

Να βρείτε την παράγωγο των παρακάτω συναρτήσεων

α.  $f(x) = \eta\mu^2 x$

β.  $f(x) = \sigma\upsilon\nu^3 x$

γ.  $f(x) = (\eta\mu x - \sigma\upsilon\nu x)^3$

δ.  $f(x) = \varepsilon\varphi^2 x$