

# Révisions

## Comprendre le sens de la multiplication

1 Recopie les étiquettes qui permettent de répondre à la question.

a Émeric dessine 4 trains de 7 wagons.

Combien y a-t-il de wagons ?

$4 + 7$

$7 + 7 + 7 + 7$

$7 \times 4$

b Auriane achète 4 lots de 5 gommes.

Combien a-t-elle acheté de gommes ?

$4 + 5$

$5 + 5 + 5 + 5$

$5 \times 4$

c Nicolas a gagné 3 paquets de 6 images.

Combien a-t-il gagné d'images ?

$6 + 6 + 6$

$6 \times 3$

$3 + 6$

## Multiplier deux nombres

2 Effectue les multiplications.

a  $26 \times 2$

b  $123 \times 2$

$37 \times 2$

$187 \times 2$

$18 \times 2$

$205 \times 2$

$49 \times 2$

$385 \times 2$

3 Effectue les multiplications.

a  $19 \times 3$

b  $203 \times 3$

$51 \times 3$

$139 \times 3$

$86 \times 3$

$48 \times 3$

$34 \times 3$

$162 \times 3$

4 Effectue les multiplications.

a  $17 \times 4$

b  $173 \times 4$

$29 \times 4$

$219 \times 4$

$32 \times 4$

$208 \times 4$

$45 \times 4$

$170 \times 4$

5 Effectue les multiplications.

a  $23 \times 5$

b  $127 \times 5$

$19 \times 5$

$196 \times 5$

$34 \times 5$

$130 \times 5$

$80 \times 5$

$109 \times 5$

$72 \times 5$

$145 \times 5$

6 Effectue les multiplications.

a  $336 \times 2$

b  $156 \times 3$

$184 \times 5$

$235 \times 4$

$492 \times 2$

$312 \times 3$

$309 \times 3$

$198 \times 5$

$275 \times 2$

$168 \times 4$

7 Effectue les multiplications.

a  $483 \times 2$

b  $127 \times 3$

$173 \times 5$

$316 \times 3$

$128 \times 4$

$205 \times 4$

$141 \times 5$

$207 \times 4$

$99 \times 5$

$245 \times 4$

## Additionner, soustraire, multiplier

8 Effectue les opérations.

a  $189 + 8 + 74$

$304 - 243$

$125 \times 5 =$

b  $203 \times 4$

$625 - 198$

$703 + 46 + 102$

c  $960 - 906$

$318 \times 3$

$12 + 568 + 320$

d  $370 \times 2$

$96 + 229 + 47$

$852 - 746$

Facile même sans la calculatrice!

