

Calcul mental : proportionnalité (1)

Calcul 1

On est dans une situation de proportionnalité.
5 boîtes de thon coûtent 12 €.

Combien coûte une boîte de thon ?

Calcul 2

Paul achète de l'essence à 1,45 € le litre.
Il en met 20 litres dans son réservoir.

Combien payera-t-il ?

Calcul 3 (oui ou non)

Est-ce un tableau de proportionnalité?

2	3	4
4	5	6

Calcul 4:

Trouver un coefficient de proportionnalité
de ce tableau

2	4	6
5	10	15

Calcul 5 (oui ou non)

Un pack de 8 DVD vierges coûte 20 euros.
Un pack de 20 DVD vierges coûte 50 euros.

Le prix est-il proportionnel au nombre de DVD ?

Calcul mental : proportionnalité (2)

Calcul 1 (oui ou non)

à 30 km/h, un véhicule a besoin de 15 mètres
pour s'arrêter

à 50 km/h, le véhicule a besoin de 30 mètres
pour s'arrêter

La distance d'arrêt est-elle proportionnelle à la
vitesse ?

Calcul 2

Que est le **nombre manquant** dans le tableau de proportionnalité ci-dessous (recette des crêpes)

Nombre d'œufs	4	
Quantité de farine (g)	500	750

Calcul 3: (oui ou non)

Est-ce un tableau de proportionnalité?

24	48	12
7	14	3,5

Calcul 4

On est dans une situation de proportionnalité.

300 g de crevettes coûtent 6 euros.

Combien coûte 1 kg de crevettes ?

Calcul 5

Une veste coûte 150 euros
et baisse de 10% pour les soldes.

Quel sera son nouveau prix ?

Calcul mental : proportionnalité (3)

Calcul 1

Un vélo coûte 200 euros
et baisse de 20% pour les soldes.

Quel sera son nouveau prix ?

Calcul 2

Quel était le **prix de départ** de chaussures coûtant 40 euros après une baisse de 20% ?

Calcul 3

Lors de l'élection des délégués,
Marie obtient 24 voix sur 30.

Quel est le pourcentage d'élèves
ayant voté pour elle ?

Calcul 4

Une réduction de 50 %,
suivie d'une 2ème réduction de 50 %,

Correspond à une réduction de ... %

Calcul 5

Quel est le **pourcentage d'augmentation** sur le prix d'un article passant de 200 € à 240 € ?

Calcul mental : proportionnalité (4)

Calcul 1

Une voiture coûte 24 000 € et augmente de 5 %

Quel sera son nouveau prix ?

Calcul 2

Quelle note minimum doit avoir Paul au DS coef 2
pour que sa moyenne soit de 10/20
sachant qu'il a eu 14/20 coef 1 au 1^{er} contrôle

Calcul 3



James Harden a réussi 3 paniers sur 11 à 3 points
et 8 paniers sur 14 à 2 points dans un match.
Quel est son **pourcentage de réussite** au tirs ?

Calcul 4

Sachant qu'il a aussi marqué
12 points sur lancers francs.

Combien a t-il marqué de points en tout ?

Rappel :

3 paniers sur 11 à 3 points

et 8 paniers sur 14 à 2 points dans un match.

Calcul 5

Combien font 45 % de 300 euros ?