Να βρείτε την παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

$$\alpha. \ f(x) = \eta \mu(2x)$$

$$\delta. \ f(x) = \sigma v v(\sqrt{x})$$

$$\beta. \ f(x) = \sigma v (3x + 2)$$

ε.
$$f(x) = ημ\frac{1}{x}$$

στ. $f(x) = συν(x^3)$

$$\gamma. \ f(x) = \eta \mu(x^2 + x)$$

$$στ. f(x) = συν(x3)$$