

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 970 \$ est 297 \$?
2. Quel pourcentage de 2 280 \$ est 1 710 \$?
3. Quel pourcentage de 7 760 \$ est 3 880 \$?
4. Quel pourcentage de 5 031 \$ est 1 677 \$?
5. Quel pourcentage de 6 063 \$ est 4 042 \$?
6. Quel pourcentage de 4 059 \$ est 2 706 \$?
7. Quel pourcentage de 9 180 \$ est 6 885 \$?
8. Quel pourcentage de 7 832 \$ est 3 916 \$?
9. Quel pourcentage de 4 310 \$ est 431 \$?
10. Quel pourcentage de 9 315 \$ est 6 210 \$?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 970 \$ est 297 \$?

10%

2. Quel pourcentage de 2 280 \$ est 1 710 \$?

75%

3. Quel pourcentage de 7 760 \$ est 3 880 \$?

50%

4. Quel pourcentage de 5 031 \$ est 1 677 \$?

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

5. Quel pourcentage de 6 063 \$ est 4 042 \$?

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

6. Quel pourcentage de 4 059 \$ est 2 706 \$?

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

7. Quel pourcentage de 9 180 \$ est 6 885 \$?

75%

8. Quel pourcentage de 7 832 \$ est 3 916 \$?

50%

9. Quel pourcentage de 4 310 \$ est 431 \$?

10%

10. Quel pourcentage de 9 315 \$ est 6 210 \$?

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