

 Recopie et complète.

- a. $10 \times \dots = 70$ d. $\dots \times 10 = 480$
b. $\dots \times 10 = 140$ e. $10 \times \dots = 200$
c. $10 \times \dots = 250$

 Recopie et complète.

- a. $100 \times \dots = 600$ d. $\dots \times 100 = 1\,500$
b. $\dots \times 100 = 1\,000$ e. $100 \times \dots = 100$
c. $100 \times \dots = 2\,000$

Multiplier par 20, 30..., 200, 300...

 Recopie et complète ces égalités comme dans l'exemple.

$4 \times 30 = 4 \times 3 \times 10 = 12 \times 10 = 120$

- a. $5 \times 20 = \dots$ d. $8 \times 20 = \dots$
b. $7 \times 30 = \dots$ e. $70 \times 4 = \dots$
c. $9 \times 30 = \dots$

 Recopie et complète ces égalités comme dans l'exemple.

$5 \times 400 = 5 \times 4 \times 100 = 20 \times 100 = 2\,000$

- a. $6 \times 300 = \dots$ d. $8 \times 200 = \dots$
b. $700 \times 2 = \dots$ e. $500 \times 3 = \dots$
c. $300 \times 4 = \dots$


 Recopie et calcule.

- a. $6 \times 40 = \dots$ d. $6 \times 70 = \dots$
b. $9 \times 50 = \dots$ e. $6 \times 80 = \dots$
c. $7 \times 90 = \dots$

 Recopie et calcule.

- a. $5 \times 400 = \dots$ d. $4 \times 700 = \dots$
b. $900 \times 3 = \dots$ e. $3 \times 800 = \dots$
c. $6 \times 500 = \dots$

Calculer avec un tableau

 Reproduis et complète ce tableau correspondant à l'opération 24×6 .

	20	4
6	$\dots \times \dots = \dots$	$\dots \times \dots = \dots$

$24 \times 6 = \dots$