

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,846 es \$2,282?
2. ¿Qué porcentaje de \$7,090 es \$1,418?
3. ¿Qué porcentaje de \$1,140 es \$57?
4. ¿Qué porcentaje de \$8,640 es \$432?
5. ¿Qué porcentaje de \$1,851 es \$617?
6. ¿Qué porcentaje de \$6,932 es \$5,199?
7. ¿Qué porcentaje de \$270 es \$90?
8. ¿Qué porcentaje de \$9,100 es \$1,365?
9. ¿Qué porcentaje de \$4,730 es \$473?
10. ¿Qué porcentaje de \$3,980 es \$597?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,846 es \$2,282?

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

2. ¿Qué porcentaje de \$7,090 es \$1,418?

20%

3. ¿Qué porcentaje de \$1,140 es \$57?

5%

4. ¿Qué porcentaje de \$8,640 es \$432?

5%

5. ¿Qué porcentaje de \$1,851 es \$617?

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

6. ¿Qué porcentaje de \$6,932 es \$5,199?

75%

7. ¿Qué porcentaje de \$270 es \$90?

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

8. ¿Qué porcentaje de \$9,100 es \$1,365?

15%

9. ¿Qué porcentaje de \$4,730 es \$473?

10%

10. ¿Qué porcentaje de \$3,980 es \$597?

15%