

calculer un pourcentage**Question 1 calcul 1**

/ 1

7 L sur 7 L représentent %.

Question 2 calcul 2

/ 1

6 pamplemousses sur 100 pamplemousses représentent ... %.

Question 3 calcul 3

/ 1

40 kg sur 80 kg représentent ... %.

Question 4 calcul 4

/ 1

0,4 m sur 1 m représente ...%.

Question 5 calcul 5

/ 1

7 élèves sur 10 élèves représentent ... %.

Question 6 calcul 6

/ 1

300 € sur 100 € représentent ... %

Question 7 Calcul 7

/ 1

20 pommes sur 1 000 pommes représentent ... %.

Question 8 calcul 8

/ 1

740 m sur 1 000 m représentent ... %.

Question 9 calcul 9

/ 1

15 h sur 300 représentent ... %.

Question 10 calcul 10

/ 1

3 chevaux sur 10 chevaux représentent ... %.