

# Orden de unidades de mil

## 1. Ordena las siguientes cantidades

a) De menor a mayor:

177.923

8924

236.200

541.835



b) De mayor a menor:

989.456

510.928

79.347

610.012



2. Observa la siguiente recta numérica y responde.



a. ¿Qué números representados en la recta numérica son menores que 76.500? ¿y mayores? Elige uno de cada caso.

< 76.500 <

b. ¿Qué números podrías ubicar entre 77.000 y 77.500? Escribe 4.

Los números

3. Escribe V en el  si la afirmación es verdadera y F, si la afirmación es falsa.

a) La cifra 563.456 es mayor que la cifra 563.452.

b) El número posterior de 451.501 es 451.499

c) La cifra 789.578 es menor que la cifra 789.588.

d) El signo mayor se escribe <

e) El signo de mayor se escribe >

f) El signo =, significa que los números son iguales.

4. Compara los siguientes números utilizando la tabla de valor posicional y escribe <, > o =, según corresponda.

a.

51.381

DM	UM	C	D	U

51.928



DM	UM	C	D	U



b.

64.974

DM	UM	C	D	U

64.923



DM	UM	C	D	U



c.

83.521

DM	UM	C	D	U

84.521



DM	UM	C	D	U

