Να βρείτε την παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

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

$$\gamma. \ f(x) = (\eta \mu x - \sigma v x)^3$$

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

$$\delta. \ f(x) = \epsilon \varphi^2 x$$