

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
ΤΑΞΗ: Α
ΕΝΟΤΗΤΑ: ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ 2
ΟΝΟΜΑ:



1. Υπολογίζω τα παρακάτω αθροίσματα:

$5 + 2 + 1 = \dots\dots$

$10 + 10 + 2 = \dots\dots$

$4 + 3 + 2 = \dots\dots$

$10 + 3 = \dots\dots$

$4 + 4 + 0 = \dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 9 = \dots\dots$

$2 + 3 + 1 = \dots\dots$

$10 + 10 + 5 = \dots\dots$

$6 + 2 + 2 = \dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 1 = \dots\dots$

$3 + 5 + 1 = \dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$

$2 + 3 + 3 = \dots\dots$

$10 + 1 = \dots\dots$

$4 + 2 + 2 = \dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 6 = \dots\dots$

2. Γράφω ποιος αριθμός βρίσκεται πριν και μετά:

..... 31

..... 49

..... 34

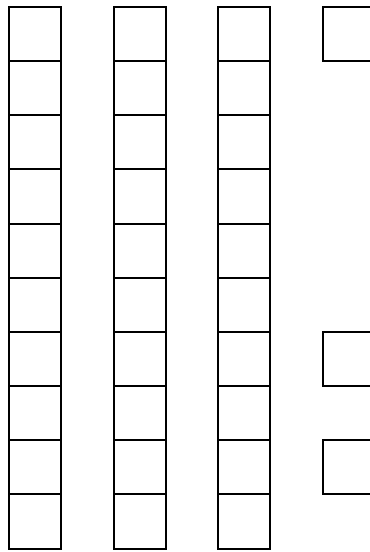
..... 20

..... 28

..... 36



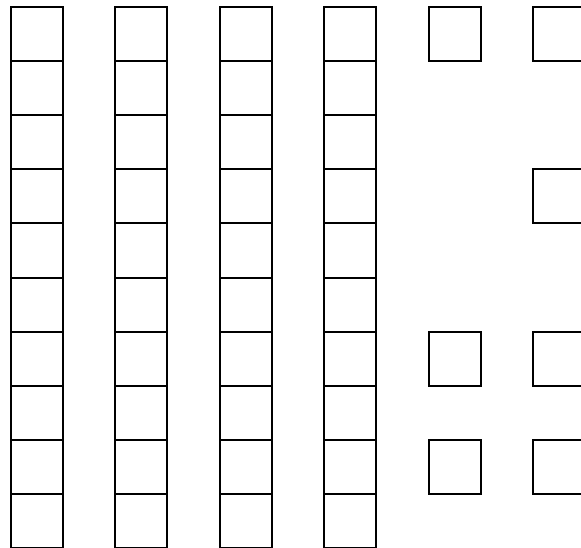
3. Γράφω και λέω πόσες είναι οι μονάδες και οι δεκάδες. Γράφω τον αριθμό που προκύπτει:



Δεκάδες

Μονάδες

Αριθμός



Δεκάδες

Μονάδες

Αριθμός

4. Πόσα χρήματα έχει το κάθε παιδί;



Μαρία



Η Μαρία έχει ευρώ.

Γιώργος



Ο Γιώργος έχει ευρώ.