



ONOMA (NAME): _____

Εργασία 6 - Greek Math - (Homework) 6

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



ΚΕΡΚΥΡΑ

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) and also practice *addition & subtraction problems* and work on counting by 2, 5, 10 forward and backward. Introduction to Mental Mathematics (*Completion of a multiple of 10*).

QUIZ will be taken, in class, on **Wednesday 10/04/2023**.



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 10/08/2023**.

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

✓ $30 - 3 = (20 + 10) - 3 = 20 + (10 - 3) = 20 + 7 = 27$



✓ $60 - 8 = (50 + 10) - 8 = 50 + (10 - 8) = 50 + 2 = 52$



- $20 - 8 =$ _____
- $40 - 3 =$ _____
- $50 - 2 =$ _____
- $30 - 4 =$ _____
- $60 - 6 =$ _____
- $70 - 7 =$ _____
- $80 - 5 =$ _____
- $90 - 3 =$ _____
- $40 - 1 =$ _____





Άσκηση 2: Κάνε τις προσθέσεις, χρησιμοποιώντας την προσεταιριστική ιδιότητα: $a+(b+c)=(a+b)+c$ όπως στο παράδειγμα:

✓ $77+5=77+(3+2)=(77+3)+2=80+2=82$



✓ $14+8=14+(6+2)=(14+6)+2=20+2=22$



- $35+9=$ _____
- $48+7=$ _____
- $57+5=$ _____
- $69+7=$ _____
- $77+6=$ _____
- $86+7=$ _____
- $57+5=$ _____
- $49+4=$ _____
- $36+8=$ _____





Άσκηση 3: Να γράψετε τους αριθμούς όπως στο παράδειγμα:



δώδεκα	12
σαράντα δύο	42
είκοσι επτά	_____
πενήντα δύο	_____
σαράντα οκτώ	_____
ογδόντα ένα	_____
εβδομήντα πέντε	_____
ογδόντα δύο	_____
ογδόντα τέσσερα	_____
εξήντα πέντε	_____
πενήντα εννέα	_____
σαράντα ένα	_____
ενενήντα οκτώ	_____
εβδομήντα εννέα	_____
σαράντα εννέα	_____





Άσκηση 4: Κάνε τις προσθέσεις και τις αφαιρέσεις.



$1+2=$	$3+2=$	$4+2=$	$8+2=$
$1+3=$	$3+3=$	$6+3=$	$7+3=$

$1+1=$	$3+1=$	$4+1=$	$9+1=$
$2+0=$	$4+0=$	$7+0=$	$8+0=$

$2+3=$	$5+4=$	$7+2=$	$4+4=$
$7+0=$	$3+4=$	$1+0=$	$0+0=$

$6-2=$	$5-3=$	$7+1=$	$8+2=$
$13-3=$	$9-3=$	$5-4=$	$5-5=$





Άσκηση 5: Στο παρακάτω παιχνίδι συμπλήρωσε τους αριθμούς.



Οι αριθμοί ως το 100

0

8

12

67

84

91

37

31

28

48

53

44

Ακολούθησε τη μέδουσα στη βόλτα της στον ωκεανό.

- Σε ποιον αριθμό θα κάνει ;
- Σε ποιον αριθμό θα διαβάσει ένα ;
- Σε ποιον αριθμό θα φάει το ;
- Σε ποιον αριθμό θα ζωγραφίσει ;
- Σε ποιον αριθμό θα συναντήσει το ;
- Σε ποιον αριθμό θα χαφетήσει το ;
- Σε ποιον αριθμό θα κάνει ;
- Σε ποιον αριθμό θα περάσει από το ;
- Σε ποιον αριθμό θα μιλήσει στο ;
- Ποιοι αριθμοί κρύβουν ;

