

## Ecuaciones con denominadores – 2ºESO

Despeja las siguientes ecuaciones:

$$1) \frac{2x-1}{2} - \frac{3x-2}{3} = x$$

$$2) \frac{x-1}{3} - \frac{2x-1}{6} = \frac{x+2}{2}$$

$$3) \frac{1-2x}{2} - 2 = \frac{2x-3}{5}$$

$$4) \frac{3x-5}{4} = x - \frac{x-1}{2}$$

$$5) \frac{3x-1}{3} = 2 + \frac{1-x}{9}$$

$$6) \frac{x-1}{2} - \frac{x+1}{4} = \frac{2x+3}{8}$$