



Δ. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΩΣΤΟΥ - ΛΑΘΟΥΣ

48. Σε κάθε ρόμβο οι διαγώνιες είναι ίσες.
49. Αν ένα παραλληλόγραμμο έχει μία γωνία ορθή, τότε είναι ορθογώνιο.
50. Δύο ευθείες κάθετες στην ίδια ευθεία, είναι και μεταξύ τους κάθετες.
51. Από κάθε σημείο εκτός ευθείας, άγεται μία μόνο κάθετη σε αυτήν.
52. Κάθε τετράπλευρο που οι διαγώνιοί του διχοτομούνται είναι παραλληλόγραμμο.

Β. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΕΝΩΝ

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

1. Κάθε σημείο που ισαπέχει από τα άκρα ενός ευθύγραμμου τμήματος ανήκει στην
.....
2. Κάθε εσωτερικό σημείο μιας γωνίας που ισαπέχει από τις πλευρές είναι σημείο της.....
3. Το ύψος που αντιστοιχεί στην βάση ισοσκελούς τριγώνου είναι..... και
.....
4. Το άθροισμα των γωνιών κυρτού ν-γώνου είναι.....ορθές.
5. Κάθε εξωτερική γωνία τριγώνου είναι ίση με το άθροισμα των δύο
.....
..... γωνιών του τριγώνου.

Γ. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ

1. Να δημιουργηθούν σωστές εκφράσεις αντιστοιχίζοντας κάθε στοιχείο της στήλης Α με ένα μόνο στοιχείο της στήλης Β.

Στήλη (Α)	Στήλη (Β)
<p>1. Ο γεωμετρικός τόπος των σημείων που ισαπέχουν από τα άκρα ενός τμήματος AB είναι:</p>	<p>α) Διάμετρος του κύκλου (O, α)</p>
<p>2. Ο γεωμετρικός τόπος των σημείων του επιπέδου που ισαπέχουν από δύο παράλληλες ϵ_1 και ϵ_2 είναι:</p>	<p>β) Ο κύκλος (O, α)</p> <p>γ) Η διχοτόμος της γωνίας</p>
<p>3. Ο γεωμετρικός τόπος των σημείων του επιπέδου που απέχουν ίση απόσταση α από ένα σημείο O είναι:</p>	<p>δ) Η μεσοκάθετη</p> <p>ε) Η μεσοπαράλληλη</p>
<p>4. Ο γεωμετρικός τόπος των σημείων του επιπέδου που ισαπέχουν από τις πλευρές μιας γωνίας είναι:</p>	<p>στ) Το τόξο κύκλου</p>

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