Nombre: _____ Nro. lista: _____

1. Resuelva las siguientes ecuaciones:

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

$$b) \ 27x^3 - 64 = 0$$

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

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

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