

Μαθηματικά & Στοιχεία Στατιστικής Γενικής Παιδείας

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο: ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ 3: ΟΡΙΑ - ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗΣ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=35

Βιντεοδιαλέξεις

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=35#2



[Υποενότητα 1 - Η έννοια του ορίου στο \$x_0\$](#)



[Υποενότητα 2 - Ιδιότητες ορίου - Συνέχεια συνάρτησης](#)



[Υποενότητα 3 - Παράδειγμα 1](#)



[Υποενότητα 4 - Παράδειγμα 2](#)



[Υποενότητα 5 - Παράδειγμα 3](#)



[Υποενότητα 6 - Παράδειγμα 4](#)



[Υποενότητα 7 - Παράδειγμα 5](#)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=35#3



[Η έννοια του ορίου στο \$x_0\$](#)



[Ιδιότητες ορίου – Όριο και πράξεις – Συνέχεια συνάρτησης](#)



[Παραδείγματα Εφαρμογής](#)

ΛΥΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=35#4

ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣ ΕΠΙΛΥΣΗ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=35#5



[Ερωτήσεις σωστού-λάθους - Θέμα Α](#)




[Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής - Θέμα Α](#)




[Ερωτήσεις αντιστοίχισης - Θέμα Α](#)



[Ερωτήσεις Θεωρίας - Θέμα Α](#)

 [Ασκήσεις - Θέμα Β](#)

 [Ασκήσεις - Θέμα Γ](#)

Επιμέλεια του παρόντος εγγράφου: Δρ. Σταυρούλα Πατσιομίτου