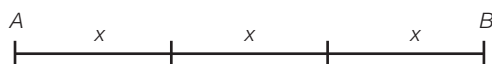
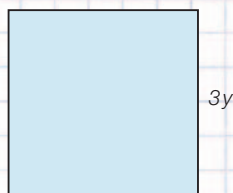


## Que sais-je ?

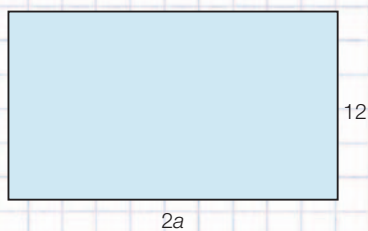
- 1 Exprime la longueur du segment AB en fonction de  $x$ .



- 2 Exprime l'aire de ce carré en fonction de  $y$ .



- 3 a) Exprime le plus simplement possible le périmètre et l'aire du rectangle en fonction de  $a$ .



- b) Calcule le périmètre et l'aire de ce rectangle si  $a = 10$ .

## Aide-mémoire

- Expression littérale (p. 67)
- Alléger l'écriture d'expressions littérales (p. 67)
- Monôme (p. 68)
- Multiplication de monômes (p. 69)
- Monômes semblables (p. 69)
- Addition ou soustraction de monômes semblables (p. 69)

## Activités

- FA126 et FA127