

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de \$9,200 es \$920?
2. ¿Qué por ciento de \$8,905 es \$1,781?
3. ¿Cuál es el 90% de \$8,390?
4. ¿Qué por ciento de \$1,588 es \$397?
5. ¿\$2,002 es el 40% de qué cantidad?
6. ¿Cuál es el 95% de \$880?
7. ¿Cuál es el 70% de \$9,330?
8. ¿Cuál es el 5% de \$9,900?
9. ¿Cuál es el 80% de \$970?
10. ¿Qué por ciento de \$5,270 es \$2,108?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$9,200 es \$920?

10%

2. ¿Qué porcentaje de \$8,905 es \$1,781?

20%

3. ¿Cuál es el 90% de \$8,390?

\$7,551

4. ¿Qué porcentaje de \$1,588 es \$397?

25%

5. ¿\$2,002 es el 40% de qué cantidad?

\$5,005

6. ¿Cuál es el 95% de \$880?

\$836

7. ¿Cuál es el 70% de \$9,330?

\$6,531

8. ¿Cuál es el 5% de \$9,900?

\$495

9. ¿Cuál es el 80% de \$970?

\$776

10. ¿Qué porcentaje de \$5,270 es \$2,108?

40%