

Μάθημα 47  
Γνωρίζω τους αριθμούς ως το 1.000.000



**Άσκηση 1:** Γράφω με ψηφία τους παρακάτω αριθμούς.

Τετρακόσιες ενενήντα χιλιάδες εννιακόσια οχτώ	
Εννιακόσιες πενήντα τρεις χιλιάδες τριακόσια δύο	
Επτακόσιες οκτώ χιλιάδες εννιακόσια ογδόντα	
Πεντακόσιες δεκαέξι χιλιάδες εφτακόσια είκοσι τέσσερα	
Τριακόσιες χιλιάδες πέντε	
Εξακόσιες χιλιάδες ενενήντα εννέα	

**Άσκηση 2:** Με τους αριθμούς που δίνονται στο γραίσιο σχηματίζω 2 αριθμούς μεγαλύτερους από το 800.000 και 2 μικρότερους.

Μικρότεροι: \_\_\_\_\_ και \_\_\_\_\_

Μεγαλύτεροι: \_\_\_\_\_ και \_\_\_\_\_

9	8	7	6	5	1
---	---	---	---	---	---

**Άσκηση 3:** Συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν.

-1		+ 1	-10		+ 10
	900.000			800.000	
	800.000			1.000.000	
	700.000			400.000	
	1.000.000			900.000	
	870.000			580.000	
	430.000			660.000	
	520.000			230.440	
	710.000			652.200	
	340.000			748.210	
	280.000			955.530	
	600.000			880.880	

Άσκηση 4: Γράφω τον μεγαλύτερο και τον μικρότερο εξαψήφιο αριθμό

Ο μεγαλύτερος: \_\_\_\_\_

Ο μικρότερος: \_\_\_\_\_

Άσκηση 5: Συμβουλεύομαι τον ακόλουθο áβακα και συμπληρώνω τις προτάσεις.

ΕΞ	ΔΧ	Χ	Ε	Δ	Μ
4	4	4	4	4	4

- Το 4 που είναι κάτω από τις δεκάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μεγαλύτερο από το 4 που είναι κάτω από τις μονάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις εκατοντάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μεγαλύτερο από το 4 που είναι κάτω από τις μονάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις εκατοντάδες χιλιάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μεγαλύτερο από το 4 που είναι κάτω από τις δεκάδες χιλιάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις δεκάδες χιλιάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μεγαλύτερο από το 4 που είναι κάτω από τις εκατοντάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις κάτω από τις εκατοντάδες χιλιάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μεγαλύτερο από το 4 που είναι κάτω από τις μονάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις μονάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μικρότερο από το 4 που είναι κάτω από τις χιλιάδες.
- Το 4 που είναι κάτω από τις εκατοντάδες είναι \_\_\_\_\_ φορές μικρότερο από το 4 που είναι κάτω από τις εκατοντάδες χιλιάδες.

Άσκηση 6: Τοποθετώ ΠΡΩΤΑ τους ακόλουθους αριθμούς στον áβακα της επόμενης σελίδας και ύστερα τους γράφω στα κενά. Κοίταξε το παράδειγμα.

56 Δεκάδες Χιλιάδες	560.000
8ΕΞ + 7ΔΧ + 6Ε + 4Μ	
9ΕΞ + 5Χ + 4Δ	
7ΕΞ + 6Χ + 8Μ	
89ΔΧ + 218Μ	
Ένα εκατομμύριο ένα	
(7X100.000) + (6X10.000) + (3X1.000) + (5X100) + (2X10) + 2	
800.000 + 400 + 5	
(376X1.000) + (7X10)	

M. EK. (1.000.000)	EX (100.000)	$\Delta X$ (10.000)	X (1.000)	E (100)	$\Delta$ (10)	M (1)
	5	6	0	0	0	0

1.000.000