

Nombre en chiffre :



Nombre en lettres :

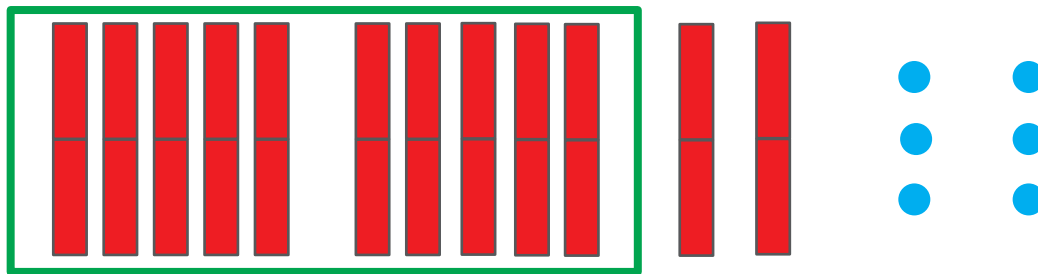
cent-vingt-six

C'est : 1 centaines

2 dizaines et 6 unités

12 fois 10 et 6 fois 1

Schéma :



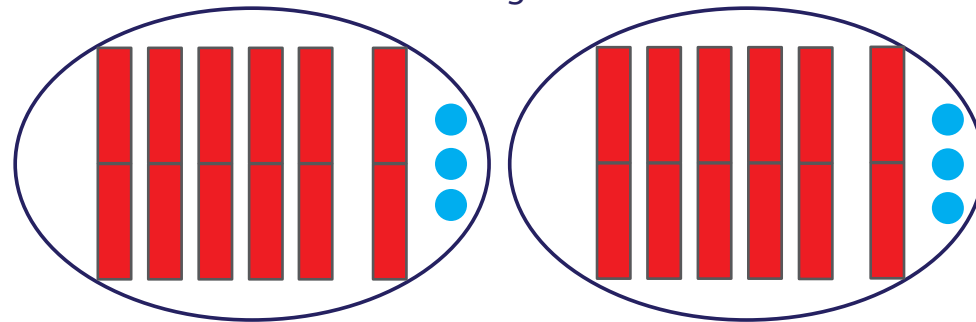
Pair / Impair

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

$$126 \div 2 = 63 \text{ reste } 0$$

$$63 \times 2 = 126$$

Partage :



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

l'addition :

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 6$$

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

$$150 - 24 = 140 - 14 = 135 - 9 = 130 - 4 = 129 - 3 = 128 - 2 = 127 - 1$$

la multiplication:

$$12 \times 10 + 6 = 6 \times 20 + 6 = 5 \times 20 + 26 = 6 \times 15 + 36 = 2 \times 50 + 26 = 2 \times 63$$

(si tu veux) la division :

$$252 \div 2 \text{ puisque } 12 + 12 = 24 \text{ et que } 6 + 6 = 12 \text{ alors } 126 + 126 \text{ fait } 2 \text{ centaines et } 52 \text{ unités}$$