**Β΄ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ** ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:………………………………………………………………….

**Ενότητα: Τριγωνομετρία – Εφαπτομένη οξείας γωνίας**

**Μαθησιακοί Στόχοι:** Να «ανακαλύψουν» οι μαθητές την έννοια της **εφαπτομένης οξείας γωνίας.**

Μέθοδος: Μεικτή (καθοδηγούµενη – ανακαλυπτική - ομαδοσυνεργατική)





Σε οποιοδήποτε **ορθογώνιο** τρίγωνο με οξεία γωνία ω

ο **σταθερός αυτός λόγος** γράφεται ως εξής: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ονομάζεται **εφαπτομένη** της γωνίας ω και συμβολίζεται με **εφω.**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

** Ερώτηση κατανόησης:**

****