## Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 1. Quel pourcentage de 3 113,00 \$ est 2 863,96 \$?
- 2. Quel pourcentage de 3 762,00 \$ est 1 805,76 \$?

- 3. Quel pourcentage de 3 032,00 \$ est 1 485,68 \$?
- 4. Quel pourcentage de 3 030,00 \$ est 727,20 \$?

- 5. Quel pourcentage de 3 035,00 \$ est 2 640,45 \$?
- 6. Quel pourcentage de 2 119,00 \$ est 1 186,64 \$?

- 7. Quel pourcentage de 4 307,00 \$ est 2 928,76 \$?
- 8. Quel pourcentage de 9 836,00 \$ est 3 049,16 \$?

- 9. Quel pourcentage de 9 335,00 \$ est 8 681,55 \$?
- 10. Quel pourcentage de 7 479,00 \$ est 224,37 \$?

## Mathslibres.com

## Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 3 113,00 \$ est 2 863,96 \$?

92%

2. Quel pourcentage de 3 762,00 \$ est 1 805,76 \$?

48%

3. Quel pourcentage de 3 032,00 \$ est 1 485,68 \$?

49%

4. Quel pourcentage de 3 030,00 \$ est 727,20 \$?

24%

5. Quel pourcentage de 3 035,00 \$ est 2 640,45 \$?

87%

6. Quel pourcentage de 2 119,00 \$ est 1 186,64 \$?

56%

7. Quel pourcentage de 4 307,00 \$ est 2 928,76 \$?

68%

8. Quel pourcentage de 9 836,00 \$ est 3 049,16 \$?

31%

9. Quel pourcentage de 9 335,00 \$ est 8 681,55 \$?

93%

10. Quel pourcentage de 7 479,00 \$ est 224,37 \$?

3%