

Inecuaciones de primer grado

Resolver los siguientes ejercicios

1. Resolver y determinar la respuesta de las siguientes inecuaciones de primer grado.

$$2x - 24 > 64$$

Respuesta $x >$

$$6x + 10 < 250$$

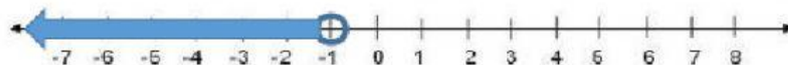
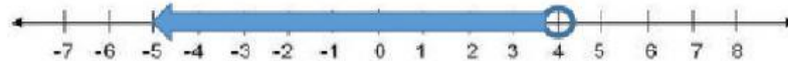
Respuesta $x <$

$$12 + 4x \geq 36$$

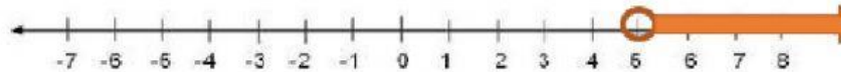
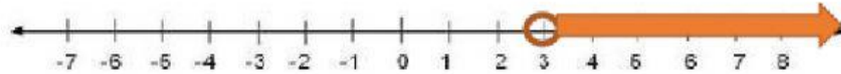
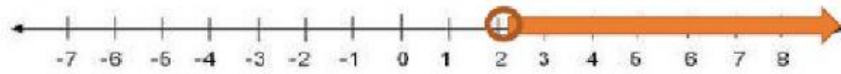
Respuesta $x \geq$

2. Resolver las siguientes inecuaciones y escoger la gráfica correcta.

- $4x + 6 < 10$

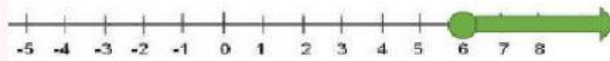
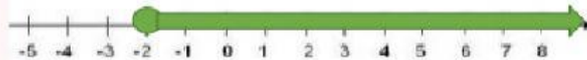


• $5x - 6 > 9 + 2x$



3. Unir con una línea los ejercicios de inecuaciones con su respectiva gráfica.

$2x + 8 \leq 12$



$6x + 12 \geq 48$

