

Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$8,001.00 es \$800.10?
2. ¿Qué porcentaje de \$7,945.00 es \$2,648.33?
3. ¿Qué porcentaje de \$5,575.00 es \$1,393.75?
4. ¿Qué porcentaje de \$3,866.00 es \$1,933.00?
5. ¿Qué porcentaje de \$6,355.00 es \$317.75?
6. ¿Qué porcentaje de \$9,955.00 es \$4,977.50?
7. ¿Qué porcentaje de \$9,156.00 es \$6,104.00?
8. ¿Qué porcentaje de \$3,416.00 es \$1,138.67?
9. ¿Qué porcentaje de \$9,778.00 es \$977.80?
10. ¿Qué porcentaje de \$5,225.00 es \$1,741.67?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$8,001.00 es \$800.10?

10%

2. ¿Qué porcentaje de \$7,945.00 es \$2,648.33?

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

3. ¿Qué porcentaje de \$5,575.00 es \$1,393.75?

25%

4. ¿Qué porcentaje de \$3,866.00 es \$1,933.00?

50%

5. ¿Qué porcentaje de \$6,355.00 es \$317.75?

5%

6. ¿Qué porcentaje de \$9,955.00 es \$4,977.50?

50%

7. ¿Qué porcentaje de \$9,156.00 es \$6,104.00?

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

8. ¿Qué porcentaje de \$3,416.00 es \$1,138.67?

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

9. ¿Qué porcentaje de \$9,778.00 es \$977.80?

10%

10. ¿Qué porcentaje de \$5,225.00 es \$1,741.67?

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

Calcular Porcientos (B)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,345.00 es \$1,586.25?
2. ¿Qué porcentaje de \$4,734.00 es \$710.10?
3. ¿Qué porcentaje de \$5,642.00 es \$564.20?
4. ¿Qué porcentaje de \$8,645.00 es \$1,729.00?
5. ¿Qué porcentaje de \$8,018.00 es \$2,004.50?
6. ¿Qué porcentaje de \$8,157.00 es \$2,719.00?
7. ¿Qué porcentaje de \$8,017.00 es \$400.85?
8. ¿Qué porcentaje de \$1,631.00 es \$244.65?
9. ¿Qué porcentaje de \$6,015.00 es \$4,010.00?
10. ¿Qué porcentaje de \$4,629.00 es \$2,314.50?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,345.00 es \$1,586.25?

25%

2. ¿Qué porcentaje de \$4,734.00 es \$710.10?

15%

3. ¿Qué porcentaje de \$5,642.00 es \$564.20?

10%

4. ¿Qué porcentaje de \$8,645.00 es \$1,729.00?

20%

5. ¿Qué porcentaje de \$8,018.00 es \$2,004.50?

25%

6. ¿Qué porcentaje de \$8,157.00 es \$2,719.00?

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

7. ¿Qué porcentaje de \$8,017.00 es \$400.85?

5%

8. ¿Qué porcentaje de \$1,631.00 es \$244.65?

15%

9. ¿Qué porcentaje de \$6,015.00 es \$4,010.00?

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

10. ¿Qué porcentaje de \$4,629.00 es \$2,314.50?

50%

Calcular Porcientos (C)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,315.00 es \$4,736.25?
2. ¿Qué porcentaje de \$9,796.00 es \$2,449.00?
3. ¿Qué porcentaje de \$108.00 es \$21.60?
4. ¿Qué porcentaje de \$4,666.00 es \$3,110.67?
5. ¿Qué porcentaje de \$4,084.00 es \$816.80?
6. ¿Qué porcentaje de \$1,872.00 es \$1,248.00?
7. ¿Qué porcentaje de \$4,627.00 es \$3,084.67?
8. ¿Qué porcentaje de \$984.00 es \$246.00?
9. ¿Qué porcentaje de \$3,369.00 es \$842.25?
10. ¿Qué porcentaje de \$3,147.00 es \$629.40?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$6,315.00 es \$4,736.25?

75%

2. ¿Qué porcentaje de \$9,796.00 es \$2,449.00?

25%

3. ¿Qué porcentaje de \$108.00 es \$21.60?

