

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

α. $f(x) = \frac{1}{x^2}$

δ. $f(x) = \frac{3}{\sqrt{x}}$

β. $f(x) = \frac{2}{x^3 - 2x}$

ε. $f(x) = \frac{4}{e^x}$

γ. $f(x) = \frac{1}{\eta\mu x}$

στ. $f(x) = \frac{\pi}{\ln x}$