



ONOMA (NAME): _____

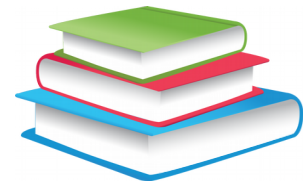
Εργασία 4 - Greek Math - (Homework) 4

(1A,1B,1C,1D,1E)

Dear Students,

This week we will be revising the numbers from 0 to 10 with their Greek names. We will work on the number's Greek name and will learn how to recognize which number is before, after, between, greater or smaller up to 10. We will also practice *addition* and work on pairs of numbers up to 10.

QUIZ will be taken, in class, on **Tuesday 9/18/2018**.



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 return the packet on **Friday 9/21/2018**. Please, sign below acknowledging your child has completed 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

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ (DATE)	ΑΣΚΗΣΕΙΣ (EXERCISES)	ΥΠΟΓΡΑΦΗ (SIGN)
Δευτέρα (Monday) 17 Σεπτεμβρίου 2018	1, 2	
Τρίτη (Tuesday) 18 Σεπτεμβρίου 2018	QUIZ	
Τετάρτη (Wednesday) 19 Σεπτεμβρίου 2018	No school	
Πέμπτη (Thursday) 20 Σεπτεμβρίου 2018	3	





Άσκηση 1: Συμπλήρωσε τους αριθμούς πριν και μετά, όπως στο παράδειγμα:

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

		4		
--	--	---	--	--

		8		
--	--	---	--	--

		3		
--	--	---	--	--

		7		
--	--	---	--	--

		5		
--	--	---	--	--

		6		
--	--	---	--	--





Άσκηση 2: Γράψε το αποτέλεσμα με **αριθμό** και με **γράμματα**, όπως στο παράδειγμα:

$4 + 6 = 10$ (δέκα)	$0 + 1 =$
$7 + 1 =$	$8 + 0 =$
$5 + 1 =$	$2 + 5 =$
$5 + 4 =$	$1 + 9 =$
$0 + 3 =$	$3 + 2 =$
$1 + 8 =$	$2 + 4 =$
$6 + 0 =$	$5 + 3 =$
$2 + 2 =$	$1 + 2 =$
$3 + 4 =$	$3 + 6 =$
$2 + 7 =$	$2 + 0 =$
$5 + 0 =$	$5 + 2 =$
$8 + 2 =$	$1 + 1 =$





Άσκηση 3: Ένωσε τα αθροίσματα με το αποτέλεσμα,
όπως στο παράδειγμα:

$1+0=$

$3+2=$

$2+1=$

$0+0=$

$7+3=$

$2+7=$

$3+4=$

$2+2=$

$5+3=$

$4+2=$

$0+2=$

δύο

έξι

ένα

οκτώ

μηδέν

τέσσερα

τρία

πέντε

επτά

εννέα

δέκα

