

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

Θέμα 4°

$$W = \frac{Q_{\Lambda}}{H \cdot n} \Rightarrow n = \frac{Q_{\Lambda}}{H \cdot w} = \frac{64000 \frac{Kcal}{h}}{10000 \frac{Kcal}{Kgr} \cdot 8 \frac{Kgr}{h}} \Rightarrow n = 0,8$$