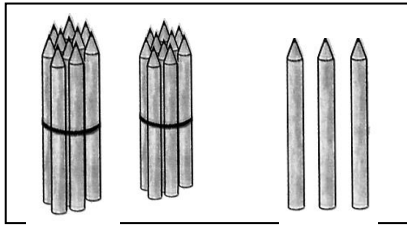


# Ώρα για μαθηματικά!

Όνομα: \_\_\_\_\_

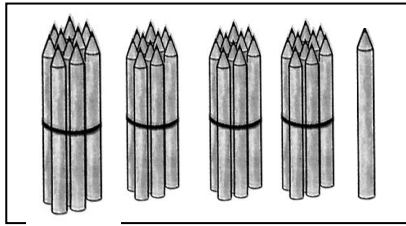
Ημερομηνία: \_\_\_\_\_

1. Συμπληρώσε τις εξισώσεις για να δείξεις ποιος αριθμός είναι:



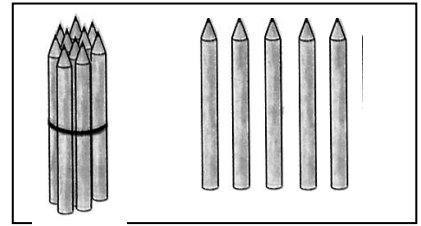
$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta + \underline{\quad} Μ$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta + \underline{\quad} Μ$$

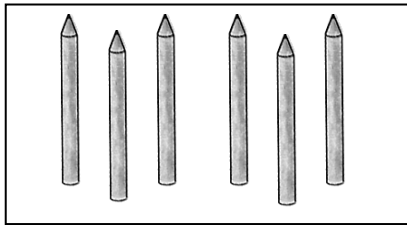
$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$



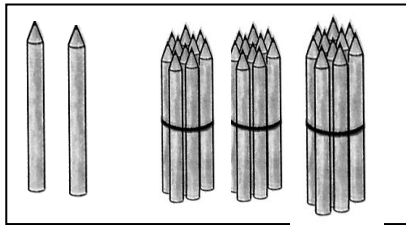
$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta + \underline{\quad} Μ$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$

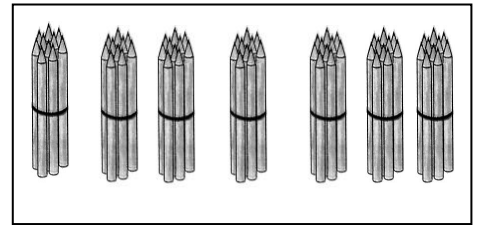
2. Συμπληρώσε τα πιο κάτω και γράψε ποιος αριθμός είναι κάθε φορά:



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta + \underline{\quad} Μ$$



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta + \underline{\quad} Μ$$



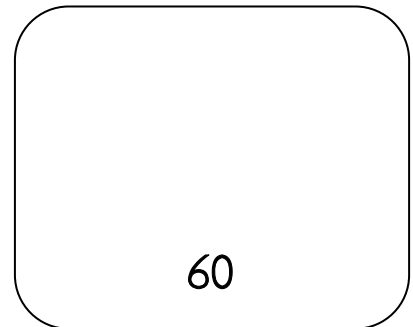
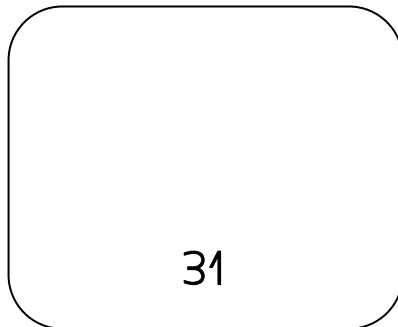
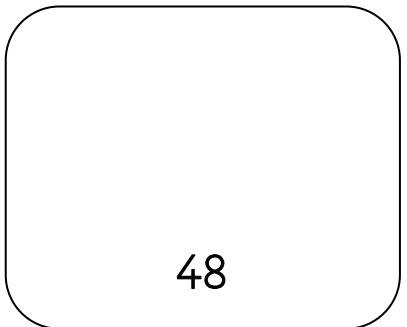
$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \Delta \underline{\quad} Μ$$

Όνομασία: \_\_\_\_\_

Όνομασία: \_\_\_\_\_

Όνομασία: \_\_\_\_\_

3. Σχεδιάσε τον αριθμό ως Δεκάδες και Μονάδες:



