

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$3,762.00?
2. ¿Cuál es el 100% de \$4,438.00?
3. ¿Cuál es el 25% de \$4,184.00?
4. ¿Cuál es el 75% de \$4,524.00?
5. ¿Cuál es el 25% de \$3,274.00?
6. ¿Cuál es el 75% de \$9,414.00?
7. ¿Cuál es el 50% de \$7,606.00?
8. ¿Cuál es el 50% de \$2,614.00?
9. ¿Cuál es el 50% de \$4,847.00?
10. ¿Cuál es el 75% de \$2,429.00?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$3,762.00?

\$1,881.00

2. ¿Cuál es el 100% de \$4,438.00?

\$4,438.00

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,184.00?

\$1,046.00

4. ¿Cuál es el 75% de \$4,524.00?

\$3,393.00

5. ¿Cuál es el 25% de \$3,274.00?

\$818.50

6. ¿Cuál es el 75% de \$9,414.00?

\$7,060.50

7. ¿Cuál es el 50% de \$7,606.00?

\$3,803.00

8. ¿Cuál es el 50% de \$2,614.00?

\$1,307.00

9. ¿Cuál es el 50% de \$4,847.00?

\$2,423.50

10. ¿Cuál es el 75% de \$2,429.00?

\$1,821.75

Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$6,766.00?
2. ¿Cuál es el 75% de \$6,815.00?
3. ¿Cuál es el 75% de \$8,210.00?
4. ¿Cuál es el 75% de \$3,513.00?
5. ¿Cuál es el 50% de \$6,348.00?
6. ¿Cuál es el 75% de \$4,044.00?
7. ¿Cuál es el 100% de \$1,756.00?
8. ¿Cuál es el 25% de \$9,155.00?
9. ¿Cuál es el 25% de \$6,241.00?
10. ¿Cuál es el 50% de \$4,005.00?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$6,766.00?

\$3,383.00

2. ¿Cuál es el 75% de \$6,815.00?

\$5,111.25

3. ¿Cuál es el 75% de \$8,210.00?

\$6,157.50

4. ¿Cuál es el 75% de \$3,513.00?

\$2,634.75

5. ¿Cuál es el 50% de \$6,348.00?

\$3,174.00

6. ¿Cuál es el 75% de \$4,044.00?

\$3,033.00

7. ¿Cuál es el 100% de \$1,756.00?

\$1,756.00

8. ¿Cuál es el 25% de \$9,155.00?

\$2,288.75

9. ¿Cuál es el 25% de \$6,241.00?

\$1,560.25

10. ¿Cuál es el 50% de \$4,005.00?

\$2,002.50

Calcular Porcientos (C)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 100% de \$287.00?

2. ¿Cuál es el 25% de \$8,550.00?

3. ¿Cuál es el 50% de \$337.00?

4. ¿Cuál es el 75% de \$9,194.00?

5. ¿Cuál es el 25% de \$329.00?

6. ¿Cuál es el 100% de \$5,405.00?

7. ¿Cuál es el 25% de \$6,700.00?

8. ¿Cuál es el 100% de \$6,691.00?

9. ¿Cuál es el 50% de \$9,038.00?

10. ¿Cuál es el 25% de \$4,161.00?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 100% de \$287.00?

\$287.00

2. ¿Cuál es el 25% de \$8,550.00?

\$2,137.50

3. ¿Cuál es el 50% de \$337.00?

\$168.50

4. ¿Cuál es el 75% de \$9,194.00?

\$6,895.50

5. ¿Cuál es el 25% de \$329.00?

\$82.25

6. ¿Cuál es el 100% de \$5,405.00?

\$5,405.00

7. ¿Cuál es el 25% de \$6,700.00?

\$1,675.00

8. ¿Cuál es el 100% de \$6,691.00?

\$6,691.00

9. ¿Cuál es el 50% de \$9,038.00?

\$4,519.00

10. ¿Cuál es el 25% de \$4,161.00?

\$1,040.25

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$323.00?
2. ¿Cuál es el 50% de \$4,405.00?
3. ¿Cuál es el 25% de \$2,668.00?
4. ¿Cuál es el 75% de \$7,798.00?
5. ¿Cuál es el 100% de \$6,568.00?
6. ¿Cuál es el 50% de \$9,193.00?
7. ¿Cuál es el 100% de \$5,761.00?
8. ¿Cuál es el 25% de \$6,860.00?
9. ¿Cuál es el 100% de \$6,663.00?
10. ¿Cuál es el 75% de \$653.00?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$323.00?

