

Prix au kilogramme

Rappel : prix à payer = (quantité en kg) \times (prix au kg)

Exemple : 7,5kg de fraises qui coûtent 2,16€ le kg coûtent $7,5 \times 2,16 = 16,20\text{€}$.

Exercice 1 Répondre au problème en posant les opérations nécessaires.
Les crevettes coûtent 2,25€ les 100g et la sole 14,95€ le kilogramme.
Entre 350g de crevettes et une sole de 330g, quel achat est le moins cher ?

Exercice 2 Écrire l'opération et répondre à la question.

1. 400g de viande de bœuf à 7,3€ le kg coûtent
2. 450g de crevettes à 9,6€ le kg coûtent
3. Un morceau de jambon blanc de 780g qui coûte 11€ le kg vaut
4. Un morceau de 1,280kg de lard fumé coûtant 6,5€ le kg vaut
5. 2,5kg de viande de bœuf à bourguignon à 4,6€ le kg vaut

Prix au kilogramme

Rappel : prix à payer = (quantité en kg) \times (prix au kg)

Exemple : 7,5kg de fraises qui coûtent 2,16€ le kg coûtent $7,5 \times 2,16 = 16,20\text{€}$.

Exercice 1 Répondre au problème en posant les opérations nécessaires.
Les crevettes coûtent 2,25€ les 100g et la sole 14,95€ le kilogramme.
Entre 350g de crevettes et une sole de 330g, quel achat est le moins cher ?

Exercice 2 Écrire l'opération et répondre à la question.

1. 400g de viande de bœuf à 7,3€ le kg coûtent
2. 450g de crevettes à 9,6€ le kg coûtent
3. Un morceau de jambon blanc de 780g qui coûte 11€ le kg vaut
4. Un morceau de 1,280kg de lard fumé coûtant 6,5€ le kg vaut
5. 2,5kg de viande de bœuf à bourguignon à 4,6€ le kg vaut