multiplicateur monétaire est approximativement 2, alors le taux de couverture doit être:
- a) 50 pourcent.
 - b) 5 pourcent.
 - c) 2 pourcent.
 - d) 20 pourcent.
9. Le solde de votre compte de chèques serait compris dans quel mesure de la monnaie?
- a) M1
 - b) M2
 - c) L'argent comptant
 - d) Il serait compté comme M1 et M2
10. Pour gérer la masse monétaire, la Banque du Canada pourrait utiliser lequel des outils suivants?
- a) L'escompte officiel
 - b) Réserves souhaitées
 - c) L'opération sur le marché libre
 - d) Tous ces outils pourraient être utilisés
11. Si une banque centrale voulait diminuer la masse monétaire, une façon d'avoir un énorme impact serait:
- a) d'augmenter les réserves obligatoires, ce qui diminuerait le multiplicateur monétaire.
 - b) de diminuer les réserves obligatoires, ce qui diminuerait le multiplicateur monétaire.
 - c) d'augmenter les réserves obligatoires, ce qui augmenterait le multiplicateur monétaire.
 - d) de diminuer les réserves obligatoires, ce qui augmenterait le multiplicateur monétaire.
12. Le taux de financement à un jour est typiquement:
- a) plus élevé que les autres taux d'intérêt.
 - b) plus faible que les autres taux d'intérêt.
 - c) à peu près le même que les autres taux d'intérêt.
 - d) déterminé par le gouvernement, et n'a aucune relation aux autres taux d'intérêt.
13. La politique de contraction monétaire comprend:
- a) des mesures destinées à réduire la masse monétaire et à abaisser la demande globale.
 - b) des mesures destinées à augmenter la masse monétaire et à abaisser la demande globale.
 - c) des mesures destinées à réduire la masse monétaire et à augmenter la demande globale.

- d) des mesures destinées à augmenter la masse monétaire et à augmenter la demande globale.

14. Le but d'une politique monétaire expansionniste est de:

- a) réduire les taux d'intérêt afin de stimuler l'économie.
- b) augmenter les taux d'intérêt afin de stimuler l'économie.
- c) réduire les taux d'intérêt afin de ralentir l'économie.
- d) augmenter les taux d'intérêt afin de ralentir l'économie.

15. Le taux d'intérêt nominal est déterminé par:

- a) le point où la masse monétaire correspond à la demande de monnaie.
- b) la Banque du Canada.
- c) le ministère de la Finance.
- d) l'inflation.