

Exercice :

Arrondis les nombres suivants à la centaine près :

34 567 : 34 600

12 477 :

18 833 :

25 506 :

19 899 :

51 675 :

Exercice :

Arrondis les nombres suivants à l'unité de mille près :

84 067 : 84 000

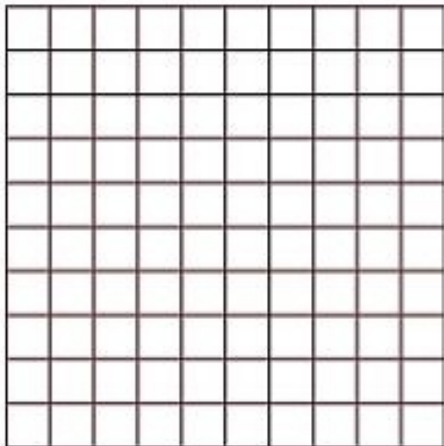
74 331 :

17 233 :

25 596 :

47 122 :

51 675 :



Colorie :

a)  $\frac{1}{100}$  du carré en bleu ;

b)  $\frac{1}{10}$  du carré en jaune ;

c)  $\frac{15}{100}$  du carré en vert ;

d)  $\frac{30}{100}$  du carré en rouge.

Exprime, sous forme d'une fraction, le nombre de carreaux qui ne sont pas coloriés.

**2** Écris sous forme d'une fraction décimale.

a. Cinquante-sept centièmes : .....

b. Cent-vingt-trois millièmes : .....

c. Deux-cent-trois centièmes : .....

d. Deux-mille millièmes : .....

e. Cent-trois dixièmes : .....

Exercice :

Arrondis les nombres suivants à la centaine près :

34 567 : 34 600    12 477 : 12 500    18 833 : 18 900

25 506 : 25 500    19 899 : 19 900    51 675 : 51 700

Exercice :

Arrondis les nombres suivants à l'unité de mille près :

84 067 : 84 000    74 331 : 74 000    17 233 : 17 000

25 596 : 26 000    47 122 : 47 000    51 675 : 52 000

Colorie :

- a)  $\frac{1}{100}$  du carré en bleu ;
- b)  $\frac{1}{10}$  du carré en jaune ;
- c)  $\frac{15}{100}$  du carré en vert ;
- d)  $\frac{30}{100}$  du carré en rouge.

Exprime, sous forme d'une fraction, le nombre de carreaux qui ne sont pas coloriés.

$44/100$

**2** Écris sous forme d'une fraction décimale.

- a. Cinquante-sept centièmes :  $\frac{57}{100}$
- b. Cent-vingt-trois millièmes :  $\frac{123}{1000}$
- c. Deux-cent-trois centièmes :  $\frac{203}{100}$
- d. Deux-mille millièmes :  $\frac{2000}{1000}$
- e. Cent-trois dixièmes :  $\frac{103}{10}$