Nombre: _____ Nro. lista: _____

1. Resuelva las siguientes ecuaciones:

a)
$$3x^2 - 10x + 7 = 0$$

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

2. Si f es una función tal que $f(x-4)=x^2+4$. Calcule f(-6).

3. Determine el dominio de la siguiente función: $y = \sqrt{\frac{4x-9}{2x+1}}$.

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