

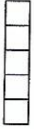
Multiplication : la table de 5



.. Découvrons ensemble ..

Aide Mélissa à compléter la table de 5.

1×5



2×5



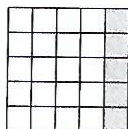
3×5



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 Entoure les nombres qui sont dans la table de 5.

15	18	20	35	9
7	40	25	19	10

3 Problème

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

..... =

J'ai ans.



4 Calcule.

$615 - 8 = \dots \quad | \quad 603 - 5 = \dots \quad | \quad 601 - 4 = \dots$

590 595 600 605 610 615