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 \$?

Mathslibres.com

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 \$?

331/3%

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 \$?

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