



## Matie t'apprend

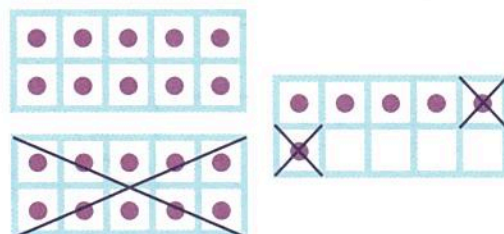


Il y a plusieurs façons de faire la soustraction suivante :  $26 - 12 = ?$

- Tu peux utiliser les boîtes de 10 :

Tu enlèves une boîte de 10 et 2 jetons.

$$26 - 10 - 2 = 14$$



- Tu peux utiliser du matériel de base 10 :

Tu enlèves 1 dizaine et 2 unités.

Il reste 1 dizaine et 4 unités = 14.



- Dans ta tête, tu peux soustraire les chiffres des dizaines ensemble et les chiffres des unités :

$$\begin{array}{c} \text{d} \quad \text{u} \quad \text{d} \quad \text{u} \quad \text{d} \quad \text{u} \\ \color{red}{\curvearrowright} \quad \color{red}{\curvearrowright} \quad \color{red}{\curvearrowright} \\ \color{blue}{\curvearrowleft} \quad \color{blue}{\curvearrowleft} \quad \color{blue}{\curvearrowleft} \\ 26 - 12 = 14 \end{array}$$

$20 - 10 = 10$  et  $6 - 2 = 4$ , ce qui donne **14**.

- Tu peux représenter la soustraction dans un tableau de numération :

| dizaines | unités |
|----------|--------|
|          |        |
| 1        | 4      |

