|  |
| --- |
| **ΤΕΣΤ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑΣ Α’ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟΥ**ΕΜΒΑΔΑ*Καθηγητής: Καραφέρης Ιωάννης* |
| *Βαθμός ............................................**Βαθμολογητής**…………………………………* | *Ονοματεπώνυμο ...............................................................* |
| *Β’ Γυμνασίου ΟΜΑΔΑ Β’**Ημερομηνία ......................................................................* |

Να βρείτε τα παρακάτω εμβαδά και τις περιμέτρους:

1. Δίνονται: α=10 cm, β=10 cm, Ε= . . . .

Π = . . .

1.  Δίνονται: α=10 mm, Ε= . . . .

Π = . . .

1.  Δίνονται: υ=10 m, β=10 m, Ε= . . . .
2.  Δίνονται: Β=90 cm, β=10 cm, υ=2 cm, Ε= . . . .
3.  Δίνονται: α=10 dm, β=10 dm, Ε= . . . .
4.  Δίνονται: υ=10 cm, β=10 cm, Ε= . . . .
5.  Δίνονται: υ=10 mm, β=10 mm, Ε= . . . .
6.  Δίνονται: ρ=10 m, π=3,14 Ε= . . . .

Π ή L = . . . .

***Καλή Επιτυχία***