



ΚΡΙΤΗΡΙΟ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

ΣΤΗΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΘΕΩΡΙΑΣ

- ΕΡΩΤΗΣΗ 1η:** Ποιος είναι ο τύπος του συνημίτονου διαφοράς δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 2η:** Ποιος είναι ο τύπος του συνημίτονου αθροίσματος δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 3η:** Ποιος είναι ο τύπος του ημίτονου αθροίσματος δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 4η:** Ποιος είναι ο τύπος του ημίτονου διαφοράς δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 5η:** Ποιος είναι ο τύπος της εφαπτομένης αθροίσματος δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 6η:** Ποιος είναι ο τύπος της εφαπτομένης διαφοράς δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 7η:** Ποιος είναι ο τύπος της συνεφαπτομένης αθροίσματος δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 8η:** Ποιος είναι ο τύπος του συνημίτονου διαφοράς δύο γωνιών;
Αποδείξτε τον.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 9η:** Ποιοι είναι οι τύποι του συν ημίτονου διπλάσιου τόξου;
Αποδείξτε τους.
- ΕΡΩΤΗΣΗ 10η:** Ποιος είναι ο τύπος της εφαπτομένης διπλάσιου τόξου;
Αποδείξτε τον.

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