Να βρεθεί η παράγωγος των παρακάτω συναρτήσεων

$$\alpha. \ f(x) = x^3$$

$$\beta. \ f(x) = x^7$$

$$\gamma. \ f(x) = \sigma v x$$

$$\delta. \ f(x) = e^x$$

$$\epsilon. \ f(x) = \ln x$$

στ.
$$f(x) = \sqrt{x}$$

$$\zeta. \ f(x) = \varepsilon \varphi x$$

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