

# Vers le CE2 : mémoriser la table de multiplication par 2, par 5

## Mémoriser la table de multiplication par 2

**1** Construis la table de multiplication par 2 en complétant les cases blanches.



Le gris clair correspond aux résultats que tu connais déjà. Tu peux remplir ces cases si tu as besoin.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1									
2		4	6	8	10	12	14	16	18
3		6							
4		8							
5		10							
6		12							
7		14							
8		16							
9		18							

**2** Écris le résultat parmi ceux qui sont proposés.

4   0   16   6   20   2  
18   10   8   12   14

$$\begin{array}{ll} 1 \times 2 = 2 & 2 \times 2 = 4 \\ 3 \times 2 = 6 & 4 \times 2 = 8 \\ 5 \times 2 = 10 & 6 \times 2 = 12 \\ 7 \times 2 = 14 & 8 \times 2 = 16 \\ 9 \times 2 = 18 & 10 \times 2 = 20 \\ 0 \times 2 = 0 & \end{array}$$

**3** Complète chaque égalité.

$$\begin{array}{ll} 5 \times 2 = 10 & 6 \times 2 = 12 \\ 7 \times 2 = 14 & 4 \times 2 = 8 \\ 2 \times 2 = 4 & 8 \times 2 = 16 \end{array}$$

**4** a. En 6, combien de fois 2 ? 3

b. En 20, combien de fois 2 ? 10

**5** a. En 18, combien de fois 2 ? 9

b. En 2, combien de fois 2 ? 1

**6** Écris la multiplication qui va avec chaque résultat.

$$20 = 10 \times 2$$

$$16 = 8 \times 2$$

$$4 = 2 \times 2$$

$$12 = 6 \times 2$$

$$8 = 4 \times 2$$

$$10 = 5 \times 2$$

**7** Combien de steaks faut-il pour préparer 7 sandwiches ?



$$2 \times 7 = 14 \text{ . Il faut 14 steaks -}$$

**8** J'achète 2 paquets de 8 biscuits. Combien ai-je de biscuits ?

$$2 \times 8 = 16.$$

**9** Il y a 14 joueurs sur le terrain.

Combien y a-t-il d'équipes de 7 ? 2

$$\text{car } 7 \times 2 = 14$$