

Δραστηριότητες



1. Γράψτε δίπλα τους αριθμούς που έχουν:

1ΔΧ 7ΜΧ 9Ε 3Δ 8Μ :

1ΔΧ 3ΜΧ 8Ε 0Δ 9Μ :

5ΜΧ 4Ε 9Δ 0Μ :

1ΔΧ 9ΜΧ 9Ε 9Δ 9Μ :

2. Γράψτε δίπλα στα άδεια κουτάκια πόσες δεκάδες χιλιάδων, μονάδες χιλιάδων, εκατοντάδες, δεκάδες και μονάδες έχει ο καθένας από τους παρακάτω αριθμούς:

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
16.485					

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
15.008					

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
13.791					

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
18.760					

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
10.003					

	ΔΧ	ΜΧ	Ε	Δ	Μ
19.898					

3. Αφαιρώντας και προσθέτοντας από τους αριθμούς που είναι στο κέντρο, στον πρώτο 1 μονάδα, στον δεύτερο 10 μονάδες, στον τρίτο 100 μονάδες και στον τέταρτο 1.000 μονάδες, γράψτε δίπλα τους αριθμούς που προκύπτουν:

← →

← →

← →

← →

4. Διατάξτε τους παρακάτω αριθμούς, αρχίζοντας από τον μικρότερο και καταλήγοντας στον μεγαλύτερο:

4.797	10.980	3.370	4.928	7.203	8.220	9.199
19.080	12.560	20.000	11.999	18.090	15.000	17.999

5. Βρείτε το μισό και το διπλάσιο των αριθμών: 1010, 3200, 9008



-
-
-

6. Γράψτε τρεις αριθμούς ανάμεσα:

- στο 5.020 και στο 5.200
- στο 1.500 και στο 15.000
- στο 12.660 και στο
14.660
- στο 19.005 και στο
19.010