


 ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ

Όνομα: _____ Τάξη: _____

Μαθηματικά Β' τάξης

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΟΤΗΤΑΣ 5

1. Ακούω και γράφω τους αριθμούς:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν:

53					58					63
----	--	--	--	--	----	--	--	--	--	----

71				75					80	
----	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--

90	91									100
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

3. Βάζω τους αριθμούς που είναι πριν και μετά:

	64	
--	----	--

	71	
--	----	--

	99	
--	----	--

	50	
--	----	--

	87	
--	----	--

	34	
--	----	--

4. Γράφω το σύμβολο που ταιριάζει:

48 53

73 73

26 62

36 46

40 39

65 49

77 88

21 12

73 19

91 98

32 23

54 54

5. Γράφω τον αριθμό:

εβδομήντα έξι:

είκοσι πέντε:

τριάντα οχτώ:

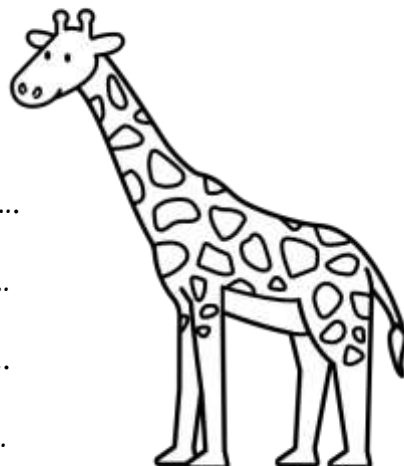
σαράντα ένα:

εξήντα τέσσερα:

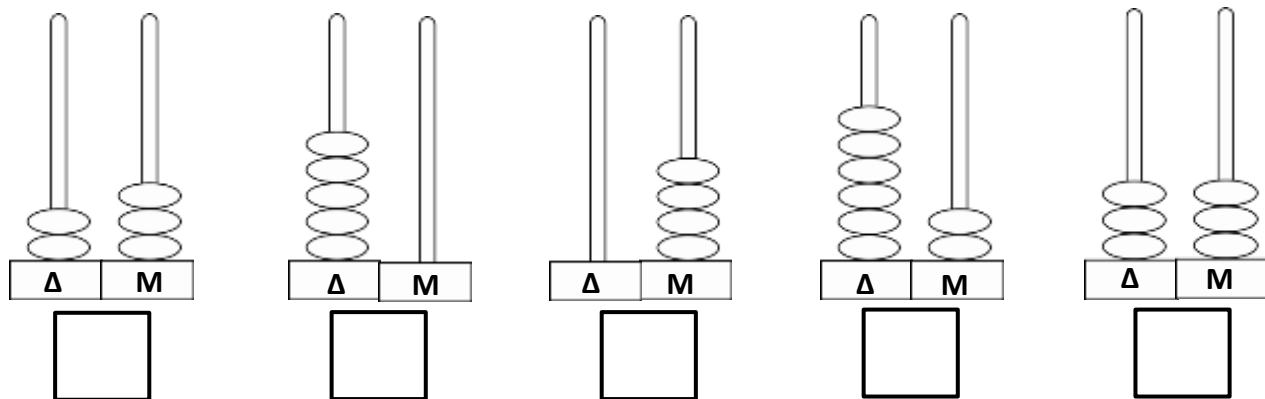
ογδόντα εφτά:

εβδομήντα οχτώ:

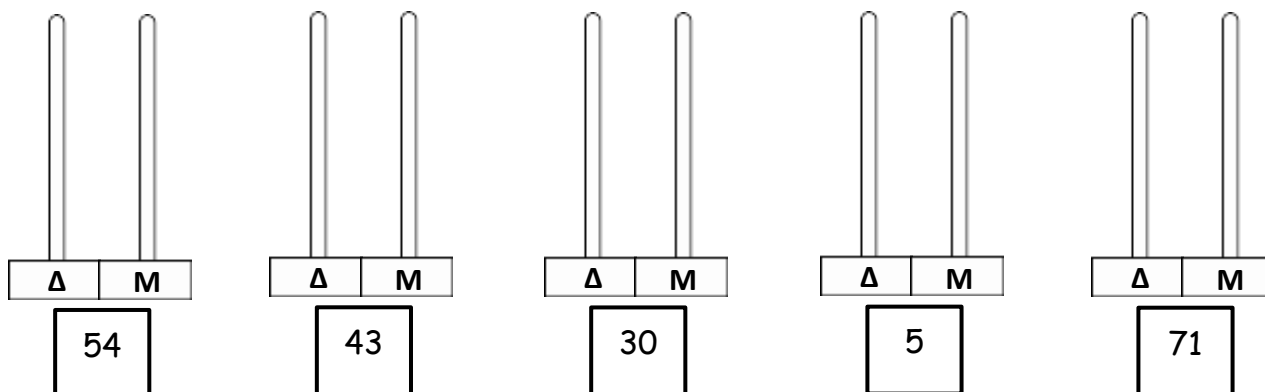
ενενήντα τρία:



6. Γράφω τους αριθμούς που υπάρχουν στο αριθμητήριο:



7. Σχηματίζω τους αριθμούς στο αριθμητήριο:



8. Ποιος αριθμός σχηματίζεται:

5 δεκάδες + 8 μονάδες

6 δεκάδες + 0 μονάδες

7 δεκάδες + 3 μονάδες



9 δεκάδες + 7 μονάδες

4 δεκάδες + 1 μονάδες

10 δεκάδες + 0 μονάδες

9. Κάνω τις πράξεις:

$20 + 7 = \dots\dots\dots$

$90 + 9 = \dots\dots\dots$

$55 - 5 = \dots\dots\dots$

$47 - 7 = \dots\dots\dots$

$60 + 3 = \dots\dots\dots$

$80 + 4 = \dots\dots\dots$

$73 - 3 = \dots\dots\dots$

$38 - 30 = \dots\dots\dots$

$70 + 5 = \dots\dots\dots$

$30 + 8 = \dots\dots\dots$

$64 - 60 = \dots\dots\dots$

$62 - 2 = \dots\dots\dots$

$50 + 6 = \dots\dots\dots$

$40 + 2 = \dots\dots\dots$

$45 - 40 = \dots\dots\dots$

$49 - 40 = \dots\dots\dots$

10. Πόσα αμύγδαλα έχει στο σακούλι;

- Είναι περισσότερα από 34.
- Είναι λιγότερα από 56.
- Το ψηφίων των μονάδων είναι 2.
- Το ψηφίων των δεκάδων είναι διπλάσιο από το ψηφίων των μονάδων.

