

Propósito: Ordena números de tres cifras en la recta numérica, aproximando a las decenas y centenas.

### Aproximamos a las decenas y centenas

1. Completa los números que indican las flechas.



Redondea los números a la decena.

$$566 \approx 560 \quad 570$$

$$504 \approx 500 \quad 510$$

$$555 \approx 550 \quad 560$$

Redondea los números a la centena.

$$549 \approx 500 \quad 600$$

$$499 \approx 400 \quad 500$$

$$238 \approx 200 \quad 300$$

2. Completa los números que faltan en la recta numérica.



3. Redondea los sumandos a la **decena** y realiza la suma.

$$123 + 565 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

4. Redondea los sumandos a la **centena** y realiza la suma.

$$235 + 443 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

5. Problema

a) Lucía tiene un puesto en el mercado de Condevilla Señor. Durante esta semana ha vendido 356 kilos de papa amarilla y 234 kilos de papa rosada. Calcula la cantidad total de kilos de papa vendida aproximando los números a la decena.

$$356 + 234 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

Aproximadamente ha vendido kilos de papa.