Για καθεμία από τις παρακάτω συναρτήσεις να βρεθεί η 2η παράγωγος.

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

$$\beta. \ f(x) = \frac{e^x}{x^2}$$

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

$$\delta. \ f(x) = \frac{\ln x}{x}$$

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

$$\sigma\tau. \ f(x) = \frac{x-2}{\sqrt{x}}$$