

ECUACIONES CON FRACCIONES

Resuelve las ecuaciones y escribe el valor de x:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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