



Écrivez chaque montant en dollars sous forme numérique.

- 1) Pendant qu'il faisait ses courses, Daniela a trouvé une maison pour Dollars trente-sept mille quatre cent cinquante-cinq et cents quatre-vingt-huit. Comment écririez-vous le coût de la maison en chiffres ?
- 2) Il y a trois ans, une école a passé Dollars huit cent vingt mille huit cent soixante et cents quinze à construire une toute nouvelle installation. Comment écririez-vous le coût de la nouvelle installation sous forme numérique ?
- 3) L'année dernière, une compagnie aérienne a réalisé Dollars six cent soixante-six mille six cent quarante et un et cents trente-deux de bénéfices. Comment écririez-vous leur profit sous forme de chiffre ?
- 4) La mère de Patrizia a dépensé Dollars neuf cent sept et cents soixante-seize en nouvelles fournitures scolaires pour elle et ses sœurs. Comment écririez-vous le montant qu'elle a dépensé sous forme numérique ?
- 5) Le père de Caterina a acheté une nouvelle voiture qui a coûté Dollars cinq mille six cent soixante-douze et cents vingt-six. Comment écririez-vous le prix de la voiture sous forme de nombre ?
- 6) Le coût de réparation d'un pont était de Dollars cinq cent quatre-vingt-trois mille sept cent quarante-quatre et cents quatre. Comment écririez-vous le coût sous forme de nombre ?
- 7) Alberta a lu en ligne qu'une facture de téléphone portable était Dollars trois cent huit et cents soixante. Comment écririez-vous le montant de la facture sous forme de nombre ?
- 8) Benedetta a acheté de nouveaux vêtements au magasin et dépensé Dollars huit cent vingt-cinq et cents cinquante-quatre. Comment écririez-vous le montant qu'elle a dépensé en chiffres ?
- 9) Pour que Paolo et ses amis aillent au cinéma, cela leur a coûté Dollars cent soixante-trois et cents vingt-huit. Comment écririez-vous le montant sous forme numérique ?
- 10) À sa vente de garage Silvia a fait Dollars deux cent cinquante-trois et cents soixante-douze. Comment écririez-vous le montant qu'elle a gagné sous forme numérique ?
- 11) Federico a fait du shopping et a dépensé Dollars quatre cent soixante-cinq et cents douze au magasin de jouets. Comment écririez-vous le montant qu'il a dépensé en chiffres ?
- 12) Davide a lu dans le journal qu'une bande dessinée s'était vendue Dollars trois cent sept et cents quarante-cinq. Comment écririez-vous le montant sous forme de nombre ?

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Écrivez chaque montant en dollars sous forme numérique.

- 1) Pendant qu'il faisait ses courses, Daniela a trouvé une maison pour Dollars trente-sept mille quatre cent cinquante-cinq et cents quatre-vingt-huit. Comment écririez-vous le coût de la maison en chiffres ?
- 2) Il y a trois ans, une école a passé Dollars huit cent vingt mille huit cent soixante et cents quinze à construire une toute nouvelle installation. Comment écririez-vous le coût de la nouvelle installation sous forme numérique ?
- 3) L'année dernière, une compagnie aérienne a réalisé Dollars six cent soixante-six mille six cent quarante et un et cents trente-deux de bénéfices. Comment écririez-vous leur profit sous forme de chiffre ?
- 4) La mère de Patrizia a dépensé Dollars neuf cent sept et cents soixante-seize en nouvelles fournitures scolaires pour elle et ses sœurs. Comment écririez-vous le montant qu'elle a dépensé sous forme numérique ?
- 5) Le père de Caterina a acheté une nouvelle voiture qui a coûté Dollars cinq mille six cent soixante-douze et cents vingt-six. Comment écririez-vous le prix de la voiture sous forme de nombre ?
- 6) Le coût de réparation d'un pont était de Dollars cinq cent quatre-vingt-trois mille sept cent quarante-quatre et cents quatre. Comment écririez-vous le coût sous forme de nombre ?
- 7) Alberta a lu en ligne qu'une facture de téléphone portable était Dollars trois cent huit et cents soixante. Comment écririez-vous le montant de la facture sous forme de nombre ?
- 8) Benedetta a acheté de nouveaux vêtements au magasin et dépensé Dollars huit cent vingt-cinq et cents cinquante-quatre. Comment écririez-vous le montant qu'elle a dépensé en chiffres ?
- 9) Pour que Paolo et ses amis aillent au cinéma, cela leur a coûté Dollars cent soixante-trois et cents vingt-huit. Comment écririez-vous le montant sous forme numérique ?
- 10) À sa vente de garage Silvia a fait Dollars deux cent cinquante-trois et cents soixante-douze. Comment écririez-vous le montant qu'elle a gagné sous forme numérique ?
- 11) Federico a fait du shopping et a dépensé Dollars quatre cent soixante-cinq et cents douze au magasin de jouets. Comment écririez-vous le montant qu'il a dépensé en chiffres ?
- 12) Davide a lu dans le journal qu'une bande dessinée s'était vendue Dollars trois cent sept et cents quarante-cinq. Comment écririez-vous le montant sous forme de nombre ?

Réponses

1. \$37 455,88

2. \$820 860,15

3. \$666 641,32

4. \$907,76

5. \$5 672,26

6. \$583 744,04

7. \$308,60

8. \$825,54

9. \$163,28

10. \$253,72

11. \$465,12

12. \$307,45