

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿1,842 es el 20% de qué cantidad?
2. ¿666.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
3. ¿420.75 es el 5% de qué cantidad?
4. ¿1,224.75 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿848.25 es el 75% de qué cantidad?
6. ¿1,518.75 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿91.1 es el 5% de qué cantidad?
8. ¿1,726.5 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿3,159 es el 50% de qué cantidad?
10. ¿180.3 es el 15% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1,842 es el 20% de qué cantidad? 2. ¿666.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

9,210

2,000

3. ¿420.75 es el 5% de qué cantidad? 4. ¿1,224.75 es el 25% de qué cantidad?

8,415

4,899

5. ¿848.25 es el 75% de qué cantidad? 6. ¿1,518.75 es el 75% de qué cantidad?

1,131

2,025

7. ¿91.1 es el 5% de qué cantidad? 8. ¿1,726.5 es el 50% de qué cantidad?

1,822

3,453

9. ¿3,159 es el 50% de qué cantidad? 10. ¿180.3 es el 15% de qué cantidad?

6,318

1,202