

La suma y la resta

Nombre: Fecha:

1. Indica el lugar que ocupa la cifra 5 en los siguientes números.

345.623

5.298.100

3.898.052

540.321

6.782.531

UM

.....

.....

.....

.....

2. Realiza las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} 80523 \\ + 5215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8888 \\ + 15321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45821 \\ - 23532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98359 \\ - 19524 \\ \hline \end{array}$$

3. Ordena de mayor a menor.

3.546.221

3.545.221

3.745.221

3.745.225

3.234.221

..... > > > >

4. Escribe con números romanos estas cantidades.

84 →

1.553 →

659 →

12.000 →

5. Aproxima los siguientes números a las decenas de millar.

348.638 →

532.125 →

1.526.346 →

846.936 →

6. En un concierto benéfico se vendieron 34.897 entradas de lunes a viernes y 10.543 el sábado. Si se pusieron 50.000 entradas a la venta, ¿cuántas entradas se pueden comprar todavía?

