

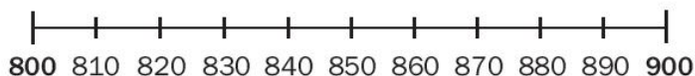
# Aproximaciones

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## Recuerda

- Para aproximar un número a la centena más cercana, compara la cifra de las decenas con 5.
- Para aproximar un número al millar más cercano, compara la cifra de las centenas con 5.

1. Observa la recta numérica y aproxima los siguientes números a la centena más próxima.



- 810 ▶ \_\_\_\_\_
- 838 ▶ \_\_\_\_\_
- 856 ▶ \_\_\_\_\_
- 871 ▶ \_\_\_\_\_
- 860 ▶ \_\_\_\_\_
- 895 ▶ \_\_\_\_\_
- 848 ▶ \_\_\_\_\_
- 836 ▶ \_\_\_\_\_

2. Aproxima el precio de cada vehículo a las unidades de millar.



- El precio está comprendido entre 7.000 y 8.000.
- ▶ Compara la centena con 5 ▶ 3 ○ 5.
- El millar más cercano a 7.380 es \_\_\_\_\_.



- El precio está comprendido entre \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- ▶ Compara la centena con 5 ▶ \_\_\_\_\_ ○ \_\_\_\_\_.
- El millar más cercano a 8.435 es \_\_\_\_\_.



- El precio está comprendido entre \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- ▶ Compara la centena con 5 ▶ \_\_\_\_\_ ○ \_\_\_\_\_.
- El millar más cercano a 2.240 es \_\_\_\_\_.