

Ενημέρωση σχετικά με το τι κάναμε

ΑΛΓΕΒΡΑ Β ΛΥΚΕΙΟΥ

(B1 και B3)

την εβδομάδα 8/6-12/6

για όσους λείπουν

- Γεια σας! Ελπίζω και αυτή την εβδομάδα να είστε όλοι καλά!
- Την εβδομάδα που πέρασε (8/6-12/6) κάναμε την Παράγραφο 5.3 (ΛΟΓΑΡΙΘΜΙΚΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗ). Από αυτήν την Παράγραφο είναι εντός ύλης μόνο η λογαριθμική συνάρτηση με βάση το 10, δηλαδή η $f:(0,+\infty)\rightarrow\mathbb{R}$ με $f(x)=\log x$ και η λογαριθμική συνάρτηση με βάση το e, δηλαδή η $g:(0,+\infty)\rightarrow\mathbb{R}$ με $g(x)=\ln x$. Οπότε θα διαβάσετε μόνο ό,τι σχετίζεται με αυτές: την σελ.181 (αλλά για $a=10$ ή $a=e$). Από την σελ.182 ΜΟΝΟ όσα αναφέρονται (σχήματα και ιδιότητες) για $a>1$ (αφού $a=10$ ή $a=e$). Ομοίως, τις δύο τελευταίες γραμμές της σελ.182 και τη σελ.183 (μέση) τις διαβάζετε θεωρώντας ότι $a=10$ ή $a=e$. Ένα σημαντικό σημείο αυτής της παραγράφου αποτελεί η λύση λογαριθμικών εξισώσεων (σελ.183). Δύο καλές ασκήσεις πάνω σε αυτό είναι οι 5 και 6 Α ΟΜΑΔΑΣ σελ.185.
- Οπότε μέσα στο...καλοκαίρι μπορείτε να διαβάσετε την παραπάνω θεωρία από τις παραπάνω σελίδες και, δίπλα σε μία παραλία, αντί για σταυρόλεξο, μπορείτε να λύσετε τις ασκήσεις 5 και 6 Α ΟΜΑΔΑΣ σελ.185. Και όταν τελειώσετε με αυτές, και όλες τις υπόλοιπες της σελ. 185. Μην μου πείτε πως δεν σας ενθουσιάζει μια τέτοια ιδέα 😊.
- Για οποιαδήποτε απορία πάνω στην Παράγραφο 5.3 (είτε στη θεωρία είτε πάνω σε κάποια άσκηση) μπορείτε να μου στείλετε e-mail.
- Καλό καλοκαίρι και καλές διακοπές να έχετε!

Ζωχιός Χρίστος