

## Fiche rappel de proportionnalité

Ex 1 : Sur une pompe à essence, le prix affiché est de 1,48 €/L. Y-a-t-il proportionnalité entre la quantité d'essence et le prix à payer ? Justifier

.....  
.....  
.....

Ex 2 : Arnaud a 14 ans et mesure 1m64. L'âge d'Arnaud et sa taille sont-ils proportionnels ? Justifier

.....  
.....  
.....

Ex 3 : Le prix des poires est-il proportionnels à la quantité ? Justifier

Quantité de poires (au kg)	3	5	8	6
Prix (en €)	6,45	10,75	17,20	12,90

.....  
.....  
.....

Ex 4 : Voici les tarifs de location de DVD. Y-a-t-il proportionnalité entre le prix à payer et le nombre de DVD ? Justifier

Nombre de DVD	2	4	6	8
Prix (en €)	7,50	14	19	24

.....  
.....  
.....

Ex 5 : Complète le tableau de proportionnalité

Quantité de Tomates	2	5	7	10		11
Prix (en €)	4,10	10,25			24,60	

.....  
.....

## Fiche rappel de proportionnalité

Ex 1 : Sur une pompe à essence, le prix affiché est de 1,48 €/L. Y-a-t-il proportionnalité entre la quantité d'essence et le prix à payer ? Justifier

.....

.....

.....

Ex 2 : Arnaud a 14 ans et mesure 1m64. L'âge d'Arnaud et sa taille sont-ils proportionnels ? Justifier

.....

.....

.....

Ex 3 : Le prix des poires est-il proportionnels à la quantité ? Justifier

Quantité de poires (au kg)	3	5	8	6
Prix (en €)	6,45	10,75	17,20	12,90

.....

.....

.....

Ex 4 : Voici les tarifs de location de DVD. Y-a-t-il proportionnalité entre le prix à payer et le nombre de DVD ? Justifier

Nombre de DVD	2	4	6	8
Prix (en €)	7,50	14	19	24

.....

.....

.....

Ex 5 : Complète le tableau de proportionnalité

Quantité de Tomates	2	5	7	10		11
Prix (en €)	4,10	10,25			24,60	

.....

.....