

Seconde: Questionnaire sur la création de richesse et sur les principaux indicateurs de création de richesses de l'entreprise

1. Les facteurs de production sont substituables quand :

- (A) le facteur travail peut remplacer le facteur capital.
- (B) le facteur travail varie proportionnellement au facteur capital.
- (C) le facteur capital peut remplacer le facteur travail.

2. Pour produire des vélos, une entreprise a besoin de cadres (de vélo), d'ouvriers d'assemblage, de freins, de locaux, d'électricité, de machines, de chaînes de vélo... Quels sont parmi ces éléments ceux qui sont des facteurs de production durables ?

- (A) les cadres de vélo
- (B) les ouvriers d'assemblage
- (C) les freins
- (D) les locaux
- (E) l'électricité
- (F) les machines
- (G) les chaînes de vélo

3. Pour produire des vélos, une entreprise a besoin de cadres (de vélo), d'ouvriers d'assemblage, de freins, de locaux, d'électricité, de machines, de chaînes de vélo... Quels sont parmi ces éléments ceux qui sont des consommations intermédiaires ?

- (A) les cadres de vélo
- (B) les ouvriers d'assemblage
- (C) les freins
- (D) les locaux
- (E) l'électricité
- (F) les machines
- (G) les chaînes de vélo

4. L'entreprise "Deux roues et compagnie" a vendu 800 vélos ce mois-ci dont le prix de vente est de 250 euros par vélo.

- A** Le bénéfice mensuel de l'entreprise est de 200 000 euros.
- B** La valeur ajoutée mensuelle de l'entreprise est de 200 000 euros.
- C** Le chiffre d'affaires mensuel de l'entreprise est de 200 000 euros.
- D** La valeur de la production mensuelle de l'entreprise est de 200 000 euros.

5. Le chiffre d'affaires se calcule en faisant :

- A** prix de vente multiplié par les quantités produites
- B** prix de vente multiplié par les quantités vendues
- C** coût de revient multiplié par les quantités produites
- D** coût de revient multiplié par les quantités vendues

6. Comment s'appelle la richesse réellement créée par une organisation productive ?

7. Pour calculer la valeur ajoutée, il faut faire le calcul :

- A** bénéfice - consommations intermédiaires.
- B** valeur de production - consommations intermédiaires.
- C** chiffre d'affaires - coût de production.
- D** coût de production - consommations intermédiaires

8. Le bénéfice est supérieur au chiffre d'affaires.

- V** Vrai
- F** Faux

9.

Une entreprise fabrique 10 000 sacs à main en tissu (tote bags) par an, production qu'elle vend en entier au prix unitaire de 6 euros. Les différents coûts de production en euros sont :

Coton et encre: 12 700

Électricité: 6 000

Livraison en points de vente par un transporteur: 7 300

Salaires: 22 000

Intérêts versés à la banque: 2 000

(Source de l'exercice: Académie de Versailles, SES, http://www.ses.ac-versailles.fr/prgs_2019/niveau/seconde/seconde_c2.html)

1. Le chiffre d'affaires annuel est de :

- (A) 22 000 euros
- (B) 50 000 euros
- (C) 60 000 euros

10.

Une entreprise fabrique 10 000 sacs à main en tissu (tote bags) par an, production qu'elle vend en entier au prix unitaire de 6 euros. Les différents coûts de production en euros sont :

Coton et encre: 12 700

Électricité: 6 000

Livraison en points de vente par un transporteur: 7 300

Salaires: 22 000

Intérêts versés à la banque: 2 000

(Source de l'exercice: Académie de Versailles, SES)

La valeur ajoutée de l'entreprise est de :

- (A) 34 300 euros
- (B) 41 300 euros
- (C) 47 300 euros.
- (D) 32 300 euros

11.

Une entreprise fabrique 10 000 sacs à main en tissu (tote bags) par an, production qu'elle vend en entier au prix unitaire de 6 euros. Les différents coûts de production en euros sont :

Coton et encre: 12 700

Électricité: 6 000

Livraison en points de vente par un transporteur: 7 300

Salaires: 22 000

Intérêts versés à la banque: 2 000

(Source de l'exercice: Académie de Versailles, SES)

Le bénéfice de l'entreprise est de :

- A 60 000 euros
- B 12 300 euros
- C 10 300 euros
- D 19 300 euros