

# Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 66% de \$1,800?

2. ¿Cuál es el 45% de \$7,240?

3. ¿Cuál es el 18% de \$5,550?

4. ¿Cuál es el 32% de \$9,350?

5. ¿Cuál es el 42% de \$2,350?

6. ¿Cuál es el 20% de \$2,885?

7. ¿Cuál es el 50% de \$4,300?

8. ¿Cuál es el 2% de \$200?

9. ¿Cuál es el 18% de \$900?

10. ¿Cuál es el 78% de \$1,750?

# Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 66% de \$1,800?

**\$1,188**

2. ¿Cuál es el 45% de \$7,240?

**\$3,258**

3. ¿Cuál es el 18% de \$5,550?

**\$999**

4. ¿Cuál es el 32% de \$9,350?

**\$2,992**

5. ¿Cuál es el 42% de \$2,350?

**\$987**

6. ¿Cuál es el 20% de \$2,885?

**\$577**

7. ¿Cuál es el 50% de \$4,300?

**\$2,150**

8. ¿Cuál es el 2% de \$200?

**\$4**

9. ¿Cuál es el 18% de \$900?

**\$162**

10. ¿Cuál es el 78% de \$1,750?

**\$1,365**