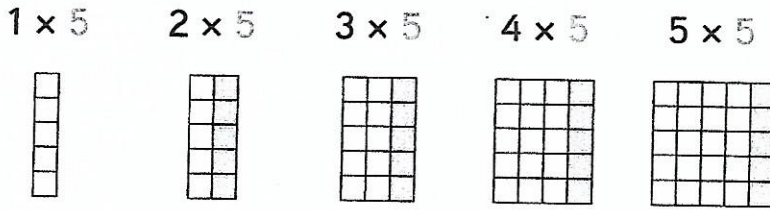


Multiplication : la table de 5

① Découvrons ensemble

Aide Mélissa à compléter la table de 5.



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

Tous les résultats
se terminent
par 0 ou 5.



$$1 \times 5 = 5$$

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

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

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

$$5 \times 5 = 20 + 5 = 25$$

$$6 \times 5 = 25 + 5 = 30$$

$$7 \times 5 = 30 + 5 = 35$$

$$8 \times 5 = 35 + 5 = 40$$

$$9 \times 5 = 40 + 5 = 45$$

$$10 \times 5 = 45 + 5 = 50$$

② Je m'entraîne

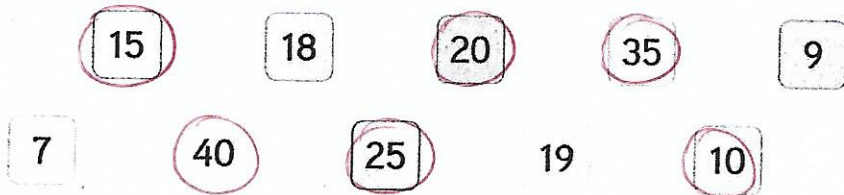
1 Mélissa a écrit la table de 5 en commençant chaque fois par 5. Complète-la.

Table de 5

5 × 2	10
5 × 3	15
5 × 5	25
5 × 6	30

5 × 9	45
5 × 10	50

2 Entoure les nombres qui sont dans la table de 5.

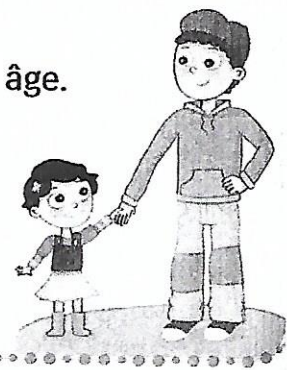


3 Problème

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

$$3 \times 5 = 15$$

J'ai 15 ans.



4 Calcule.

$$615 - 8 = 607 \quad | \quad 603 - 5 = 598 \quad | \quad 601 - 4 = 597$$

