



ONOMA (NAME): _____

Εργασία 12 - Greek Math - (Homework) 12

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



ΣΠΕΤΣΕΣ

Dear Scholars,

This week we will work on the number's Greek name and will learn how to recognize which number is before, after, between, greater, equal or smaller up to 100. We will analyze the value of a number (tens and ones), (odd & even) and also practice *addition & subtraction problems* and work on counting by 1, 2, 5, 10 forward and backward. Introduction to Mental Mathematics (*Completion of a multiple of 10*).

TEST will be taken, in class, on **Wednesday 11/15/2023**.



Dear Parents,

Your children have been practicing similar exercises in class. Along with the example given the beginning of each exercise, they are able to complete the task.

Please, remind them to upload the packet on **Archie**, on **Sunday 11/19/2023**.

Please, encourage your child to complete the assigned homework.

If you have any questions or concerns, please, contact me through email at:
ilias.papadopoulos@archimedean.org.

Thank you,

Mr Elias Papadopoulos





Άσκηση 1: Κάνε τις προσθέσεις, χρησιμοποιώντας την ιδιότητα: $a+(b+c)=(a+b)+c$ όπως στο παράδειγμα:

■ $70+28=70+(20+8)=(70+20)+8=90+8=98$

■ $80+13=80+(10+3)=(80+10)+3=90+3=93$

✓ $60+24=$ _____

✓ $30+23=$ _____

✓ $50+12=$ _____

✓ $80+11=$ _____

✓ $70+15=$ _____

✓ $60+37=$ _____

✓ $40+22=$ _____

✓ $20+36=$ _____

✓ $10+17=$ _____





Άσκηση 2: Βρες τους αριθμούς, όπως στο παράδειγμα:

● 3 Δεκάδες και 7 Μονάδες: 37



✓ 2 Δεκάδες και 4 Μονάδες:

✓ 6 Μονάδες και 2 Δεκάδες:

✓ 7 Δεκάδες και 0 Μονάδες:

✓ 0 Μονάδες και 6 Δεκάδες:

✓ 9 Δεκάδες και 3 Μονάδες:

✓ 0 Δεκάδες και 6 Μονάδες:

✓ 5 Μονάδες και 8 Δεκάδες:

✓ 4 Δεκάδες και 0 Μονάδες:

✓ 0 Μονάδες και 9 Δεκάδες:

✓ 5 Δεκάδες και 2 Μονάδες:





Άσκηση 3: Κάνε τις αφαιρέσεις, χρησιμοποιώντας την ιδιότητα: $(\alpha + \beta) - \gamma = \alpha + (\beta - \gamma)$ όπως στο παράδειγμα:

$$\checkmark 38 - 4 = (30 + 8) - 4 = 30 + (8 - 4) = 30 + 4 = 34$$



$$\checkmark 67 - 2 = (60 + 7) - 2 = 60 + (7 - 2) = 60 + 5 = 65$$



● $17 - 4 =$ _____

● $28 - 1 =$ _____

● $36 - 2 =$ _____

● $49 - 7 =$ _____

● $55 - 4 =$ _____

● $68 - 3 =$ _____

● $79 - 8 =$ _____

● $87 - 6 =$ _____

● $96 - 5 =$ _____





Άσκηση 4: **Μπες** στον Λαβύρινθο μετρώντας **ανά τρία (+3)** μέχρι το σαράντα πέντε (45) και **βγες** από τον Λαβύρινθο.

