

Situations de proportionnalité

Relis la leçon OGD Situations de proportionnalité (2) : « Le passage à l'unité ».

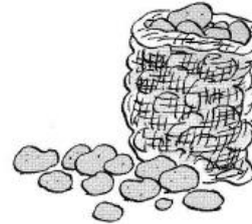
Exercice N°1

Nawel dépense 10 € pour acheter 5 kg de pommes de terre.
Combien paierait-elle pour 7 kg de pommes de terre ?

Masse en kg	5	1
Prix en €	10

$\div 5$ $\times 7$
 $\div 5$ $\times 7$

Pour chaque problème, complète le tableau et la phrase réponse.



Nawel paierait

Exercice N°2

En vélo, Ambre parcourt 60 km en 4 heures.
Quelle distance parcourt-elle en 3 heures ?

Durée en h	4	1
Distance en km	60

$\div 4$ $\times \dots$
 $\div 4$ $\times \dots$



En 3 heures, Ambre parcourt

Exercice N°3

Laura a payé 32 € un morceau de 4 m de tissu.

Quel est le prix d'un morceau de 5,6 m de ce même tissu ?



Exercice N°4

Manon achète 50 dosettes de café moulu pour sa machine à café.

Elle paye 15 €. Souria achète les mêmes dosettes que Manon, elle prend 70 dosettes.

Quel prix va-t-elle payer ?



Tu peux aussi faire un passage par la dizaine.

