

$$7 \times 10$$

$$70$$

Jeu de Memory

Table de multiplication par 7

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 :

$$7 \times 2$$

$$14$$

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.

7×1

7×2

7×3

7×4

7×5

7×6

7×7

7×8

7×9

7

14

21

28

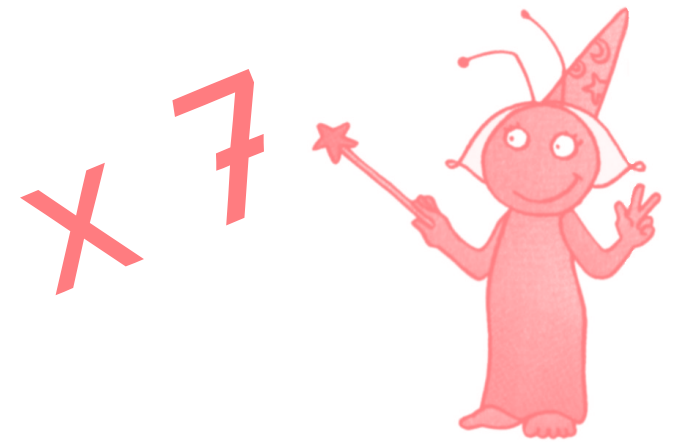
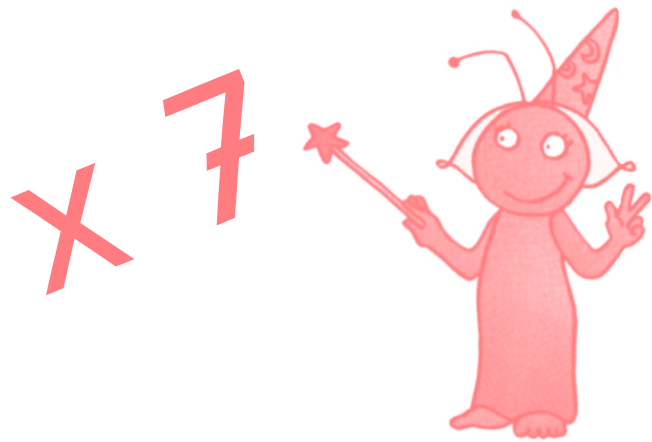