4. Με φτιάξεις μια «οικογένεια» εξισώσεων με τους αριθμούς: 60, 5, 65

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. Να γύσεις τις πιο κάτω εξισώσεις:

$$40 + \underline{\quad} = 45$$

$$80 + \underline{\quad} = 89$$







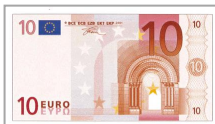







$$\underline{\quad} + 3 = 63$$

$$45 - \underline{\quad} = 40$$

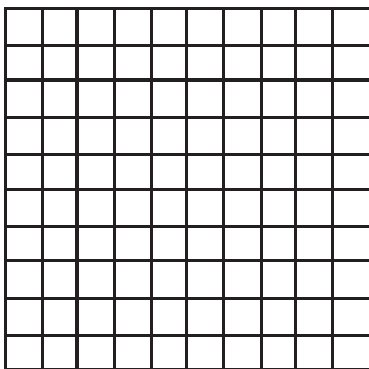
$$79 - 70 = \underline{\quad}$$

$$52 - 2 = \underline{\quad}$$

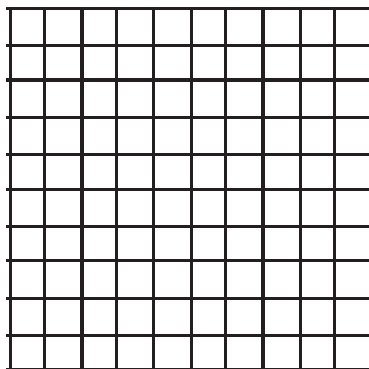
6. Γράψε πόσα ευρώ είναι :

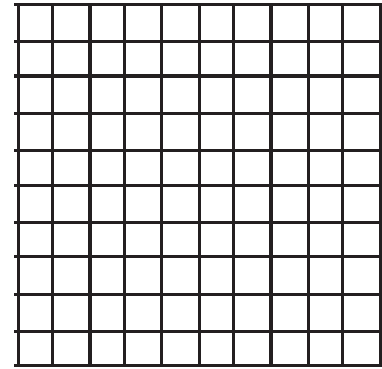
7. Να χρωματίσεις όσα κουτάκια σου γέει ο αριθμός



19

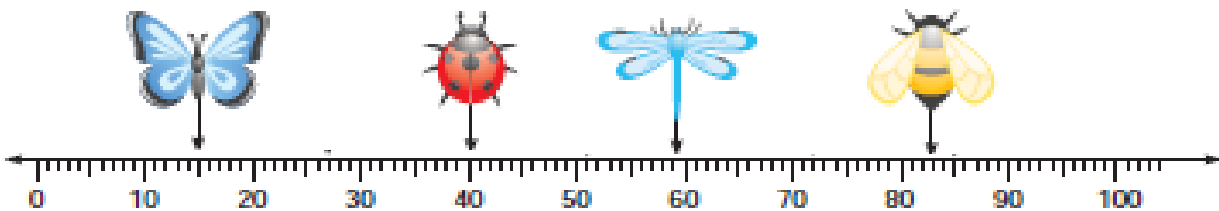


72



40

9. Σε ποιο αριθμό βρίσκεται το κάθε έντομο;










10. Διαβάζω και γύνω τα προβλήματα:

➤ Στην αυλή του σχολείου μας έπαιζαν 40 παιδιά. Μετά από γύρο ήρθαν ακόμα 6 κορίτσια και 3 αγόρια. Πόσα παιδιά παίζουν τώρα στην αυλή του σχολείου;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Ο Νίκος έχει 8 δεκάδες τάπες. Ο φίλος του έχει 2 τάπες περισσότερες. Πόσες τάπες έχει ο φίλος του Νίκου;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Η Χριστιάννα έχει 60 ευρώ. Η Στυλιάννα έχει 3 δεκάδες ευρώ περισσότερα. Πόσα ευρώ έχει η Στυλιάννα;

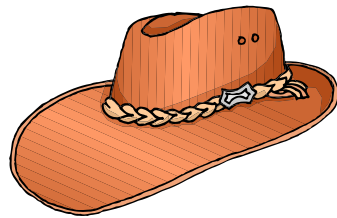
Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

## Προβλήματα τιμοκαταλόγου



€3



€15



€4



€10

- Πόσα χρήματα θα πληρώσω αν αγοράσω μια μπλούζα και ένα πορτοφολάκι;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Έχω €18. Αν αγοράσω 1 μπλούζα, 1 ζευγάρι κάλτσες και ένα πορτοφολάκι, πόσα χρήματα θα μου μείνουν;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Πόσο πιο ακριβό είναι το καπέλο από την μπλούζα;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Απάντηση: \_\_\_\_\_

**Καλή επιτυχία!**