Να βρείτε την πρώτη παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

$$\alpha. \ f(x) = x - 1$$

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

$$\gamma. \ f(x) = 4 - x$$

$$\delta. \ f(x) = 8 - 5x$$

$$\epsilon$$
. $f(x) = \frac{x}{2} + 3$

ε.
$$f(x) = \frac{x}{2} + 3$$

στ. $f(x) = 5 - \frac{3x}{4}$