

Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 9 225,00 \$ est 2 952,00 \$?
2. Quel pourcentage de 9 157,00 \$ est 5 494,20 \$?
3. Quel pourcentage de 1 150,00 \$ est 356,50 \$?
4. Quel pourcentage de 6 630,00 \$ est 5 436,60 \$?
5. Quel pourcentage de 695,00 \$ est 340,55 \$?
6. Quel pourcentage de 2 289,00 \$ est 320,46 \$?
7. Quel pourcentage de 1 678,00 \$ est 1 560,54 \$?
8. Quel pourcentage de 1 996,00 \$ est 1 596,80 \$?
9. Quel pourcentage de 304,00 \$ est 3,04 \$?
10. Quel pourcentage de 2 623,00 \$ est 2 229,55 \$?

Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 9 225,00 \$
est 2 952,00 \$?

32%

2. Quel pourcentage de 9 157,00 \$
est 5 494,20 \$?

60%

3. Quel pourcentage de 1 150,00 \$
est 356,50 \$?

31%

4. Quel pourcentage de 6 630,00 \$
est 5 436,60 \$?

82%

5. Quel pourcentage de 695,00 \$ est
340,55 \$?

49%

6. Quel pourcentage de 2 289,00 \$
est 320,46 \$?

14%

7. Quel pourcentage de 1 678,00 \$
est 1 560,54 \$?

93%

8. Quel pourcentage de 1 996,00 \$
est 1 596,80 \$?

80%

9. Quel pourcentage de 304,00 \$ est
3,04 \$?

1%

10. Quel pourcentage de 2 623,00 \$
est 2 229,55 \$?

85%