

Calcular Porcientos (H)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$9,106.00 es \$1,365.90?
2. ¿Qué porcentaje de \$5,955.00 es \$1,191.00?
3. ¿Qué porcentaje de \$4.00 es \$3.00?
4. ¿Qué porcentaje de \$2,626.00 es \$1,750.67?
5. ¿Qué porcentaje de \$5,430.00 es \$543.00?
6. ¿Qué porcentaje de \$6,740.00 es \$2,246.67?
7. ¿Qué porcentaje de \$197.00 es \$29.55?
8. ¿Qué porcentaje de \$3,057.00 es \$2,038.00?
9. ¿Qué porcentaje de \$4,038.00 es \$2,692.00?
10. ¿Qué porcentaje de \$5,864.00 es \$879.60?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$9,106.00 es \$1,365.90?

15%

2. ¿Qué porcentaje de \$5,955.00 es \$1,191.00?

20%

3. ¿Qué porcentaje de \$4.00 es \$3.00?

75%

4. ¿Qué porcentaje de \$2,626.00 es \$1,750.67?

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

5. ¿Qué porcentaje de \$5,430.00 es \$543.00?

10%

6. ¿Qué porcentaje de \$6,740.00 es \$2,246.67?

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

7. ¿Qué porcentaje de \$197.00 es \$29.55?

15%

8. ¿Qué porcentaje de \$3,057.00 es \$2,038.00?

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

9. ¿Qué porcentaje de \$4,038.00 es \$2,692.00?

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

10. ¿Qué porcentaje de \$5,864.00 es \$879.60?

15%