

↳ Calcul mental : La table de 2 : multiplications normales et à trou.



Je comprends

↳ Pour bien démarrer : À table !

Je cherche le **produit** des multiplications par 10.



$$1 \times 10 = 10$$



$$2 \times 10 = 20$$



$$3 \times 10 = 30$$



$$4 \times 10 = 40$$

Lorsque l'on multiplie un nombre par 10, le chiffre des unités du produit est 0.

Je cherche le **produit** des multiplications par 5.



$$1 \times 5 = 5$$



$$2 \times 5 = 10$$



$$3 \times 5 = 15$$

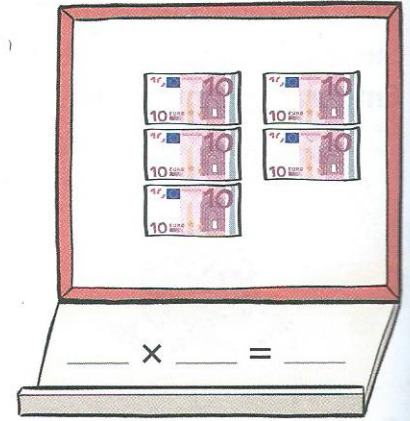
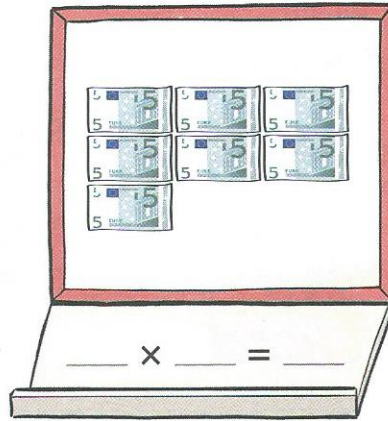
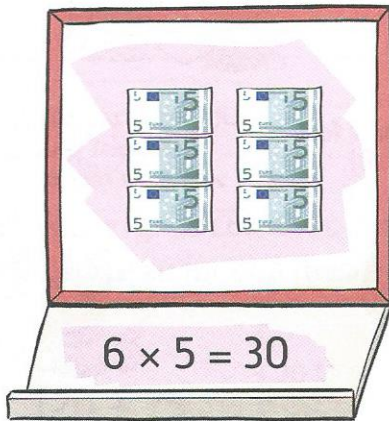


$$4 \times 5 = 20$$

Lorsque l'on multiplie un nombre par 5, le chiffre des unités du produit est 0 ou 5.

J'applique

1 Écris la multiplication qui convient.



2 Dessine les billets de 5 € et de 10 € correspondant à la multiplication, puis écris le produit.