\$161.50

2. ¿Cuál es el 50% de \$4,405.00?

\$2,202.50

3. ¿Cuál es el 25% de \$2,668.00?

\$667.00

4. ¿Cuál es el 75% de \$7,798.00?

\$5,848.50

5. ¿Cuál es el 100% de \$6,568.00?

\$6,568.00

6. ¿Cuál es el 50% de \$9,193.00?

\$4,596.50

7. ¿Cuál es el 100% de \$5,761.00?

\$5,761.00

8. ¿Cuál es el 25% de \$6,860.00?

\$1,715.00

9. ¿Cuál es el 100% de \$6,663.00?

\$6,663.00

10. ¿Cuál es el 75% de \$653.00?

\$489.75

Calcular Porcientos (E)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 100% de \$9,871.00?

2. ¿Cuál es el 75% de \$8,515.00?

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,314.00?

4. ¿Cuál es el 100% de \$7,660.00?

5. ¿Cuál es el 50% de \$8,130.00?

6. ¿Cuál es el 75% de \$6,457.00?

7. ¿Cuál es el 50% de \$2,933.00?

8. ¿Cuál es el 100% de \$520.00?

9. ¿Cuál es el 75% de \$1,576.00?

10. ¿Cuál es el 50% de \$7,467.00?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 100% de \$9,871.00?

\$9,871.00

2. ¿Cuál es el 75% de \$8,515.00?

\$6,386.25

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,314.00?

\$1,078.50

4. ¿Cuál es el 100% de \$7,660.00?

\$7,660.00

5. ¿Cuál es el 50% de \$8,130.00?

\$4,065.00

6. ¿Cuál es el 75% de \$6,457.00?

\$4,842.75

7. ¿Cuál es el 50% de \$2,933.00?

\$1,466.50

8. ¿Cuál es el 100% de \$520.00?

\$520.00

9. ¿Cuál es el 75% de \$1,576.00?

\$1,182.00

10. ¿Cuál es el 50% de \$7,467.00?

\$3,733.50

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$4,342.00?

2. ¿Cuál es el 25% de \$4,241.00?

3. ¿Cuál es el 100% de \$8,427.00?

4. ¿Cuál es el 25% de \$5,098.00?

5. ¿Cuál es el 25% de \$1,866.00?

6. ¿Cuál es el 50% de \$8,790.00?

7. ¿Cuál es el 75% de \$4,742.00?

8. ¿Cuál es el 100% de \$2,508.00?

9. ¿Cuál es el 50% de \$1,827.00?

10. ¿Cuál es el 100% de \$326.00?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$4,342.00?

\$3,256.50

2. ¿Cuál es el 25% de \$4,241.00?

\$1,060.25

3. ¿Cuál es el 100% de \$8,427.00?

\$8,427.00

4. ¿Cuál es el 25% de \$5,098.00?

\$1,274.50

5. ¿Cuál es el 25% de \$1,866.00?

\$466.50

6. ¿Cuál es el 50% de \$8,790.00?

\$4,395.00

7. ¿Cuál es el 75% de \$4,742.00?

\$3,556.50

8. ¿Cuál es el 100% de \$2,508.00?

\$2,508.00

9. ¿Cuál es el 50% de \$1,827.00?

\$913.50

10. ¿Cuál es el 100% de \$326.00?

\$326.00

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$3,406.00?

2. ¿Cuál es el 75% de \$7,919.00?

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,001.00?

4. ¿Cuál es el 25% de \$3,798.00?

5. ¿Cuál es el 75% de \$4,313.00?

6. ¿Cuál es el 50% de \$7,716.00?

7. ¿Cuál es el 100% de \$6,636.00?

8. ¿Cuál es el 50% de \$4,517.00?

9. ¿Cuál es el 75% de \$2,231.00?

10. ¿Cuál es el 50% de \$5,396.00?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$3,406.00?

\$2,554.50

2. ¿Cuál es el 75% de \$7,919.00?

\$5,939.25

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,001.00?

\$1,000.25

4. ¿Cuál es el 25% de \$3,798.00?

\$949.50

5. ¿Cuál es el 75% de \$4,313.00?

\$3,234.75

6. ¿Cuál es el 50% de \$7,716.00?