20%

4. ¿Qué porcentaje de \$4,666.00 es \$3,110.67?

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

5. ¿Qué porcentaje de \$4,084.00 es \$816.80?

20%

6. ¿Qué porcentaje de \$1,872.00 es \$1,248.00?

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

7. ¿Qué porcentaje de \$4,627.00 es \$3,084.67?

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

8. ¿Qué porcentaje de \$984.00 es \$246.00?

25%

9. ¿Qué porcentaje de \$3,369.00 es \$842.25?

25%

10. ¿Qué porcentaje de \$3,147.00 es \$629.40?

20%

Calcular Porcientos (D)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$658.00 es \$493.50?
2. ¿Qué porcentaje de \$9,156.00 es \$6,867.00?
3. ¿Qué porcentaje de \$6,229.00 es \$311.45?
4. ¿Qué porcentaje de \$453.00 es \$22.65?
5. ¿Qué porcentaje de \$2,320.00 es \$232.00?
6. ¿Qué porcentaje de \$1,590.00 es \$238.50?
7. ¿Qué porcentaje de \$4,522.00 es \$3,014.67?
8. ¿Qué porcentaje de \$9,419.00 es \$6,279.33?
9. ¿Qué porcentaje de \$5,500.00 es \$825.00?
10. ¿Qué porcentaje de \$6,900.00 es \$4,600.00?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$658.00 es \$493.50?

75%

2. ¿Qué porcentaje de \$9,156.00 es \$6,867.00?

75%

3. ¿Qué porcentaje de \$6,229.00 es \$311.45?

5%

4. ¿Qué porcentaje de \$453.00 es \$22.65?

5%

5. ¿Qué porcentaje de \$2,320.00 es \$232.00?

10%

6. ¿Qué porcentaje de \$1,590.00 es \$238.50?

15%

7. ¿Qué porcentaje de \$4,522.00 es \$3,014.67?

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

8. ¿Qué porcentaje de \$9,419.00 es \$6,279.33?

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

9. ¿Qué porcentaje de \$5,500.00 es \$825.00?

15%

10. ¿Qué porcentaje de \$6,900.00 es \$4,600.00?

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

Calcular Porcientos (E)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$3,043.00 es \$152.15?
2. ¿Qué porcentaje de \$4,335.00 es \$2,890.00?
3. ¿Qué porcentaje de \$2,360.00 es \$786.67?
4. ¿Qué porcentaje de \$6,756.00 es \$337.80?
5. ¿Qué porcentaje de \$6,396.00 es \$1,279.20?
6. ¿Qué porcentaje de \$4,232.00 es \$634.80?
7. ¿Qué porcentaje de \$2,206.00 es \$220.60?
8. ¿Qué porcentaje de \$5,139.00 es \$770.85?
9. ¿Qué porcentaje de \$9,559.00 es \$2,389.75?
10. ¿Qué porcentaje de \$1,461.00 es \$219.15?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$3,043.00 es \$152.15?

5%

2. ¿Qué porcentaje de \$4,335.00 es \$2,890.00?

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

3. ¿Qué porcentaje de \$2,360.00 es \$786.67?

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

4. ¿Qué porcentaje de \$6,756.00 es \$337.80?

5%

5. ¿Qué porcentaje de \$6,396.00 es \$1,279.20?

20%

6. ¿Qué porcentaje de \$4,232.00 es \$634.80?

15%

7. ¿Qué porcentaje de \$2,206.00 es \$220.60?

10%

8. ¿Qué porcentaje de \$5,139.00 es \$770.85?

15%

9. ¿Qué porcentaje de \$9,559.00 es \$2,389.75?

25%

10. ¿Qué porcentaje de \$1,461.00 es \$219.15?

15%

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%

Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$3,505.00 es \$1,752.50?
2. ¿Qué porcentaje de \$9,887.00 es \$4,943.50?
3. ¿Qué porcentaje de \$1,799.00 es \$359.80?
4. ¿Qué porcentaje de \$5,809.00 es \$2,904.50?
5. ¿Qué porcentaje de \$4,524.00 es \$3,016.00?
6. ¿Qué porcentaje de \$2,309.00 es \$1,539.33?
7. ¿Qué porcentaje de \$9,545.00 es \$4,772.50?
8. ¿Qué porcentaje de \$9,917.00 es \$991.70?
9. ¿Qué porcentaje de \$8,511.00 es \$2,127.75?
10. ¿Qué porcentaje de \$4,725.00 es \$1,181.25?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$3,505.00 es \$1,752.50?

