



Alumno/a: _____

Grupo: _____ Fecha: _____

ECUACIONES DE PRIMER GRADO CON DENOMINADORES

Ficha 1

Resuelve las ecuaciones:

1) $3x - \frac{5x+1}{6} = 15$

2) $\frac{x+2}{3} + 4 = x - \frac{4x-20}{5}$

3) $\frac{5x}{4} + \frac{x}{2} = 3 - \frac{2x+1}{6}$

4) $2 - \frac{4x-1}{5} = \frac{6-x}{3}$

5) $\frac{5x+7}{2} - \frac{3x+9}{4} = \frac{2x+4}{3} + 5$