

$$4 \times 10$$

$$40$$

Jeu de Memory

Table de multiplication par 4

Disposer les cartes à l'envers sur une table. Le premier joueur retourne 2 cartes au hasard.

Si les 2 cartes représentent le même nombre par exemple :

$$4 \times 2$$

8

Il les garde et rejoue. Si les 2 cartes représentent 2 nombres différents, il les remet à leur place (à l'envers) et c'est au tour du joueur suivant.

Le vainqueur est celui qui a retourné le plus de cartes.

Les dernières pages permettent d'imprimer un fond pour le verso des cartes et une boîte de rangement.

4×1

4×2

4×3

4×4

4×5

4×6

4×7

4×8

4×9

4

8

12

16

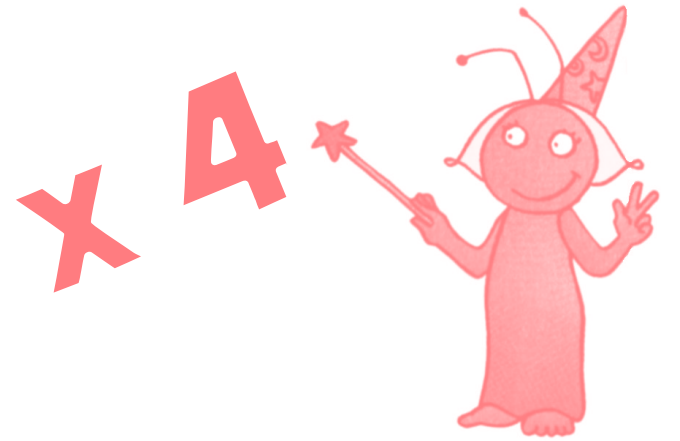
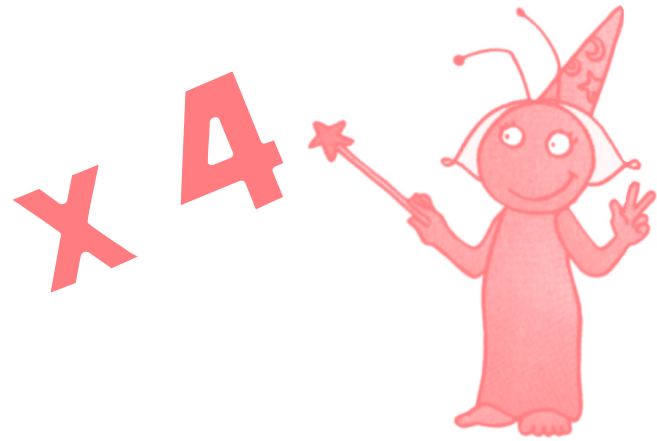
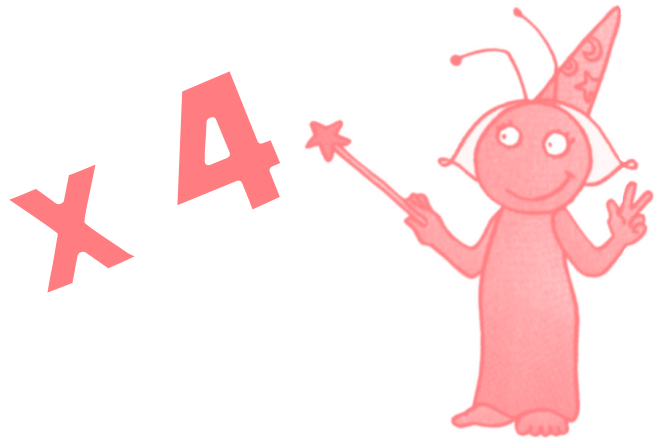
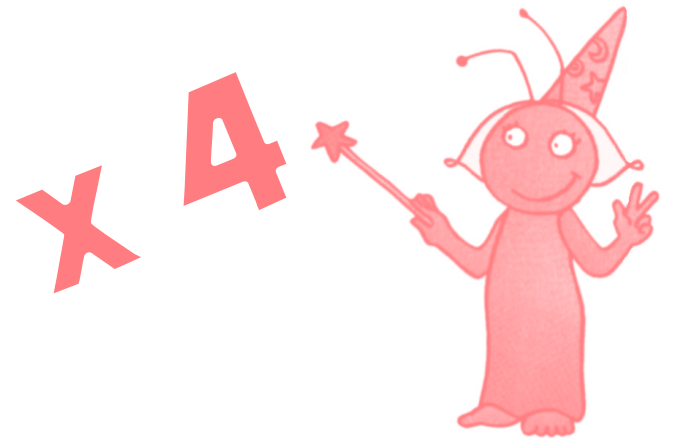
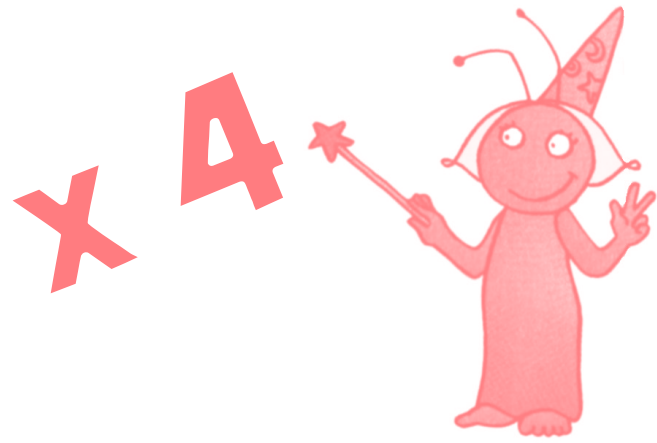
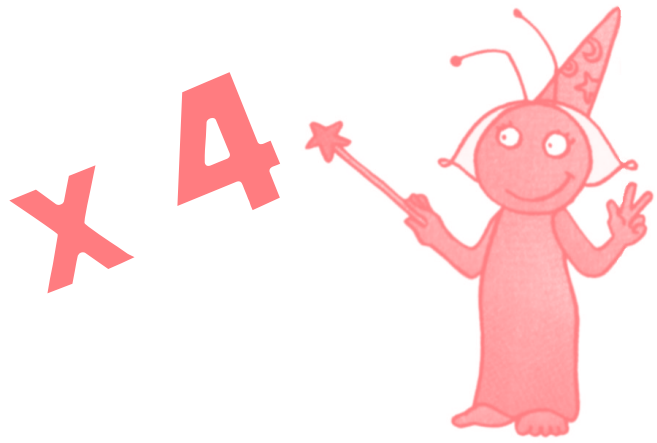
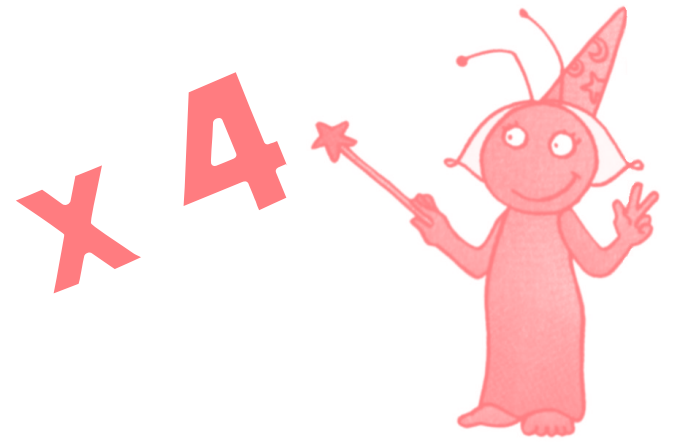
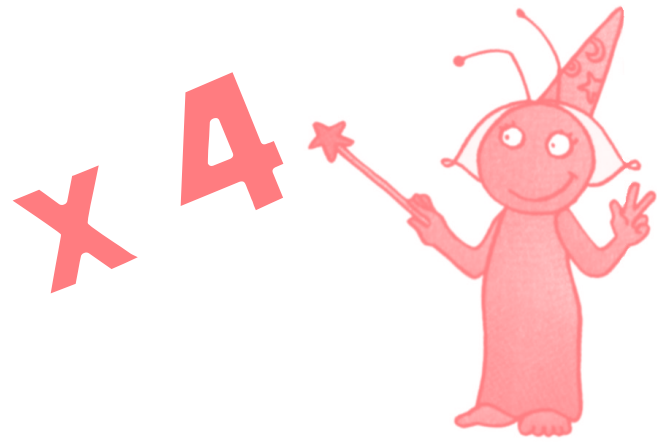
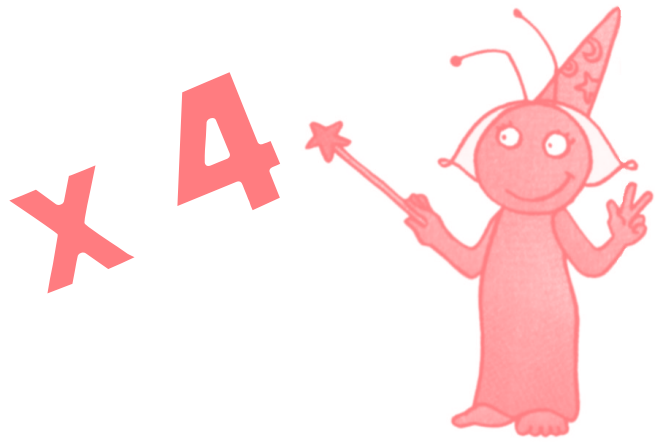
20

24

28

32

36





Montage de la boîte

- découper le patron
- plier en suivant les lignes
- encoller les parties grises
- assembler les côtés
- renforcer avec du ruban adhésif