\$3,858.00

7. ¿Cuál es el 100% de \$6,636.00?

\$6,636.00

8. ¿Cuál es el 50% de \$4,517.00?

\$2,258.50

9. ¿Cuál es el 75% de \$2,231.00?

\$1,673.25

10. ¿Cuál es el 50% de \$5,396.00?

\$2,698.00

Calcular Porcientos (H)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$5,517.00?
2. ¿Cuál es el 100% de \$5,651.00?
3. ¿Cuál es el 75% de \$7,008.00?
4. ¿Cuál es el 50% de \$6,801.00?
5. ¿Cuál es el 100% de \$7,189.00?
6. ¿Cuál es el 100% de \$4,724.00?
7. ¿Cuál es el 75% de \$270.00?
8. ¿Cuál es el 100% de \$5,744.00?
9. ¿Cuál es el 75% de \$6,009.00?
10. ¿Cuál es el 75% de \$4,732.00?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$5,517.00?

\$2,758.50

2. ¿Cuál es el 100% de \$5,651.00?

\$5,651.00

3. ¿Cuál es el 75% de \$7,008.00?

\$5,256.00

4. ¿Cuál es el 50% de \$6,801.00?

\$3,400.50

5. ¿Cuál es el 100% de \$7,189.00?

\$7,189.00

6. ¿Cuál es el 100% de \$4,724.00?

\$4,724.00

7. ¿Cuál es el 75% de \$270.00?

\$202.50

8. ¿Cuál es el 100% de \$5,744.00?

\$5,744.00

9. ¿Cuál es el 75% de \$6,009.00?

\$4,506.75

10. ¿Cuál es el 75% de \$4,732.00?

\$3,549.00

Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de \$5,848.00?
2. ¿Cuál es el 25% de \$6,104.00?
3. ¿Cuál es el 25% de \$630.00?
4. ¿Cuál es el 50% de \$7,684.00?
5. ¿Cuál es el 100% de \$3,724.00?
6. ¿Cuál es el 75% de \$8,952.00?
7. ¿Cuál es el 100% de \$3,715.00?
8. ¿Cuál es el 100% de \$436.00?
9. ¿Cuál es el 75% de \$1,701.00?
10. ¿Cuál es el 75% de \$6,929.00?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de \$5,848.00?

\$1,462.00

2. ¿Cuál es el 25% de \$6,104.00?

\$1,526.00

3. ¿Cuál es el 25% de \$630.00?

\$157.50

4. ¿Cuál es el 50% de \$7,684.00?

\$3,842.00

5. ¿Cuál es el 100% de \$3,724.00?

\$3,724.00

6. ¿Cuál es el 75% de \$8,952.00?

\$6,714.00

7. ¿Cuál es el 100% de \$3,715.00?

\$3,715.00

8. ¿Cuál es el 100% de \$436.00?

\$436.00

9. ¿Cuál es el 75% de \$1,701.00?

\$1,275.75

10. ¿Cuál es el 75% de \$6,929.00?

\$5,196.75

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de \$6,552.00?
2. ¿Cuál es el 100% de \$4,825.00?
3. ¿Cuál es el 100% de \$7,925.00?
4. ¿Cuál es el 100% de \$5,650.00?
5. ¿Cuál es el 100% de \$7,208.00?
6. ¿Cuál es el 25% de \$1,960.00?
7. ¿Cuál es el 75% de \$9,690.00?
8. ¿Cuál es el 25% de \$7,119.00?
9. ¿Cuál es el 50% de \$8,885.00?
10. ¿Cuál es el 25% de \$6,647.00?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de \$6,552.00?

\$1,638.00

2. ¿Cuál es el 100% de \$4,825.00?

\$4,825.00

3. ¿Cuál es el 100% de \$7,925.00?

\$7,925.00

4. ¿Cuál es el 100% de \$5,650.00?

\$5,650.00

5. ¿Cuál es el 100% de \$7,208.00?

\$7,208.00

6. ¿Cuál es el 25% de \$1,960.00?

\$490.00

7. ¿Cuál es el 75% de \$9,690.00?

\$7,267.50

8. ¿Cuál es el 25% de \$7,119.00?

\$1,779.75

9. ¿Cuál es el 50% de \$8,885.00?

\$4,442.50

10. ¿Cuál es el 25% de \$6,647.00?

\$1,661.75