

Υπενθύμιση - Α' μέρος

1η Άσκηση

Να γράψεις με ψηφία και με λέξεις τον αριθμό που δείχνουν τα κυβάρια:

2η Άσκηση

Να γράψεις πώς διαβάζουμε τους αριθμούς:

9		9.000	
90		90.000	
900		900.000	
0,9		9,909	
0,09		90,090	

3η Άσκηση

Να βρεις στον αριθμό 936.248 ποιο είναι το ψηφίο των:

Δεκάδων		Μονάδων	
Δεκάδων Χιλιάδων		Χιλιάδων Μονάδων	
Εκατοντάδων		Εκατοντάδων Χιλιάδων	

4η Άσκηση

Να συμπληρώσεις στον πίνακα τα ψηφεία που λείπουν:

ΕΧ	... ΔΧ	... ΜΧ	... Ε	... Δ	7 Μ
	60.000	500

5η Άσκηση

Να βάλεις στη σειρά τους αριθμούς από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο:

3.609

36

36.009

360

6η Άσκηση

Να βάλεις στη σειρά τους αριθμούς από τον μεγαλύτερο στον μικρότερο:

4.126

6.142

2.146

6.124



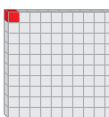
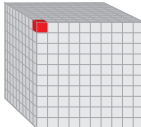

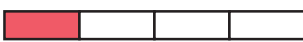

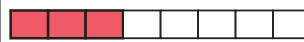
7η Άσκηση

Να βρεις τα ψηφία που λείπουν στις παρακάτω πράξεις:

$\begin{array}{r} 2 \square 9 9 \\ + \square 6 \square 7 \\ \hline 9 2 0 \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 6 \square 9 0 \\ - 6 2 \square 5 \\ \hline \square 9 9 8 \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \square 9 \\ \times 3 \square \\ \hline \square 1 4 5 \\ + 2 4 8 \square \\ \hline \square 9 0 1 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 5 4 1 \square \\ - 6 3 \square \\ \hline 2 4 \square \\ - 2 \square \square \\ \hline 3 \square \\ - 2 8 \\ \hline 3 \end{array}$
---	---	---	---

8η Άσκηση

Να αντιστοιχίσεις τις εικόνες με τους αριθμούς:

 • • 0,1	 • • 1	 • • 0,001	 • • 0,01
 • • $\frac{3}{8}$	 • • $\frac{1}{2}$	 • • $\frac{1}{4}$	 • • $\frac{3}{4}$

9η Άσκηση

Να γράψεις σε συμμιγή αριθμό τότε γεννήθηκες:

10η Άσκηση

Να φτιάξεις μια αριθμογραμμή και να τοποθετήσεις σε αυτή τους αριθμούς:

1

2

0,5

$\frac{1}{2}$

1,5