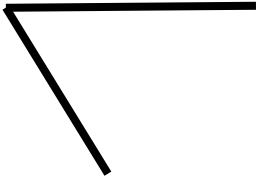


Όνοματεπώνυμο \_\_\_\_\_

1. Να μετρήσεις και να ονομάσεις τις παρακάτω γωνίες:



.....

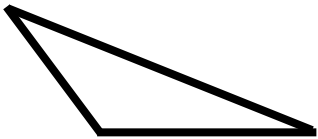


.....

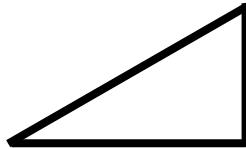


.....

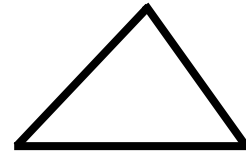
2. Να χαρακτηρίσεις τα παρακάτω τρίγωνα με κριτήριο τις γωνίες τους:



.....

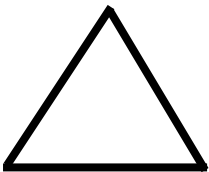


.....

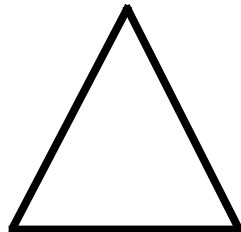


.....

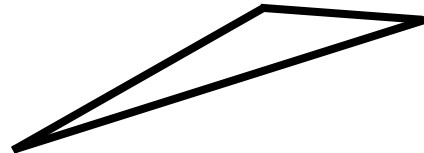
3. Να χαρακτηρίσεις τα παρακάτω τρίγωνα με κριτήριο τις πλευρές τους:



.....

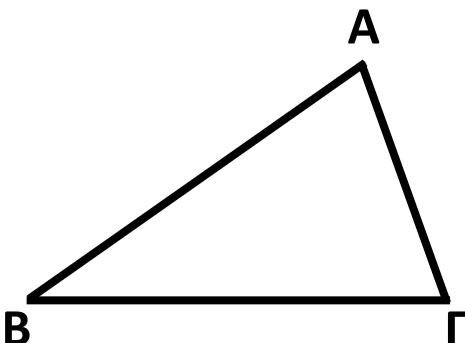


.....



.....

4. Να σχεδιάσεις τα ύψη του παρακάτω τριγώνου ΑΒΓ:



5. Να σχεδιάσεις κάθετες από τα παρακάτω σημεία **Κ**, **Λ**, **Μ** προς την ευθεία  $\epsilon$ :

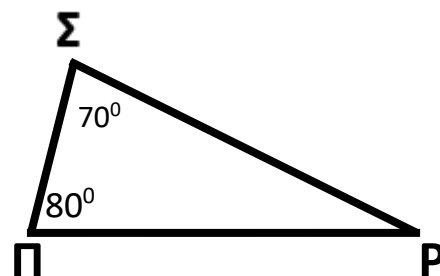
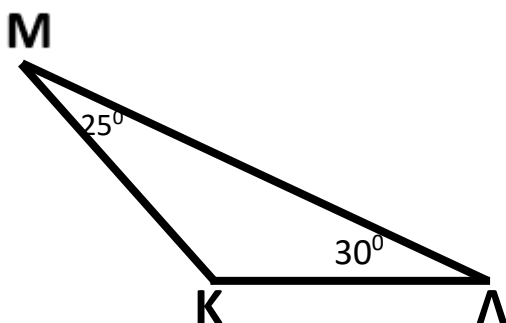
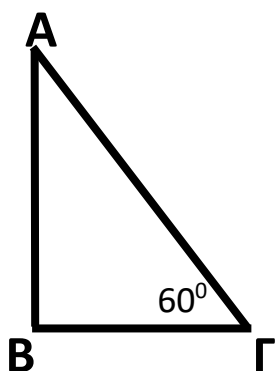
**Κ**.

**Λ**.

$\epsilon$

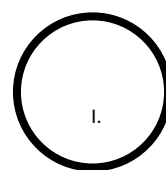
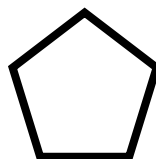
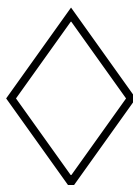
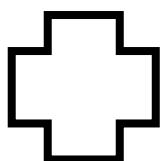
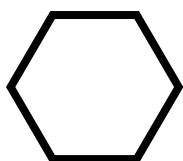
**Μ**.

6. Να παρατηρήσεις τα παρακάτω τρίγωνα και να συμπληρώσεις τον πίνακα.



Τρίγωνο	γωνίες (σε μοίρες)	Γωνίες(πλήθος)			Είδος τριγώνου	
		Οξείες	Ορθές	Αμβλείες	Ως προς τις γωνίες	Ως προς τις πλευρές
ΑΒΓ						
ΚΛΜ						
ΠΡΣ						

7. Να σχεδιάσεις τους άξονες συμμετρίας στα παρακάτω σχήματα:



**ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ**

Να χρησιμοποιήσετε γεωμετρικά όργανα.