

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΑΛΓΕΒΡΑ:

1. Ποια είναι η σχέση της Ευκλείδειας Διαίρεσης; Πώς λέγεται το κάθε σύμβολο σε αυτή; Τι πρέπει να ισχύει πάντα για το υπόλοιπο; (σελ.25)
2. Πότε μια διαίρεση λέγεται τέλεια; (σελ.25)
3. Ποιοι αριθμοί λέγονται πρώτοι και ποιοι σύνθετοι; (σελ.27)
4. Πότε ένας αριθμός διαιρείται με το 2, πότε με το 5, πότε με το 10, πότε με το 3 ή το 9 και πότε με το 4 ή το 25; (σελ.28)
5. Πότε δύο κλάσματα λέγονται ισοδύναμα; Ποια σχέση τα συνδέει; (σελ. 38)
6. Ποιο κλάσμα λέγεται ανάγωγο; (σελ.38)
7. Ποια κλάσματα λέγονται ομώνυμα και ποια ετερόνυμα; (σελ.38)
8. Ποια κλάσματα λέγονται αντίστροφα; Να δώσετε ένα παράδειγμα από δύο αντίστροφα κλάσματα. (σελ.48)
9. Ποιοι αριθμοί λέγονται ομόσημοι και ποιοι ετερόσημοι; (σελ.115)
10. Ποιοι αριθμοί λέγονται αντίθετοι; Να δώσετε ένα παράδειγμα από δύο αντίθετους αριθμούς. (σελ.118)

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ:

1. Ποια είναι τα είδη των γωνιών; Τι γνωρίζετε για το καθένα; (σελ.170)
2. Ποιες γωνίες λέγονται εφεξής; (σελ.173)
3. Ποιες γωνίες λέγονται παραπληρωματικές και ποιες συμπληρωματικές; (σελ.176)
4. Ποιες γωνίες λέγονται κατακορυφήν; Τι ισχύει μεταξύ δύο κατακορυφήν γωνιών; (σελ.176,178 αντίστοιχα)
5. Ποιο είναι το άθροισμα των γωνιών ενός τριγώνου; (σελ.221)

