**Άξιον Εστίν οκτάηχον *(Θρ. Στανίτσα)***

**** **n****ε****\_** **ε**\_ **ε**\_  **Α\_** **ξι\_** **ον\_** **ε\_** **στι**\_ **ιν\_**.**ως**\_ **α****\_** **λη****\_** **η\_** **η**\_ **θω\_** **ως****** **μα\_** **κα\_** **ρι****\_.****ι**\_ **ζ****ει\_** **ει**\_.**ει**\_ **ε****ιν**\_ **Σε******\_ **ε**\_ **τη\_** **η**\_ **ην**\_ **Θε\_** **ε\_** **ε\_** **ο**\_ **ο****\_** **το\_** **ο**\_ **ο\_** **ο**\_ **κον****\_** **την****\_** **α\_** **ει**\_ **ει\_** **ει**\_ **μ****α****\_** **κα\_** **α**\_ **α**\_ **ρι**\_ **σ****το\_** **ον**\_ **κ****αι\_** **αι\_** **π****α****\_** **α**\_ **να\_** **α**\_ **μω\_** **ω**\_ **ω\_** **ω\_** **ω**\_ **ω\_** **μη**\_.**η**\_ **η**\_ **η\_** **η\_** **το**\_ **ον****\_** **και\_** **Μη\_** **τε**\_.**ε**\_ **ε\_** **ε**\_ **ρ****α**\_ **τ****ου\_ ο****υ\_** **Θ****ε\_** **ε\_** **ου**\_ **ο****υ\_** **ου\_** **η**\_ **η**\_ **η**\_ **η\_** **μων****\_ τ****ην\_** **τι\_** **μι\_** **ω\_** **** **τε\_** **ε**\_ **ε\_** **ραν**\_ **τω\_** **ω**\_ **ω\_** **ω****ν\_** **Χε**\_ **ε\_** **ρου\_** **ο****υ\_** **βι\_** **ι****μ****\_ κ****αι\_** **εν\_** **δο\_** **ξο**\_ **τε**\_ **ε**\_ **** **ε\_**.**ε**\_ **ε\_** **ραν****\_** **α\_** **συγ\_** **κρι**\_ **ι****\_** **ι**\_ **τως**\_ **τω\_** **ω**\_ **ων**\_ **Σε**\_ **ρα**\_.**α\_**  **α**\_ **φει\_ ε****ι**\_ **ειμ****\_** **την****\_** **α\_** **δι\_** **α\_** **φθο**\_ **ο\_** **ο**\_ **ο**\_ **ο\_** **ο\_** **ο****\_** **ρως**\_ **Θ****ε\_** **ον\_** **Λο\_** **ο**\_ **ο**\_ **ο**\_.**γο\_** **ο****\_ ο****ν\_**.**τε**\_ **κου\_** **ου**\_ **ου**\_ **σα**\_ **α****ν****\_** **την****\_** **ον****\_ τ****ω\_ ω****ς\_** **Θε****\_.****ο\_** **ο**\_ **ο\_** **τ****ο**\_ **ο**\_ **ο**\_ **ο\_** **κον****\_** **Σε****\_.****ε**\_ **ε**\_ **ε**\_ **ε\_** **μ****ε**\_ **ε**\_ **γα\_** **α**\_ **α\_** **λυ\_** **υ\_**.**νο\_** **ο**\_ **ο\_** **με\_** **ε**\_ **ε**\_ **ε\_** **ε**\_ **ε\_** **ε**\_ **ε**\_ **** **ε**\_ **ε**\_ **ε**\_.**ε**\_ **ε**\_ **ε\_** **ε**\_ **ε\_**.**ε**\_ **εν****\_**