

Exercice 1:

$$A = 2 \times 0,5 \times 3$$

$$B = 1,4 + 2,7 + 0,1$$

$$C = 14 \times 3 \div 10$$

$$D = 11 - 4,5 \times 2$$

$$E = 13 + 3 \times 2 - 2,6$$

$$F = 16,4 - (13 - 3) \div 2$$

$$G = (2 - 1,4) \times 0,6 - 3$$

$$H = 21,4 - (13,2 - 12 \div 6)$$

$$I = (7 - 2) \times 7 - 2 - (7 - 2)$$

Exercice 2:

Sofiane dispose d'un billet de **100 euros**.

Il veut acheter 1 ballon et 3 maillots de football.

1. Déterminer à l'aide d'ordres de grandeur si Sofiane a suffisamment d'argent.



15,60 €

2. Écrire l'expression **R** qui permet de calculer la somme d'argent que le vendeur rendra à Sofiane.



19,90 €

3. Calculer **R**.

Exercice 3 :

heures	minutes	secondes	h min sec
2,4			
			1h 42min
		5400	
	66,6		
0,455			
		72	
			1 h 21 min 18 s