

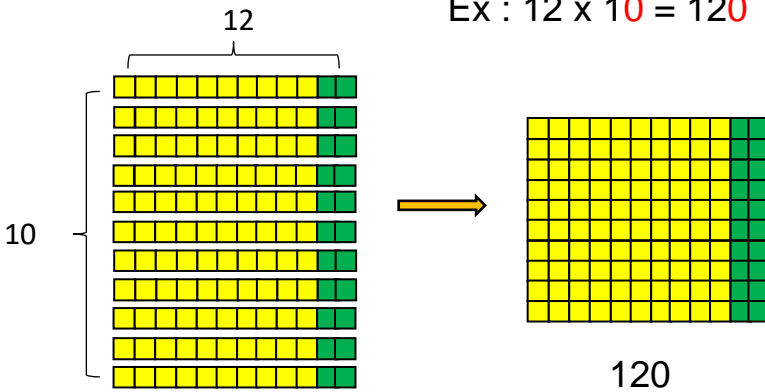


Multiplier des nombres entiers par 10, 100, 1 000

Calcul mental

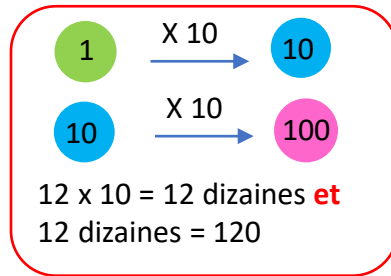
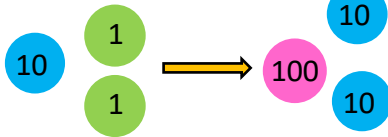
I - Multiplier des nombres entiers par 10, 100, 1 000

Ex : $12 \times 10 = 120$



C	D	U
	1	2
1	2	0

$\times 10$



II - Je retiens

- Lorsqu'on multiplie un nombre entier par 10, on ajoute un zéro à droite (ou on décale d'un rang vers la droite).

$12 \times 10 = 120$

- Lorsqu'on multiplie un nombre entier par 100, on ajoute deux zéros à droite (ou on décale de deux rangs vers la droite).

$12 \times 100 = 1\ 200$

- Lorsqu'on multiplie un nombre entier par 1 000, on ajoute trois zéros à droite (ou on décale de trois rangs vers la droite).

$12 \times 1\ 000 = 12\ 000$

CM2



Leçon en vidéo

<https://youtu.be/IC343e1ti5s>