

Exercice 1    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	7	9	5
Quantité B	35	45	25

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 2    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	7	4	6
Quantité B	28	40	36

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 3    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	9	6	7
Quantité B	54	36	42

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 4    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	9	5	7
Quantité B	63	35	49

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 5    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	9	8	5
Quantité B	54	48	30

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 6    ★★☆☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	8	10	6
Quantité B	64	90	36

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....  
.....

Exercice 7    ★★★☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	9	11	8
Quantité B	99	77	72

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....

.....

Exercice 8    ★★★☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	10	9	8
Quantité B	70	63	56

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....

.....

Exercice 9    ★★★☆

Dire si le tableau suivant est un tableau de proportionnalité. Justifier.

Quantité A	11	8	9
Quantité B	66	48	54

- ① .....
- ② .....
- ③ .....

④ En conclusion, .....

.....