

## ΔΕΚΑΔΕΣ ΚΑΙ ΜΟΝΑΔΕΣ

1. Βάζω τους αριθμούς στη σειρά από τον μεγαλύτερο στο μικρότερο.

32      28      55      12      21      43

\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

2. Συμπληρώνω τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

\_\_\_ 50 \_\_\_    \_\_\_ 32 \_\_\_    \_\_\_ 10 \_\_\_    \_\_\_ 41 \_\_\_    \_\_\_ 25 \_\_\_

\_\_\_ 14 \_\_\_    \_\_\_ 39 \_\_\_    \_\_\_ 20 \_\_\_    \_\_\_ 47 \_\_\_    \_\_\_ 30 \_\_\_

3. Σκέψου και συμπλήρωσε όπως το παράδειγμα:

Το 28 είναι  $10+10+8$     Δηλαδή έχει 2 Δ και 8 Μ

Το 42 είναι \_\_\_\_\_ Δηλαδή έχει \_\_\_ και \_\_\_

Το 50 είναι \_\_\_\_\_ Δηλαδή έχει \_\_\_ και \_\_\_

Το 35 είναι \_\_\_\_\_ Δηλαδή έχει \_\_\_ και \_\_\_

Το 11 είναι \_\_\_\_\_ Δηλαδή έχει \_\_\_ και \_\_\_

4. Γράψε ποιος αριθμός έχει:

- 4 δεκάδες και 3 μονάδες: \_\_\_\_\_
- 2 δεκάδες και 2 μονάδες: \_\_\_\_\_
- 5 δεκάδες και 0 μονάδες: \_\_\_\_\_
- 1 δεκάδα και 8 μονάδες: \_\_\_\_\_
- 3 δεκάδες και 1 μονάδα: \_\_\_\_\_
- 0 δεκάδες και 5 μονάδες: \_\_\_\_\_

5. Λύσε τα προβλήματα:

- Ο ανθοπώλης θέλει να κάνει μια μεγάλη ανθοδέσμη. Έβαλε 10 τριαντάφυλλα, 10 γαρίφαλα, 10 μαργαρίτες και 4 τουλίπες.

Πόσα λουλούδια έχει συνολικά η ανθοδέσμη;

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

- Ο παππούς φύτεψε στον κήπο 10 ντομάτες, 10 μαρούλια και 5 πατάτες. Πόσα φυτά φύτεψε ο παππούς;

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