

Mémoriser 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

20×2

b) ★

30×6

c) ★

400×3

d) ★★

50×4

e) ★★

60×7

f) ★★

200×8

Mémoriser 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

10×8

b) ★

70×4

c) ★

300×2

d) ★★

80×3

e) ★★

90×5

f) ★★

400×6

Memos 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

20×7

b) ★

50×3

c) ★

500×2

d) ★★

40×6

e) ★★

70×4

f) ★★

600×8

Memos 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

60×4

b) ★

20×7

c) ★

500×3

d) ★★

20×3

e) ★★

30×8

f) ★★

300×2

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

30×7

b) ★

80×2

c) ★

100×8

d) ★★

20×9

e) ★★

50×4

f) ★★

300×5

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

20×8

b) ★

40×3

c) ★

200×3

d) ★★

30×6

e) ★★

70×2

f) ★★

700×1

Memos 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

10×9

b) ★

40×6

c) ★

700×2

d) ★★

30×8

e) ★★

20×5

f) ★★

300×3

Memos 5 + 9

Sur ton cahier, calcule comme dans l'exemple.

Exemple : $20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$

a) ★

80×5

b) ★

70×1

c) ★

200×8

d) ★★

50×4

e) ★★

60×3

f) ★★

600×2

ÉVALUATION CE2 CALIO

Compétence : Multiplier des dizaines et des centaines entières

Calcule comme dans l'exemple.

$$\text{Exemple : } 20 \times 4 = 2 \text{ d} \times 4 = 8 \text{ d} = 80$$

a) 40×6

b) 20×8

c) 500×2

d) 50×3

e) 60×7

f) 300×9