

Ύλη Γ Γυμνασίου ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Μέρος Α

Κεφάλαιο 1ο – Αλγεβρικές παραστάσεις

- 1.3 – Πολυώνυμα – Πρόσθεση και αφαίρεση πολυωνύμων
- 1.4 – Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων
- 1.5 – Αξιοσημείωτες ταυτότητες
- 1.6 – Παραγοντοποίηση αλγεβρικών παραστάσεων

Κεφάλαιο 2ο – Εξισώσεις – Ανισώσεις

- 2.1 – Η εξίσωση $ax + b = 0$
- 2.2 – Εξισώσεις δευτέρου βαθμού

Κεφάλαιο 3ο – Συναρτήσεις

- 3.3 – Αλγεβρική επίλυση γραμμικού συστήματος

Μέρος Β

Κεφάλαιο 1ο – Γεωμετρία

- 1.1 – Ισότητα τριγώνων
- 1.2 – Λόγος ευθύγραμμων τμημάτων
- 1.3 – Θεώρημα του Θαλή
- 1.5 – Ομοιότητα

Κεφάλαιο 2ο – Τριγωνομετρία

- 2.1 – Τριγωνομετρικοί αριθμοί γωνίας ω με $0 < \omega < 180$
- 2.2 – Τριγωνομετρικοί αριθμοί παραπληρωματικών γωνιών
- 2.3 – Σχέσεις μεταξύ τριγωνομετρικών αριθμών μιας γωνίας

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Ο ΔΙΔΑΣΚΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΒΑΛΛΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΕ01

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ ΠΕ03