Nombre: \_\_\_\_\_\_ Nro. lista: \_\_\_\_\_

1. Resuelva las siguientes ecuaciones:

a) 
$$6x^2 - 5x - 6 = 0$$

$$b) \ 125x^3 - 27 = 0$$

2. Si f es una función tal que  $f(x+3)=x^2-5$ . Calcule f(-3).

3. Determine el dominio de la siguiente función:  $y = \sqrt{\frac{3x-2}{x-1}}$ .

4. Halle el recorrido de la función  $y = \frac{4}{x^2 - 2x - 8}$ , si  $x \in [-1; 3]$ .