

Evalúa cada una de las funciones en -3

$$f(x) = 3x - 5 \quad -\frac{9}{5}$$

$$f(x) = \frac{x^2 + 1}{x + 2} \quad -10$$

$$f(x) = \frac{2x^2}{3x - 1} \quad -3$$

$$f(x) = \frac{4x + 3}{x + 6} \quad -14$$