

Série 1

(1) Voici un tableau de proportionnalité : calculer son coefficient?

Quantité	2	5
Prix en €	12,2	30,5

(2) Compléter avec une fraction :

$$\frac{3}{10} + ? = 1$$

(3) Poser et calculer :

$$2,8 \times 7$$

Série 2

- (1) Voici un tableau de proportionnalité : calculer son coefficient?

Quantité	4	5
Prix en €	5	6,25

- (2) Compléter avec une fraction :

$$\frac{33}{100} + ? = 1$$

- (3) Poser et calculer :

$$0,33 \times 5$$

Série 3

(1) Voici un tableau de proportionnalité : calculer son coefficient?

Quantité	3	5
Prix en €	3,6	6

(2) Compléter avec une fraction :

$$\frac{915}{1000} + ? = 1$$

(3) Poser et calculer :

$$1,98 \times 3$$

Série 4

- (1) Voici un tableau de proportionnalité : calculer son coefficient?

Quantité	4	12
Prix en €	3	9

- (2) Compléter avec une fraction :

$$\frac{9805}{10\,000} + ? = 1$$

- (3) Poser et calculer :

$$0,9805 \times 2$$