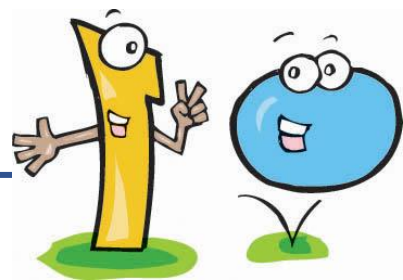


Πέμπτη, 7/1/2021



Λύνω στο **тетράδιο Μαθηματικών** τα πιο κάτω προβλήματα:

- Γράφω ημερομηνία στο περιθώριο.
- Εργάζομαι σε καινούρια σελίδα και βάζω τίτλο: **Λύση Προβλήματος – Πολλαπλασιασμοί**
- Για κάθε πρόβλημα γράφω τον αριθμό του, τη μαθηματική πρόταση και την απάντηση.
- Αφήνω μία γραμμή και λύνω το επόμενο πρόβλημα.

**Προβλήματα:**

1. Η Αγγελική αγόρασε 4 πακέτα με τσίχλες. Κάθε πακέτο περιέχει 8 τσίχλες. Πόσες τσίχλες έχει η Αγγελική;
2. Ο Θάνος στον αγώνα μπάσκετ έβαλε 9 τρίποντα. Πόσους πόντους πέτυχε ο Θάνος;
3. Η Μυρτώ φύτεψε 10 γλάστρες. Σε κάθε γλάστρα έβαλε 5 σπόρους τουλίπας. Πόσες τουλίπες θα φυτρώσουν;
4. Ένα καλάθι είναι γεμάτο με αχλάδια και μήλα. Τα αχλάδια είναι 5 ενώ τα μήλα είναι εφταπλάσια από τα αχλάδια. Πόσα είναι τα μήλα;
5. Ένα ψαλιδάκι κοστίζει €7. Πόσα θα πληρώσει η δασκάλα για 9 ψαλιδάκια που θα αγοράσει για τους μαθητές της;
6. Ένας χαρταετός κοστίζει €9. Πόσα κοστίζουν οι 8 χαρταετοί;
7. Κάθε πρωί η Χιονάτη στρώνει τα κρεβατάκια των 7 νάνων. Για να στρώσει το κάθε κρεβάτι χρειάζεται 6 λεπτά. Πόσα λεπτά χρειάζεται η Χιονάτη για να στρώσει όλα τα κρεβάτια;
8. Ένα παγωτό πύραυλος κοστίζει €3. Μου φτάνουν €30 για να αγοράσω 9 παγωτά;

**Παράδειγμα λύσης στο τετράδιο:**

- 1) Μαθηματική πρόταση:  $3 \times 6 = 18$
- Απάντηση: Η Μαρία έχει 18 αρκουδάκια.

