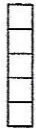


Multiplication : la table de 5

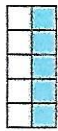
Découvrons ensemble

Aide Mélissa à compléter la table de 5.

1×5



2×5



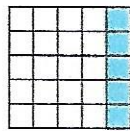
3×5



4×5



5×5



$1 \times 5 = 5$

$2 \times 5 = 5 + 5 = 10$

$3 \times 5 = 10 + 5 = 15$

$4 \times 5 = 15 + 5 = 20$

$5 \times 5 = 20 + \dots = \dots$

$6 \times 5 = \dots + \dots = \dots$

$7 \times 5 = \dots$

$8 \times 5 = \dots$

$9 \times 5 = \dots$

$10 \times 5 = \dots$

J'ai compris !
Pour trouver
le résultat suivant,
j'ajoute 5.

Tous les résultats
se terminent
par 0 ou 5.



Je m'entraîne

① Mélissa a écrit la table de 5 en commençant chaque fois par 5. Complète-la.

Table de 5	
5×2
5×3
5×5
5×6
5×9
5×10

② Colorie d'une même couleur les étiquettes du même nombre.

Handwritten examples of multiplication and addition problems circled in blue:

- $5 + 5 + 5$
- 20
- 15
- 7×5
- 10
- 35
- 4×5
- $7 + 7 + 7 + 7 + 7$
- 5×2
- 5×3
- $4 + 4 + 4 + 4 + 4$
- $5 + 5$

③ **Problème**
**

Ma petite sœur a 3 ans. J'ai 5 fois son âge.
Quel est mon âge ?

..... =

J'ai ans.

