

# ECUACIONES CON FRACCIONES

Resuelve las ecuaciones y escribe el valor de x:

$$1) \frac{x+5}{4} = 10 \quad x =$$

$$2) \frac{x-5}{3} = 7 \quad x =$$

$$3) \frac{-6+x}{4} = 3 \quad x =$$

$$4) \frac{-4x+8}{2} = -16 \quad x =$$

$$5) \frac{x+5}{4} = 40 \quad x =$$

$$6) \frac{x-9}{5} = \frac{x+2}{6} \quad x =$$

$$7) \frac{2}{3}x - 2 = 5 \quad x =$$

$$8) \frac{x+1}{x-1} = \frac{7}{5} \quad x =$$

$$9) \frac{x+4}{x-4} = \frac{4}{3} \quad x =$$

$$10) \frac{x+8}{x-8} = \frac{5}{3} \quad x =$$