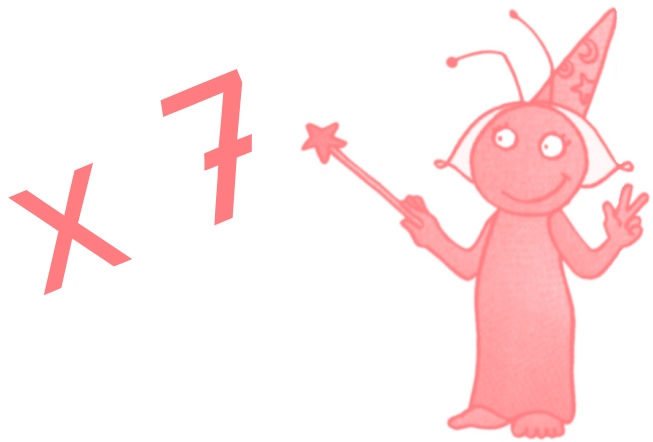
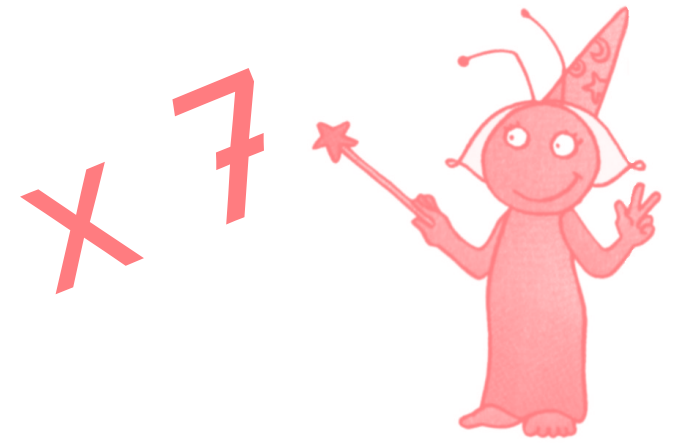
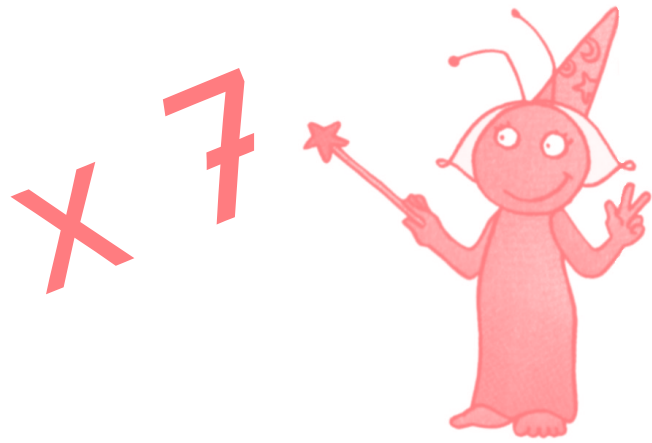
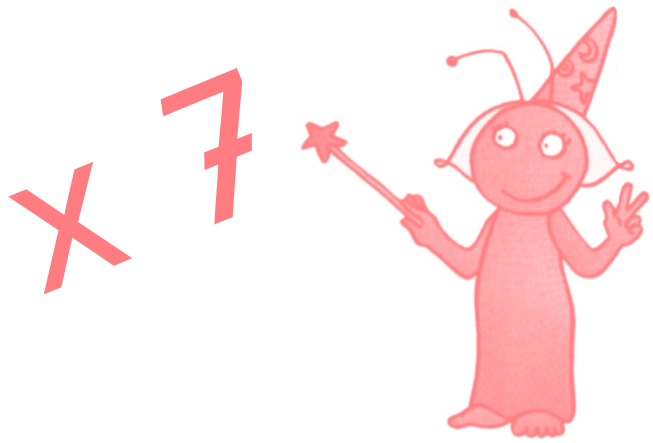
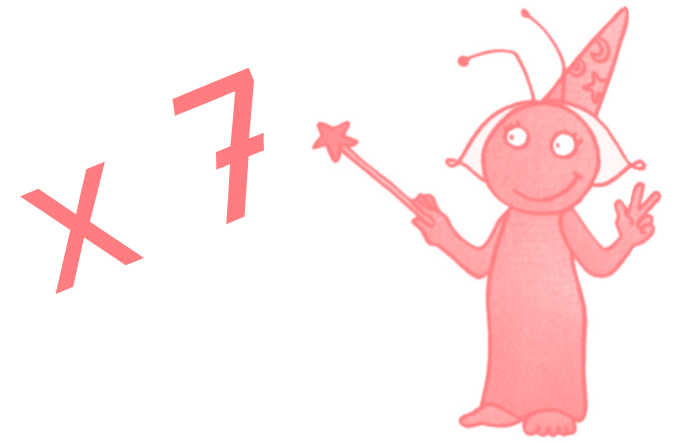
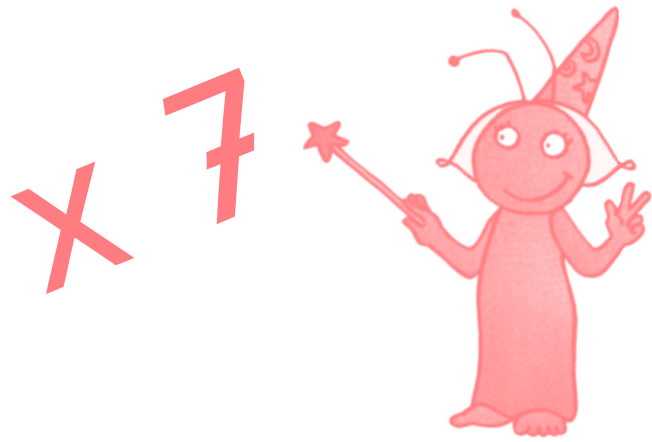
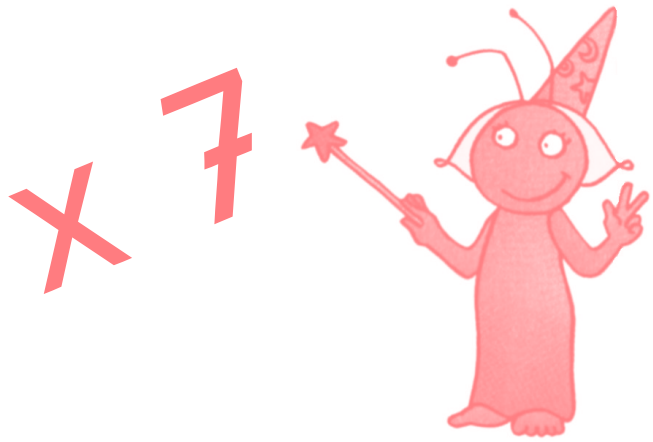
35

42

49

56

63





Montage de la boîte

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

