

Α. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΩΣΤΟΥ - ΛΑΘΟΥΣ

1. Οι διαγώνιες ενός ρόμβου τέμνονται κάθετα.
2. Το τετράγωνο είναι ταυτόχρονα ορθογώνιο και ρόμβος.
3. Δύο ευθείες κάθετες στην ίδια ευθεία έχουν ένα κοινό σημείο.
4. Σε κάθε παραλληλόγραμμο οι διαγώνιοι διχοτομούν τις γωνίες του.
5. Το άθροισμα των εξωτερικών γωνιών κυρτού n - γώνου είναι 4 ορθές

Β. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΕΝΩΝ

Να συμπληρώσετε τα κενά ώστε να είναι ορθές οι παρακάτω προτάσεις:

1. Το ευθύγραμμο τμήμα που ενώνει τα μέσα των δύο πλευρών τριγώνου είναι
.....προς την τρίτη πλευρά και
2. Οι κατακορυφήν γωνίες είναι
3. Ένα τρίγωνο που έχει και τις τρεις πλευρές του ίσες λέγεται
4. Οι προσκείμενες γωνίες στη βάση ισοσκελούς τριγώνου είναι
5. Σε ισοσκελές τρίγωνο η διάμεσος προς τη βάση του είναι και

Γ. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ

1. Στη **στήλη Α** δίνεται η ιδιότητα που έχουν τα σημεία του επιπέδου και στη **στήλη Β** δίνεται ο γεωμετρικός τύπος των σημείων αυτών. Να αντιστοιχίσετε κάθε γράμμα της **στήλης Α** στο σωστό αριθμό της **στήλης Β**.

Στήλη Α	Στήλη Β
α. Να απέχουν μία ορισμένη απόσταση από ένα σταθερό σημείο.	1. Η μεσοκάθετος του τμήματος
β. Να ισαπέχουν από τα άκρα ενός ευθυγράμμου τμήματος.	2. Η διχοτόμος της γωνίας
γ. Να ισαπέχουν από τις πλευρές μιας γωνίας.	3. Ο κύκλος

Εύχομαι επιτυχία στον στόχο σας!!!!!!!!!!!!!!!