## **Chapitre 7: Proportionnalité**

# Évaluation 1 : Reconnaître une proportionnalité : Corrigé

Compétences évaluées	Maîtrise insuffisante	Maîtrise fragile	Maîtrise satisfaisante	Très bonne maîtrise
Reconnaître une situation de proportionnalité				
Reconnaître un tableau de proportionnalité				
Calculer un coefficient de proportionnalité				

#### **Exercice N°1**

Dans chaque cas, dire s'il s'agit d'une situation de proportionnalité.

Le nombre de brioches achetées et le prix payé.

La note à un devoir de Maths et le temps passé par l'élève à travailler.

Le périmètre d'un triangle équilatéral et la longueur d'un côté.

La taille d'un enfant et son âge.

## **Exercice N°2**

Un ruisseau s'écoule à raison de 2 mètres cubes en une seconde.

Quelles sont les deux grandeurs qui interviennent?

Les grandeurs qui interviennent sont le volume et la durée.

Sont-elles proportionnelles?

Oui, les grandeurs sont proportionnelles car, s'il s'écoule 2 m³ en 1 seconde, il va alors s'écouler 4 m³ en 2 secondes, 6 m³ en 3 secondes, et ainsi de suite.

#### **Exercice N°3**

À la ferme des œufs sont vendus par 3, 6, 9 ou 12.

Voici un tableau qui donne les prix suivant le nombre d'œufs achetés.

Nombre d'œufs	3	6	9	12	
Prix en €	1,20	2,40	3,50	4,5	

Le prix est-il proportionnel au nombre d'œufs achetés ?

Non, le prix n'est pas proportionnel au nombre d'œufs achetés, tous les quotients ne sont pas égaux.

$$\frac{1,2}{3} = 0,4$$
  $et$   $\frac{4,5}{12} = 0,375$ 

On constate, par ailleurs, que plus on achète d'œufs, plus le prix à l'unité est faible.

## **Exercice N°4**

Un jeu vidéo permet d'obtenir 75 points si on obtient 3 diamants alignés, et 150 points si on obtient 5 diamants alignés.



Le nombre de points est-il proportionnel au nombre de diamants obtenus ?

Non, le nombre de points n'est pas proportionnel au nombre de diamants obtenus car les deux quotients sont différents :

$$\frac{75}{3} = 25$$
  $et$   $\frac{150}{5} = 30$ 

#### **Exercice N°5**

Lundi, Yann achète 500 g de cerises pour 7 €.

Mercredi, il achète 750 g de cerises pour 10,50 €.

Présenter les données dans un tableau. Est-ce un tableau de proportionnalité ?

	Mercredi	Jeudi	
Quantité de cerises en gramme	500	750	× 0,014
Prix payé	7	10,50	

Oui, c'est un tableau de proportionnalité, de coefficient de proportionnalité 0,014.

## **Exercice N°6**

Un professeur demande à ses élèves de construire sur leur feuille d'exercices un carré.

Annie a construit un carré de 4 cm de côté;

Brigitte a construit un carré de 5 cm de côté.

Carline a construit un carré de 8 cm de côté.

Compléter le tableau suivant :

Longueur du côté du carré en cm	4	5	8	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
Périmètre du carré en cm	16	20	32	X 4
Aire du carré en cm <sup>2</sup>	16	25	64	



• Le périmètre du carré est-il proportionnel à la longueur du côté ? Justifier

Oui, le périmètre du carré est proportionnel à la longueur du côté et le coefficient de proportionnalité est 4.

L'aire du carré est-elle proportionnelle à la longueur du côté ? Justifier

$$\frac{16}{4} = 4$$
  $\frac{25}{5} = 5$   $\frac{64}{8} = 8$ 

Les grandeurs ne sont pas proportionnelles.



#### Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité - PDF à imprimer

#### Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

• Reconnaître la proportionnalité - 5ème - Evaluation, bilan, contrôle avec la correction

#### Découvrez d'autres évaluations en : 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité

- <u>Les ratios 5ème Evaluation avec la correction</u>
- Résoudre un problème de proportionnalité 5ème Evaluation avec la correction
- Pourcentages et échelles 5ème Evaluation avec la correction
- Reconnaitre une situation de proportionnalité 5ème Evaluation, bilan, contrôle avec la correction
- Compléter un tableau de proportionnalité 5ème Evaluation, bilan, contrôle avec la correction

### Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité Échelles PDF à imprimer
- Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité Proportionnalité PDF à imprimer
- <u>Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité Reconnaitre la proportionnalité PDF à imprimer</u>
- Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité Utiliser la notion de ratio PDF à imprimer
- Evaluations 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité Pourcentages PDF à imprimer

#### Besoin d'approfondir en : 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité

- Cours 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité
- Exercices 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité
- Séquence / Fiche de prep 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité
- Cartes mentales 5ème Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité