

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 399,00 \$ est 50% de quel montant?
2. Quel est $66\frac{2}{3}\%$ de 9 295,00 \$?
3. Quel est $33\frac{1}{3}\%$ de 4 666,00 \$?
4. 248,30 \$ est 10% de quel montant?
5. Quel est 75% de 7 108,00 \$?
6. Quel pourcentage de 6 168,00 \$ est 308,40 \$?
7. Quel est 20% de 3 184,00 \$?
8. Quel pourcentage de 5 159,00 \$ est 1 719,67 \$?
9. Quel est 50% de 4 964,00 \$?
10. Quel pourcentage de 3 256,00 \$ est 2 170,67 \$?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 399,00 \$ est 50% de quel montant?

4 798,00 \$

2. Quel est 66 $\frac{2}{3}$ % de 9 295,00 \$?

6 196,67 \$

3. Quel est 33 $\frac{1}{3}$ % de 4 666,00 \$?

1 555,33 \$

4. 248,30 \$ est 10% de quel montant?

2 483,00 \$

5. Quel est 75% de 7 108,00 \$?

5 331,00 \$

6. Quel pourcentage de 6 168,00 \$ est 308,40 \$?

5%

7. Quel est 20% de 3 184,00 \$?

636,80 \$

8. Quel pourcentage de 5 159,00 \$ est 1 719,67 \$?

33 $\frac{1}{3}$ %

9. Quel est 50% de 4 964,00 \$?

2 482,00 \$

10. Quel pourcentage de 3 256,00 \$ est 2 170,67 \$?

66 $\frac{2}{3}$ %