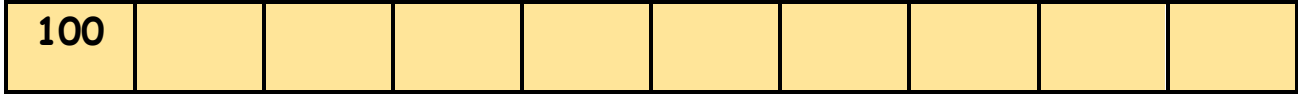


ΟΝΟΜΑ: _____

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 7^η ΕΝΟΤΗΤΑ
Κεφ. 41 Γνωρίζω αριθμούς μέχρι το 1.000

1. Ανεβαίνω 100 - 100 μέχρι το 1.000 και 10-10 από το 100 στο 200.



2. Συμπληρώνω τον αριθμό πριν και μετά.

___ 610 ___ ___ 109 ___ ___ 259 ___ ___ 500 ___

3. Συμπληρώνω τις λέξεις ή τα ψηφία που λείπουν.

156	
-----	--

	εφτακόσια τριάντα δύο
--	-----------------------

403	
-----	--

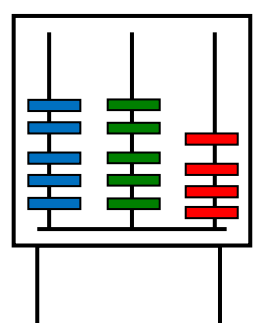
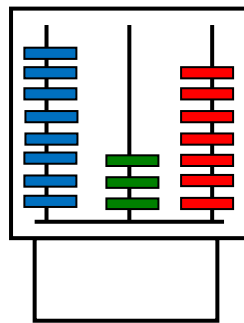
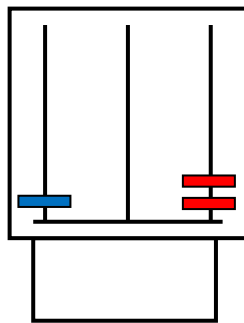
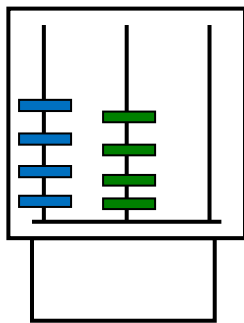
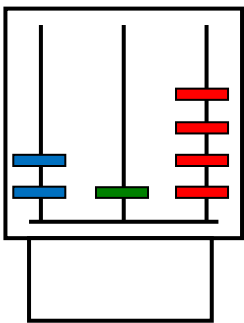
	διακόσια ογδόντα
--	------------------

990	
-----	--

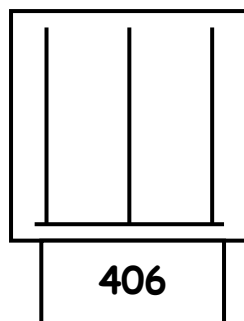
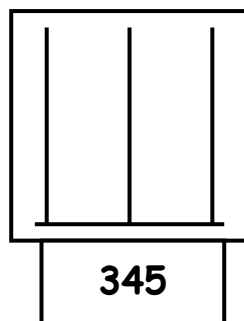
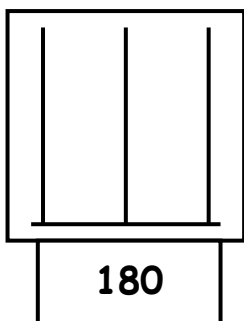
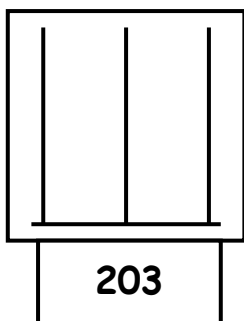
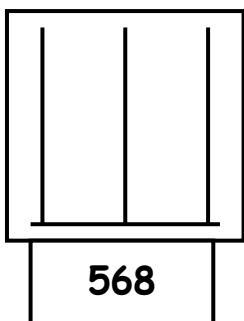
	τριακόσια έξι
--	---------------



4. Γράφω στα κουτάκια τους αριθμούς που δείχνουν οι άβακες.



5. Σχεδιάζω στους άβακες τους αριθμούς που υπάρχουν στα κουτάκια
(Μπλε: Εκατοντάδες, Πράσινο: Δεκάδες, Κόκκινο: Μονάδες).



6. Αναλύω τους παρακάτω αριθμούς όπως το παράδειγμα.

$$259 = 200 + 50 + 9$$

$$186 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$705 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$999 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$530 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$321 = \underline{\hspace{10em}}$$



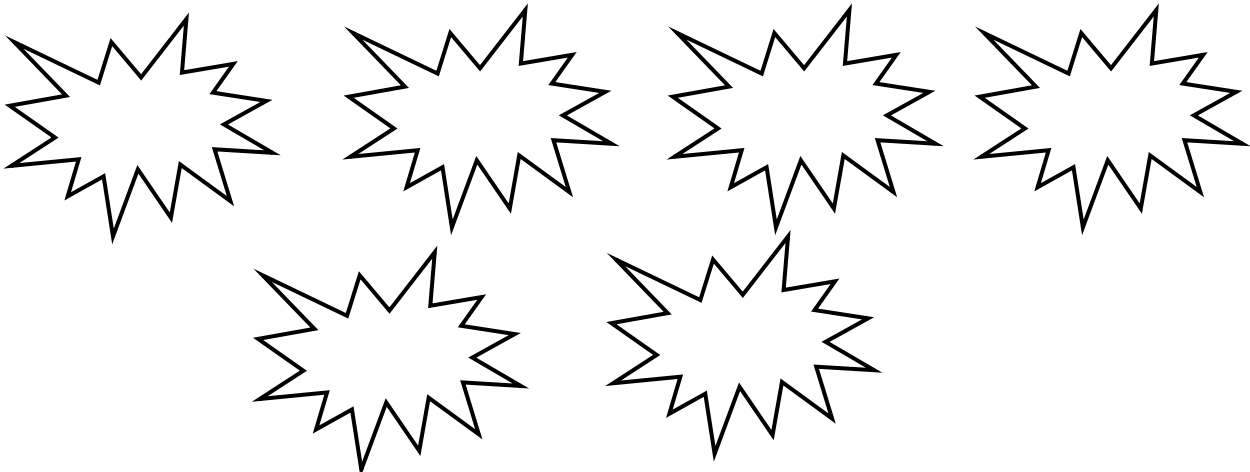
7. Συγκρίνω τους αριθμούς και βάζω το κατάλληλο σημάδι (<, =, >).

318 ○ 286 208 ○ 288 909 ○ 999 540 ○ 504

8. Βρίσκω την αξία που έχει ο αριθμός 4 στους παρακάτω αριθμούς.

5**4**0: 40 **4**50: ___ 6**54**: ___ **749**: ___ **403**: ___

9. Φτιάχνω όσους περισσότερους τριψήφιους αριθμούς μπορώ με τα παρακάτω ψηφία.



10. Βάζω του αριθμούς της άσκησης 9 από το μικρότερο στο μεγαλύτερο.
