



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

**RECUERDA**

- Para estimar sumas, aproximamos los sumandos y después sumamos.
- Para estimar restas, aproximamos el minuendo y el sustraendo y después restamos.

**1 Estima estas sumas y restas aproximando como se indica.**

A las decenas

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 31 \\ \hline \end{array} \triangleright + \underline{\hspace{2cm}}$$

A las decenas

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 17 \\ \hline \end{array} \triangleright - \underline{\hspace{2cm}}$$

A las centenas

$$\begin{array}{r} 468 \\ + 712 \\ \hline \end{array} \triangleright + \underline{\hspace{2cm}}$$

A las centenas

$$\begin{array}{r} 673 \\ - 528 \\ \hline \end{array} \triangleright - \underline{\hspace{2cm}}$$

**2 Estima las sumas y restas aproximando como se indica.**

A las decenas

$89 + 34 = \underline{\hspace{2cm}}$

A las centenas

$672 - 338 = \underline{\hspace{2cm}}$

A los millares

$3.278 + 6.960 = \underline{\hspace{2cm}}$

**3 Resuelve.**

Ayer un autobús recorrió 415 kilómetros y hoy ha recorrido 380. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido aproximadamente entre los dos días?

Solución:

\_\_\_\_\_