Να βρείτε την παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

$$\alpha. \ f(x) = \frac{1}{x^2}$$

$$\beta. \ f(x) = \frac{1}{2x - 4}$$

$$\gamma. \ f(x) = \frac{1}{\eta \mu x}$$

$$\delta. \ f(x) = \frac{1}{\varepsilon \varphi x}$$

$$\epsilon. \ f(x) = \frac{2}{\sqrt{x}}$$

$$στ. f(x) = \frac{3}{συνx}$$