50%

2. ¿Qué porcentaje de \$9,887.00 es \$4,943.50?

50%

3. ¿Qué porcentaje de \$1,799.00 es \$359.80?

20%

4. ¿Qué porcentaje de \$5,809.00 es \$2,904.50?

50%

5. ¿Qué porcentaje de \$4,524.00 es \$3,016.00?

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

6. ¿Qué porcentaje de \$2,309.00 es \$1,539.33?

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

7. ¿Qué porcentaje de \$9,545.00 es \$4,772.50?

50%

8. ¿Qué porcentaje de \$9,917.00 es \$991.70?

10%

9. ¿Qué porcentaje de \$8,511.00 es \$2,127.75?

25%

10. ¿Qué porcentaje de \$4,725.00 es \$1,181.25?

25%

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%

Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,018.00 es \$3,345.33?
2. ¿Qué porcentaje de \$7,410.00 es \$1,111.50?
3. ¿Qué porcentaje de \$1,483.00 es \$370.75?
4. ¿Qué porcentaje de \$743.00 es \$37.15?
5. ¿Qué porcentaje de \$38.00 es \$12.67?
6. ¿Qué porcentaje de \$747.00 es \$498.00?
7. ¿Qué porcentaje de \$6,945.00 es \$2,315.00?
8. ¿Qué porcentaje de \$1,778.00 es \$266.70?
9. ¿Qué porcentaje de \$972.00 es \$324.00?
10. ¿Qué porcentaje de \$3,545.00 es \$1,181.67?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,018.00 es \$3,345.33?

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

2. ¿Qué porcentaje de \$7,410.00 es \$1,111.50?

15%

3. ¿Qué porcentaje de \$1,483.00 es \$370.75?

25%

4. ¿Qué porcentaje de \$743.00 es \$37.15?

5%

5. ¿Qué porcentaje de \$38.00 es \$12.67?

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

6. ¿Qué porcentaje de \$747.00 es \$498.00?

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

7. ¿Qué porcentaje de \$6,945.00 es \$2,315.00?

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

8. ¿Qué porcentaje de \$1,778.00 es \$266.70?

15%

9. ¿Qué porcentaje de \$972.00 es \$324.00?

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

10. ¿Qué porcentaje de \$3,545.00 es \$1,181.67?

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

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,697.00 es \$2,848.50?
2. ¿Qué porcentaje de \$1,450.00 es \$966.67?
3. ¿Qué porcentaje de \$1,665.00 es \$416.25?
4. ¿Qué porcentaje de \$5,988.00 es \$2,994.00?
5. ¿Qué porcentaje de \$5,403.00 es \$1,080.60?
6. ¿Qué porcentaje de \$1,003.00 es \$752.25?
7. ¿Qué porcentaje de \$3,292.00 es \$329.20?
8. ¿Qué porcentaje de \$930.00 es \$93.00?
9. ¿Qué porcentaje de \$5,464.00 es \$4,098.00?
10. ¿Qué porcentaje de \$7,910.00 es \$1,582.00?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,697.00 es \$2,848.50?

50%

2. ¿Qué porcentaje de \$1,450.00 es \$966.67?

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

3. ¿Qué porcentaje de \$1,665.00 es \$416.25?

25%

4. ¿Qué porcentaje de \$5,988.00 es \$2,994.00?

50%

5. ¿Qué porcentaje de \$5,403.00 es \$1,080.60?

20%

6. ¿Qué porcentaje de \$1,003.00 es \$752.25?

75%

7. ¿Qué porcentaje de \$3,292.00 es \$329.20?

10%

8. ¿Qué porcentaje de \$930.00 es \$93.00?

10%

9. ¿Qué porcentaje de \$5,464.00 es \$4,098.00?

75%

10. ¿Qué porcentaje de \$7,910.00 es \$1,582.00?

20%