

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΡΟΦΟΥ:
 $7,85 \times 7,95 - 2,75 \times 3,80 - 4,85 \times 0,40 - 4,50 \times 0,40 = 48,22 \text{ τ.μ}$
ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΞΩΣΤΩΝ:
 $2,45 \text{ τ.μ}$
ΟΓΚΟΣ ΟΡΟΦΟΥ:
 $48,22 \times 2,90 = 139,84 \text{ κ.μ.}$

