

Nombre en chiffre :

1 2 0

Nombre en lettres :

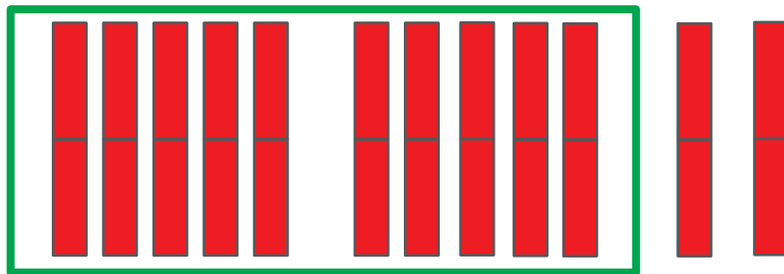
cent - vingt

C'est : 1 centaines

2 dizaines et 0 unités

12 fois 10 et 0 fois 1

Schéma :



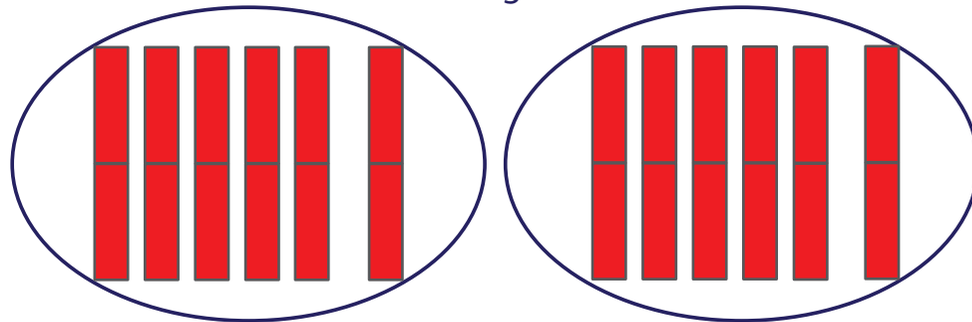
Pair / Impair

Car le chiffre des unités des nombres pairs est toujours 0-2-4-6-8.

$$120 \div 2 = 60 \text{ reste } 0$$

$$60 \times 2 = 120$$

Partage :



Le compte est bon : Trouve un calcul (ou des calculs) égal (égaux) au nombre du jour en utilisant :

l'addition :

$$100 + 20 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20$$

la soustraction: Utilise les compléments à 10 pour les dizaines !

$$150 - 30 = 140 - 20 = 130 - 10 = 129 - 9 = 128 - 8 = 125 - 5 = 121 - 1$$

la multiplication:

$$12 \times 10 = 6 \times 20 = 5 \times 20 + 20 = 6 \times 15 + 30 = 2 \times 50 + 20 = 2 \times 60$$

(si tu veux) la division :

$$240 \div 2 \text{ puisque } 1 + 1 = 2 \text{ et que } 20 + 20 = 40 \text{ alors } 120 + 120 \text{ fait } 2 \text{ centaines et } 40 \text{ unités}$$