## ΘΕΜΑ 2

Δίνεται η παράσταση  $A = ln(ln e) + log(log 10^{10})$ .

α) Να αποδείξετε ότι :

i. 
$$\log 10^{10} = 10$$

(Μονάδες 6)

ii. 
$$A=1$$
.

(Μονάδες 6)

β) Να λυθεί η εξίσωση 
$$log(x^2 + 1) = A$$
.

(Μονάδες 13)