

Entraînement 5C11



Traduire la phrase par un calcul (il n'est pas demandé d'effectuer ce calcul).

5C11

- 1. Le produit de 4 par 7.
- 2. La somme de 6 et de 9.
- 3. La différence entre 8 et 5.



Traduire la phrase par un calcul et effectuer ce calcul en respectant les priorités opératoires.

5C12-1

- 1. Le quotient de la somme de 18 et 36 par 6.
- 2. La différence entre 105 et le produit de 10 et 10.
- 3. Le quotient de la différence entre 36 et 18 par 9.



Traduire la phrase par un calcul et effectuer ce calcul en respectant les priorités opératoires.

5C12-1

- 1. Le quotient de la somme de 32 et 16 par la somme de 2 et 6.
- 2. Le quotient de la différence entre 50 et 35 par la différence entre 12 et 7.
- 3. La somme du quotient de 56 par 8 et du quotient de 45 par 9.

Entraînement 5C11

Corrections -



- 1. Le produit de 4 par 7 s'écrit : 4×7 .
- **2.** La somme de 6 et de 9 s'écrit : 6+9.
- **3.** La différence entre 8 et 5 s'écrit : 8-5.



1. $A = (18 + 36) \div 6$

$$A = 54 \div 6$$

$$A = 9$$

2. B = $105 - 10 \times 10$

$$B = 105 - 100$$

$$B = 5$$

3. C = $(36-18) \div 9$

$$C = 18 \div 9$$

$$C = 2$$



1. $A = (32 + 16) \div (2 + 6)$

$$A = 48 \div 8$$

$$A = 6$$

2. B = $(50-35) \div (12-7)$

$$B = 15 \div 5$$

$$B = 3$$

3. $C = 56 \div 8 + 45 \div 9$

$$C = 7 + 5$$

$$C = 12$$