

## Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 170,00 \$ est 119,00 \$?
2. Quel pourcentage de 9 790,00 \$ est 2 447,50 \$?
3. Quel pourcentage de 5 747,00 \$ est 4 310,25 \$?
4. Quel pourcentage de 5 975,00 \$ est 1 195,00 \$?
5. Quel pourcentage de 7 628,00 \$ est 1 907,00 \$?
6. Quel pourcentage de 9 224,00 \$ est 6 456,80 \$?
7. Quel pourcentage de 7 256,00 \$ est 2 902,40 \$?
8. Quel pourcentage de 1 050,00 \$ est 840,00 \$?
9. Quel pourcentage de 4 992,00 \$ est 1 747,20 \$?
10. Quel pourcentage de 5 245,00 \$ est 2 884,75 \$?

## Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 170,00 \$ est 119,00 \$?

70%

2. Quel pourcentage de 9 790,00 \$ est 2 447,50 \$?

25%

3. Quel pourcentage de 5 747,00 \$ est 4 310,25 \$?

75%

4. Quel pourcentage de 5 975,00 \$ est 1 195,00 \$?

20%

5. Quel pourcentage de 7 628,00 \$ est 1 907,00 \$?

25%

6. Quel pourcentage de 9 224,00 \$ est 6 456,80 \$?

70%

7. Quel pourcentage de 7 256,00 \$ est 2 902,40 \$?

40%

8. Quel pourcentage de 1 050,00 \$ est 840,00 \$?

80%

9. Quel pourcentage de 4 992,00 \$ est 1 747,20 \$?

35%

10. Quel pourcentage de 5 245,00 \$ est 2 884,75 \$?

55%