

## ECUACIONES Y SISTEMAS

$$x-4(x+2)+3x=2(x-1)+5 \quad x=-5$$

$$2x^2-4x+5=0 \quad x=\text{No tiene}$$

$$2x+3y=5$$

$$4x-y=3 \quad x=1 \quad y=1$$

$$x/2 + 5 = 3x/4 + 2x \quad x=4$$

$$(x-2)(2x-3)=0 \quad x=2 \quad x=3/2$$

$$y=2x+3$$

$$x-2y=-6 \quad x=0 \quad y=3$$