



Alumno/a: _____

Grupo: _____ Fecha: _____

ECUACIONES DE PRIMER GRADO CON DENOMINADORES

Ficha 2

Resuelve las siguientes ecuaciones:

1) $\frac{x-3}{4} - \frac{x-5}{6} = \frac{x-1}{9}$

4) $\frac{x}{6} - \frac{3x-1}{4} = 2x + \frac{33}{8}$

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

5) $3 - \frac{7x+2}{8} = 2x + \frac{5x+1}{9}$

3) $\frac{1-x}{3} - \frac{x-1}{12} = \frac{3x-1}{4}$

6) $\frac{3x-2}{4} - \frac{7}{8} = x - \frac{2x+1}{3}$