

ΟΝΟΜΑ (NAME): _____

ΤΑΞΗ (CLASS): _____

Εργασία - (Homework) Greek Math

11/10/2025 - 11/13/2025

(2A, 2B, 2C, 2D, 2E)

TEST 11.12.2025 (Addition, Subtraction,
more -less concept, Numbers in Greek,

Place Value)

This week we will be revising the numbers from 0 to 100 with their Greek names.

We will work on the number's Greek name and revise two-digit numbers addition and subtraction, more or less concepts in mathematics to be prepared for the following Test. Moreover, students will apply their understanding of addition and subtraction to solve problems involving "more than" and "less than," and identify the relationship between addition and subtraction in Greek

Dear Parents, Your children have been practicing similar exercises in class. 1st exercise focus on more (περισσότερο) and less (λιγότερο) concepts in mathematics, identify the operation needed (addition or subtraction) and apply this operation. 2nd exercise focus on subtraction and place values. 3rd focus on horizontal subtraction with carry over and need to find correct result. Kindly remind them to bring the homework completed on Thursday 11/13/2025 in their blue folder. Please, encourage your child to complete the assigned homework. If you have any questions or concerns, please, contact me through email at: stamatios.mavrogeorgis@archimedean.org.

Thank you, Mr Stamatios Mavrogeorgis

Άσκηση 1: Κυκλώνω (circle) την πράξη που χρειάζομαι και λύνω

Λεξιλόγιο (Vocabulary): περισσότερο - more, λιγότερο - less, πρόσθεση - addition, αφαίρεση - subtraction

53 → 18 λιγότερο

35 → 43 περισσότερο

63 → 25 λιγότερο

91 → 57 λιγότερο

36 → 55 περισσότερο

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)
5	3
- 1	8
3	5

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)
3	5
+ 4	3
7	8

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

39 → 22 περισσότερο

67 → 19 λιγότερο

7 → 24 περισσότερο

42 → 4 λιγότερο

66 → 49 λιγότερο

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

πρόσθεση - αφαίρεση

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)

Δεκάδες (tens)	Μονάδες (ones)



Άγιος Ευστράτιος

Άσκηση 2: Κάνω τις παρακάτω αφαιρέσεις όπως στο παράδειγμα:

$34 - 18 = 16$ $27 - 12 = 15$ $56 - 41 = \square$
 $23 - 17 = \square$ $45 - 32 = \square$ $67 - 54 = \square$
 $78 - 65 = \square$ $89 - 76 = \square$ $90 - 78 = \square$

Άσκηση 3: Κάνω τις παρακάτω οριζόντιες αφαιρέσεις και κυκλώνω (circle) το σωστό αποτέλεσμα (correct result) όπως στο παράδειγμα:

- | | | | |
|----------------|------|------|------|
| $33 - 15 = 28$ | 17 | 18 | 13 |
| $71 - 46 = 35$ | 25 | 35 | 37 |
| $31 - 16 = 16$ | 15 | 25 | 20 |
| $78 - 19 = 57$ | 69 | 67 | 59 |
| $53 - 38 = 15$ | 25 | 19 | 14 |
| $66 - 47 = 23$ | 19 | 29 | 13 |
| $64 - 26 = 38$ | 40 | 28 | 48 |
| $95 - 56 = 51$ | 41 | 49 | 39 |
| $72 - 49 = 31$ | 23 | 33 | 21 |
| $81 - 19 = 62$ | 60 | 70 | 72 |