

Problèmes

1

Nora vient de recevoir 20 centimes. Elle a maintenant 50 centimes.  
Combien d'argent avait-elle avant ?

.....

2

Alex a 2 pièces de 20 centimes et 4 pièces de 10 centimes.  
Quelle somme d'argent possède-t-il ?

.....

Problèmes

1

Nora vient de recevoir 20 centimes. Elle a maintenant 50 centimes.  
Combien d'argent avait-elle avant ?

.....

2

Alex a 2 pièces de 20 centimes et 4 pièces de 10 centimes.  
Quelle somme d'argent possède-t-il ?

.....

Problèmes

1

Nora vient de recevoir 20 centimes. Elle a maintenant 50 centimes.  
Combien d'argent avait-elle avant ?

.....

2

Alex a 2 pièces de 20 centimes et 4 pièces de 10 centimes.  
Quelle somme d'argent possède-t-il ?

.....

## Le nombre mille

1

Dans une école, lorsque tous les enfants lèvent tous leurs doigts, cela fait mille doigts levés. Combien y a-t-il d'enfants dans l'école ?



2

Un siècle, c'est 100 ans. Combien faut-il de siècles pour faire un millénaire ?

3

Complète :

Dans 1000, il y a ..... fois 200.

Dans 1000, il y a ..... fois 25.

Dans 1000, il y a ..... fois 50.

Dans 1000, il y a ..... fois 20.

4

Dans une boîte, on range 2 chaussures. Combien faut-il de boîtes pour ranger 1000 chaussures ?



5

Colorie les cases qui ont pour résultat le nombre mille. Avec les lettres de ces cases, écris un mot que tu connais :

<b>A 50X4</b>	<b>C 100X6</b>	<b>M 500X2</b>	<b>L 4X250</b>
<b>T 250X2</b>	<b>E 100X10</b>	<b>V 300X3</b>	<b>I 5X200</b>
<b>B 25X20</b>	<b>E 200X4</b>	<b>N 10X10</b>	<b>P 100X0</b>
<b>O 20X30</b>	<b>F 25X4</b>	<b>L 25X40</b>	<b>R 40X20</b>