# **Exercices de proportionnalité 5**e

## Tableau de proportionnalité

Exercice n°1: Un transporteur propose les tarifs suivants :

Distance (km)	100	150	200	250
Coûts (€)	83,60	125,40	159,20	191

Le prix payé est-il proportionnel à la distance parcourue ? Justifier votre réponse.

#### Exercice nº2 ·

Indiquer si les tableaux suivants correspondent à des situations de proportionnalité :

N°1	5	10	15	N°2	12	18	15	
	10	15	20		8,4	12,6	10,5	
			1					
N°3	6	9	N°4	12	19	N°5	1	3
	4	6		25	32		2	4
N°6	1,2	5,4	N°7	7	9	N°8	1	3
	9,6	48,6		5,6	7,2		2,5	7,5

### Calcul d'une quatrième proportionnelle

Exercice n°3: Dans un immeuble, les charges payées sont proportionnelles à la surface au sol de la propriété pour chacun des propriétaires. Trouver la valeur de x, y et de z du tableau des charges de quelques propriétaires.

Surface au sol en m²	X	61,2	У	72,9
Montant des charges (€)	82,32	171,36	189,00	Z

# Exercice n°4:

Compléter les tableaux suivants pour qu'ils correspondent à des situations de proportionnalité :

