

Série 1

(1) 3×7

(2) 6×5

(3) $\frac{1}{2} \times 10$

(4) $\frac{1}{2} \times 13$

(5) $245 + 99$

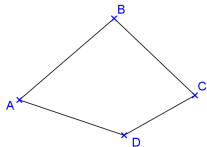
(6) $99 + 65$

(7) 16×10

(8) $16,5 \times 10$

(9) $AB = 5$ cm, $BC = 4$ cm et $AC = 6$ cm. Quel est le périmètre du triangle ABC ?

(10) $AB = 4$ cm, $BC = 3$ cm, $AC = 5$ cm, $CD = 2$ cm et $AD = 3$ cm. Quel est le périmètre du quadrilatère ABCD ?



Série 2

(11) 3×8

(12) 3×9

(13) $\frac{1}{2} \times 4$

(14) $\frac{1}{2} \times 2$

(15) $65 + 89$

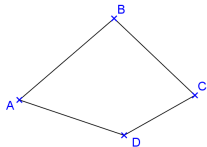
(16) $89 + 245$

(17) $1,65 \times 10$

(18) $0,165 \times 10$

(19) $AB = 10$ cm, $BC = 8$ cm et $AC = 12$ cm. Quel est le périmètre du triangle ABC ?

(20) $AB = 8$ cm, $BC = 7$ cm, $AC = 10$ cm, $CD = 10$ cm et $AD = 6$ cm. Quel est le périmètre du quadrilatère ABCD ?



Série 3

(21) 4×7

(22) 4×8

(23) $\frac{1}{2} \times 7$

(24) $\frac{1}{2} \times 1$

(25) $245 + 69$

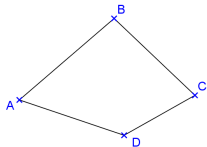
(26) $69 + 65$

(27) $0,24 \times 10$

(28) $0,2 \times 10$

(29) $AB = 3,5$ cm, $BC = 2,5$ cm et $AC = 7$ cm. Quel est le périmètre du triangle ABC ?

(30) $AB = 12$ cm, $AD = 11$ cm, $BD = 12$ cm, $BC = 8$ cm et $CD = 11$ cm. Quel est le périmètre du quadrilatère ABCD ?



Série 4

(31) 5×6

(32) 6×7

(33) $\frac{1}{2} \times 6,4$

(34) $\frac{1}{2} \times 3,2$

(35) $245 + 109$

(36) $109 + 65$

(37) $116,52 \times 10$

(38) 114×10

(39) $AB = 13,5$ cm, $BC = 12,5$ cm et $AC = 14$ cm. Quel est le périmètre du triangle ABC ?

(40) $AB = 122$ cm, $BC = 110$ cm, $AC = 150$ cm, $CD = 108$ cm et $AD = 50$ cm. Quel est le périmètre du quadrilatère ABCD ?

