



Ecris de deux façons.







Complète les égalités.

$5 + 5 + 5 = \dots \times \dots$

$4 \times 9 = \dots + \dots + \dots + \dots$

$7 \times 4 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$

$6 \times 6 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$

$4 + 4 + 4 + 4 = \dots \times \dots$

$3 \times 8 = \dots + \dots + \dots$



Ecris de deux façons.







Complète les égalités.

$5 + 5 + 5 = \dots \times \dots$

$4 \times 9 = \dots + \dots + \dots + \dots$

$7 \times 4 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$

$6 \times 6 = \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots$

$4 + 4 + 4 + 4 = \dots \times \dots$

$3 \times 8 = \dots + \dots + \dots$