## Mathématiques

## Barre les tableaux qui correspondent à des situations non proportionnelles.

Poids(kg)	1	2	3	4	5
Prix (€)	2	4	6	8	10

Nombre	1	2	3	4	5
de					
ramettes					
Nombre	500	1000	1500	2000	2500
de					
feuilles					

Nombre de	2	4	6	8	10
personnes					
Nombres d'œufs	3	5	8	10	12

Heure	10h	11h	12h	13h	14h
distance	0 km	60 km	120km	120km	150km

Poids(kg)	1	2	3	4	5
Prix (€)	2	4	6	8	8

Nombre	2	4	6	8	10
de					
personnes					
Nombres	3	6	9	12	15
d'œufs					

Heure	10h	11h	12h	13h	14h
distance	0 km	60 km	120 km	180 km	240 km

Stylos	3	6	9	15	21
prix	6€	12€	18€	30€	42 €

## Mathématiques

## Barre les tableaux qui correspondent à des situations non proportionnelles.

Poids(kg)	1	2	3	4	5
Prix (€)	2	4	6	8	10

Nombre	1	2	3	4	5
de					
ramettes					
Nombre	500	1000	1500	2000	2500
de					
feuilles					

Nombre de	2	4	6	8	10
personnes					
Nombres	3	5	8	10	12
d'œufs					

Heure	10h	11h	12h	13h	14h
distance	0 km	60 km	120km	120km	150km

Poids(kg)	1	2	3	4	5
Prix (€)	2	4	6	8	8

Nombre	2	4	6	8	10
de personnes					
Nombres d'œufs	3	6	9	12	15

Heure	10h	11h	12h	13h	14h
distance	0 km	60 km	120 km	180 km	240 km

Stylos	3	6	9	15	21
prix	6€	12€	18€	30€	42€