

## Tema: Estimar sumas y diferencias

La **estimación** es una estrategia que nos permite aproximarnos al resultado. Puedes estimar sumas y diferencias usando el **redondeo**.

Estima cada suma y diferencia redondeando cada número hasta **los dieces** más cercanas.

$$73 - 28 \longrightarrow \boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$92 + 14 \longrightarrow \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$68 - 27 \longrightarrow \boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$54 + 38 \longrightarrow \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

$$82 - 78 \longrightarrow \boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

Estima cada suma y diferencia redondeando cada número hasta **los cientos** más cercanas.

$$225 - 123 \longrightarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$376 + 422 \longrightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$589 - 394 \longrightarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$852 + 130 \longrightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$868 - 776 \longrightarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$