

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **3 , 52** est

L'arrondi de **6 , 75** est

L'arrondi de **8 , 1** est

L'arrondi de **356 , 3** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **323 , 5** est

L'arrondi de **396 , 2** est

L'arrondi de **817 , 6** est

L'arrondi de **785 , 4** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **794 , 8** est

L'arrondi de **714 , 9** est

L'arrondi de **8 , 05** est

L'arrondi de **4 , 25** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **212 , 45** est

L'arrondi de **171 , 5** est

L'arrondi de **21 , 245** est

L'arrondi de **297 , 43** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de

18 , 2

est

L'arrondi de

4 , 16

est

L'arrondi de

25 , 63

est

L'arrondi de

44 , 57

est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de

34 , 43

est

L'arrondi de

70 , 2

est

L'arrondi de

7 , 89

est

L'arrondi de

12 , 3

est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de 26 , 95 est

L'arrondi de 2 , 450 est

L'arrondi de 1 , 740 est

L'arrondi de 12 , 05 est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de 0 , 327 est

L'arrondi de 2 , 84 est

L'arrondi de 28 , 4 est

L'arrondi de 3 , 27 est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **0 , 284** est

L'arrondi de **32 , 7** est

L'arrondi de **27 , 45** est

L'arrondi de **5 , 80** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **33 , 25** est

L'arrondi de **26 , 70** est

L'arrondi de **51 , 6** est

L'arrondi de **83 , 75** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de **141 , 35** est

L'arrondi de **51 , 6** est

L'arrondi de **3 , 14** est

L'arrondi de **7 , 9** est

Arrondir à l'unité un nombre décimal.

Pour arrondir à l'unité un nombre décimal, je regarde le chiffre après la virgule :

- si le chiffre après la virgule est 0, 1, 2, 3 ou 4 : l'arrondi est la partie entière du nombre.
- si le chiffre après la virgule est 5, 6, 7, 8, ou 9 : l'arrondi est la partie entière + 1

Donne l'arrondi à l'unité des nombres suivant :

L'arrondi de

1 , 58

est

L'arrondi de

4 , 5

est

L'arrondi de

6 , 7

est

L'arrondi de

14 , 3

est

