

Calcular Porcientos (F)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$1,720.00 es \$86.00?
2. ¿Qué porcentaje de \$5,347.00 es \$802.05?
3. ¿Qué porcentaje de \$2,652.00 es \$884.00?
4. ¿Qué porcentaje de \$6,594.00 es \$989.10?
5. ¿Qué porcentaje de \$3,365.00 es \$336.50?
6. ¿Qué porcentaje de \$382.00 es \$76.40?
7. ¿Qué porcentaje de \$5,852.00 es \$3,901.33?
8. ¿Qué porcentaje de \$2,444.00 es \$814.67?
9. ¿Qué porcentaje de \$7,739.00 es \$1,160.85?
10. ¿Qué porcentaje de \$7,610.00 es \$3,805.00?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$1,720.00 es \$86.00?

5%

2. ¿Qué porcentaje de \$5,347.00 es \$802.05?

15%

3. ¿Qué porcentaje de \$2,652.00 es \$884.00?

$33\frac{1}{3}\%$

4. ¿Qué porcentaje de \$6,594.00 es \$989.10?

15%

5. ¿Qué porcentaje de \$3,365.00 es \$336.50?

10%

6. ¿Qué porcentaje de \$382.00 es \$76.40?

20%

7. ¿Qué porcentaje de \$5,852.00 es \$3,901.33?

$66\frac{2}{3}\%$

8. ¿Qué porcentaje de \$2,444.00 es \$814.67?

$33\frac{1}{3}\%$

9. ¿Qué porcentaje de \$7,739.00 es \$1,160.85?

15%

10. ¿Qué porcentaje de \$7,610.00 es \$3,805.00?

50%