

# Le périmètre (leçon 7)

La distance autour d'un polygone

no 1

$$P = 2(L+l)$$

$$a) P = \frac{2}{2} (8+3)$$

$$P = 22 \text{ cm}$$

$$b) P = \frac{2}{2} (6+2)$$

$$P = 16 \text{ cm}$$

$$c) P = 5+2+2(2,5)$$

$$P = 12 \text{ cm}$$

$$d) P = 2(6)+5$$

$$P = 17 \text{ m}$$

no 3

$$a) P = 4+3+2,5$$

$$P = 9,5 \text{ cm}$$

$$b) P = 1,5+1+2,5+3,7$$

$$P = 8,7 \text{ cm}$$

no 4

$$a) P = 3c$$

$$b) P = 4c$$

$$c) P = 2(L+l)$$

$$d) P = 6c$$

no 5

$$P = 6c$$

$$P = 6(40)$$

$$P = 240 \text{ cm} = 2,4 \text{ m}$$