

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_



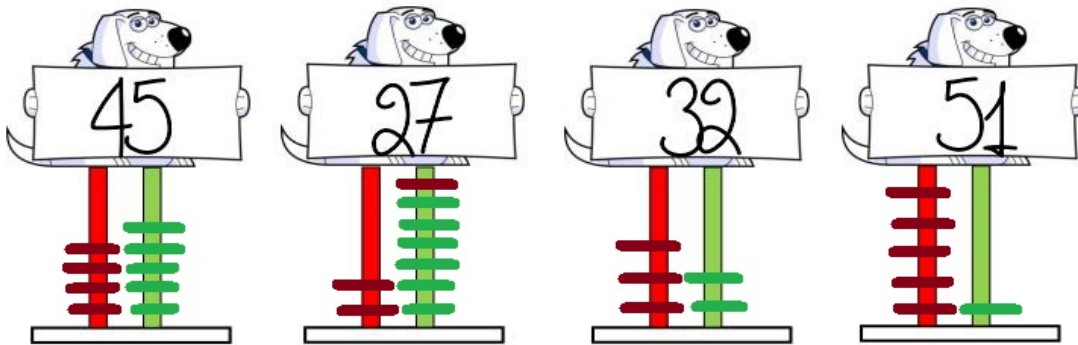
# ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 5<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

## Κεφ. 34 Μονάδες και δεκάδες (I) 1

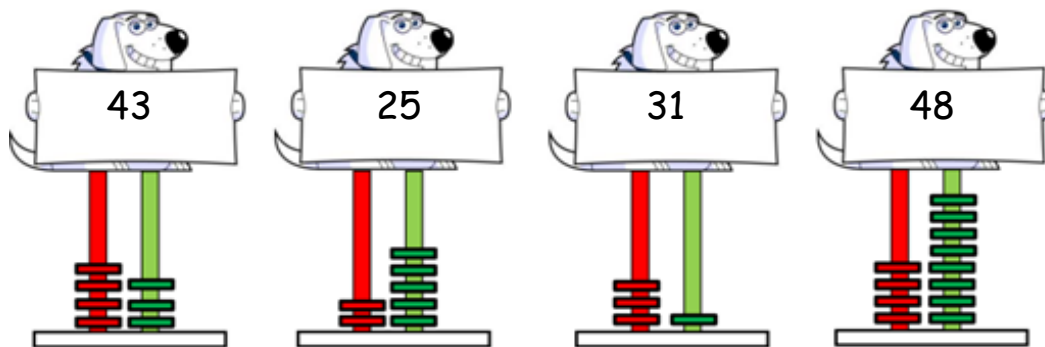
Δεκάδες      Μονάδες

3      5       $10 + 10 + 10 + 5$

1. Φτιάχνω στον άβακα τον αριθμό του σκύλου.



2. Γράφω τον αριθμό που κρατά ο σκύλος.



3. Γράφω ποιος αριθμός έχει:

$$2 \Delta \text{ και } 7 \text{ Μ} = \underline{\quad 27 \quad}$$

$$4 \Delta \text{ και } 1 \text{ Μ} = \underline{\quad 41 \quad}$$

$$5 \Delta \text{ και } 2 \text{ Μ} = \underline{\quad 52 \quad}$$

$$3 \Delta \text{ και } 8 \text{ Μ} = \underline{\quad 38 \quad}$$

4. Βρίσκω τις δεκάδες και τις μονάδες και συμπληρώνω όπως το παράδειγμα.

Το 23 έχει <u>2</u> Δεκάδες και <u>3</u> Μονάδες.	$23 = \underline{10 + 10 + 3}$
Το 42 έχει <u>4</u> Δεκάδες και <u>2</u> Μονάδες.	$42 = \underline{10 + 10 + 10 + 10 + 2}$
Το 15 έχει <u>1</u> Δεκάδες και <u>5</u> Μονάδες.	$15 = \underline{10 + 5}$
Το 34 έχει <u>3</u> Δεκάδες και <u>4</u> Μονάδες.	$34 = \underline{10 + 10 + 10 + 4}$
Το 19 έχει <u>1</u> Δεκάδες και <u>9</u> Μονάδες.	$19 = \underline{10 + 9}$