

Να βρείτε την παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

α. $f(x) = \eta\mu(2x)$

β. $f(x) = \sigma\upsilon\nu(3x + 2)$

γ. $f(x) = \eta\mu(x^2 + x)$

δ. $f(x) = \sigma\upsilon\nu(\sqrt{x})$

ε. $f(x) = \eta\mu_{\frac{1}{x}}$

στ. $f(x) = \sigma\upsilon\nu(x^3)$