**Όνομα:**

**Ημερομηνία:**

**Τώρα που έκανες καλή επανάληψη τους πολλαπλασιασμούς, ας θυμηθούμε και την αντίστροφη πράξη του πολλαπλασιασμού.**

**-Ποια είναι αυτή η πράξη;**

**-Πολύ καλά θυμάσαι: Η ΔΙΑΙΡΕΣΗ.**

**Διαίρεση κάνω όταν θέλω να μοιράσω σε ίσα μέρη, όταν μοιράζω δίκαια.**

**Το σημάδι της διαίρεσης μοιάζει με την πάνω και κάτω τελεία, είναι**

**Η Διαίρεση δεν είναι δύσκολη! Αρκεί να ξέρουμε καλά την προπαίδεια! Γι’ αυτό κάθε μέρα κάνουμε επανάληψη στην προπαίδεια, ακόμα κι αν την ξέρουμε τέλεια!**

**Τα παρακάτω προβλήματα θα σε βοηθήσουν να ασκηθείς και στις δύο πράξεις.**

**:**

**ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΙΡΕΣΗΣ**

**1. Ένα σακάκι έχει 5 κουμπιά. Πόσα κουμπιά θα έχουν τα 9 σακάκια;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**2. Μία γατούλα έχει 4 πόδια. Οι 6 γατούλες πόσα πόδια έχουν;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**3. Θέλω να δώσω στους 6 φίλους μου από 3 μπαλόνια στον καθένα. Πόσα μπαλόνια θα τους δώσω συνολικά;**

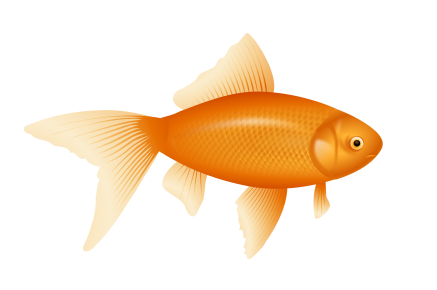
**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**4. Έχω έναν αριθμό στο μυαλό μου, που αν τον πολλαπλασιάσω με τον εαυτό του, θα μου δώσει αποτέλεσμα 49. Ποιος είναι αυτός ο αριθμός;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**5. Έχουμε 12 ψαράκια και θέλουμε να τα μοιράσουμε σε 4 γυάλες. Πόσα ψαράκια θα βάλουμε σε κάθε γυάλα;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**6. Έχουμε 30 αυγά και θέλουμε να τα βάλουμε σε 5 αυγοθήκες. Πόσα αυγά θα βάλουμε σε κάθε αυγοθήκη;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**7.** **Ο Τάσος διαβάζει ένα βιβλίο που έχει 63 σελίδες. Κάθε μέρα ο Τάσος διαβάζει 7 σελίδες από το βιβλίο του. Σε πόσες ημέρες θα τελειώσει το βιβλίο του;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**

**8. Η Μαρία αγόρασε 6 ζευγάρια κάλτσες και έδωσε 42 ευρώ. Πόσο κόστιζε το κάθε ζευγάρι κάλτσες;**

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ:**