

Μαθηματικά & Στοιχεία Στατιστικής Γενικής Παιδείας

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο: ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ 1: ΟΡΙΣΜΟΣ – ΠΕΔΙΟ ΟΡΙΣΜΟΥ – ΠΡΑΞΕΙΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ – ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΩΝ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=22

(Βιντεοδιαλέξεις)

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=22#2



[Υποενότητα 1 - Η Έννοια της Συνάρτησης](#)



[Υποενότητα 2 - Πεδίο Ορισμού Συνάρτησης](#)



[Υποενότητα 3 - Πράξεις με συναρτήσεις](#)



[Υποενότητα 4 - Γραφική Παράσταση Συνάρτησης](#)



[Υποενότητα 5 - Σημειώσεις - Σημεία Προσοχής](#)



[Υποενότητα 6 - Ανακεφαλαίωση](#)



[Υποενότητα 7 - Παράδειγμα 1](#)



[Υποενότητα 8 - Παράδειγμα 2](#)



[Υποενότητα 9 - Παράδειγμα 3](#)



[Υποενότητα 10 - Παράδειγμα 4](#)



[Υποενότητα 11 - Παράδειγμα 5](#)



[Υποενότητα 12 - Παράδειγμα 6](#)



[Υποενότητα 13 - Παράδειγμα 7](#)



[Υποενότητα 14 - Παράδειγμα 8](#)

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=22#3



[Η Έννοια της Συνάρτησης](#)



[Εύρεση του Πεδίου Ορισμού μιας Συνάρτησης](#)



[Πράξεις με συναρτήσεις](#)



[Γραφική Παράσταση Συνάρτησης](#)



[Σημειώσεις](#)



[Ανακεφαλαίωση](#)



[Παραδείγματα Εφαρμογής](#)

ΛΥΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=22#4



[Ερωτήσεις σωστού-λάθους - Θέμα Α](#)



[Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής - Θέμα Α](#)



[Ερώτηση αντιστοίχισης - Θέμα Α](#)



[Ερωτήσεις θεωρίας - Θέμα Α](#)



[Ασκήσεις - Θέμα Β](#)



[Ασκήσεις - Θέμα Γ](#)

ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣ ΕΠΙΛΥΣΗ

http://www.study4exams.gr/math_g/course/view.php?id=22#5



[Ασκήσεις - Θέμα Β](#)



[Ασκήσεις - Θέμα Γ](#)

Επιμέλεια του παρόντος εγγράφου: Δρ. Σταυρούλα Πατσιομίτου