

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 55% de \$6,947.00?
2. ¿Qué porcentaje de \$7,584.00 es \$6,446.40?
3. ¿\$696.85 es el 55% de qué cantidad?
4. ¿\$389.35 es el 5% de qué cantidad?
5. ¿Qué porcentaje de \$7,364.00 es \$3,313.80?
6. ¿\$3,872.80 es el 80% de qué cantidad?
7. ¿Qué porcentaje de \$6,457.00 es \$645.70?
8. ¿Qué porcentaje de \$1,231.00 es \$677.05?
9. ¿Cuál es el 70% de \$1,203.00?
10. ¿Cuál es el 65% de \$1,458.00?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 55% de \$6,947.00?

\$3,820.85

2. ¿Qué porcentaje de \$7,584.00 es \$6,446.40?

85%

3. ¿\$696.85 es el 55% de qué cantidad?

\$1,267.00

4. ¿\$389.35 es el 5% de qué cantidad?

\$7,787.00

5. ¿Qué porcentaje de \$7,364.00 es \$3,313.80?

45%

6. ¿\$3,872.80 es el 80% de qué cantidad?

\$4,841.00

7. ¿Qué porcentaje de \$6,457.00 es \$645.70?

10%

8. ¿Qué porcentaje de \$1,231.00 es \$677.05?

55%

9. ¿Cuál es el 70% de \$1,203.00?

\$842.10

10. ¿Cuál es el 65% de \$1,458.00?

\$947.70