

Ecuaciones de 1er. grados

Valor
de 1

MAT. _____ **NOMBRE:** _____

$$c) \frac{3x}{4} - \frac{3}{10} + x = \frac{1}{4} - \frac{x}{5}$$

$$f) \frac{2}{6} - \frac{5(3x+5)}{2} = \frac{5(2x+3)}{12} + 3$$

$$h) \frac{6}{x+7} + \frac{16}{x^2-49} = \frac{5}{x-7}$$

NOTA: DEBE DE SUBIRLA EN DESARROLLO Y COPIAR EL EJERCICIO