

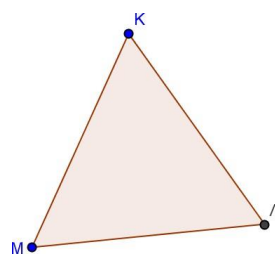
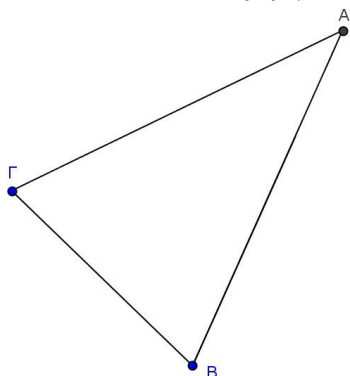
15' ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

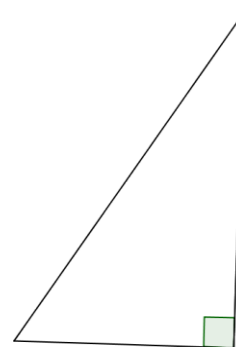
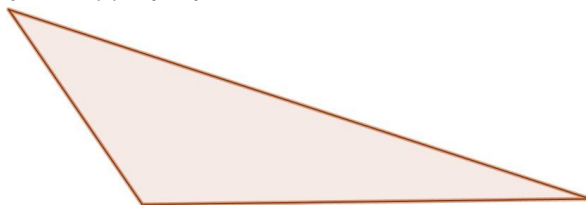
ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

- 2.1. Δίνεται ένα ισοσκελές τρίγωνο ΑΒΓ ($AB = AG$) και ένα ισόπλευρο τρίγωνο ΚΛΜ.



Να χαράξετε τους άξονες συμμετρίας σε καθένα από τα σχήματα.

- 2.2. Χαράξτε τον ή τους άξονες συμμετρίας σε όσα από τα παρακάτω σχήματα έχουν άξονα συμμετρίας.



- 2.3. Να βρείτε τους άξονες συμμετρίας του σχήματος που αποτελείται από δύο ίσους κύκλους αν αυτοί: α) εφάπτονται εξωτερικά, β) τέμνονται, γ) βρίσκονται ο ένας μέσα στον άλλο.
- 2.4. Δίνεται τυχαίο τρίγωνο ΑΒΓ. Κατασκευάστε τις μεσοκαθέτους του. Τι παρατηρείτε;

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!