

ΘΕΜΑ Α

A1, A2 θεωρία Σχολικού

A3. α. Λ

β. Σ.

γ. Λ.

A4. α. $\left(\frac{1}{x}\right)' = -\frac{1}{x^2}, x \neq 0$

β. $(x^v)' = v x^{v-1}$

γ. $(c \cdot f(x))' = c \cdot f'(x)$.