**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ 1ΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ**

**1. Βάλε τους αριθμούς στη σωστή θέση του πίνακα:**

 **14.049 5.134 903 18.467**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ΔΧ | ΜΧ | Ε | Δ | Μ |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Σε ποιον αριθμό το ψηφίο 4 έχει τη μεγαλύτερη αξία; ………………………………………..**

**Σε ποιον αριθμό το ψηφίο 4 έχει τη μικρότερη αξία; ………………………………………..**

2. α. Με τα ψηφία 1, 4, 3, 8, 2 σχημάτισε β. Κάνε το ίδιο με τα ψηφία 1, 6, 7, 0, 2

το Μεγαλύτερο και το μικρότερο πενταψήφιο αριθμό:

(με πρώτο ψηφίο το 1)

|  |  |
| --- | --- |
| Μεγαλύτερος | μικρότερος |
| 1………………………… | 1…………………………… |

|  |  |
| --- | --- |
| Μεγαλύτερος | μικρότερος |
| 1……………………….. | 1………………………… |

**3. Βρες τα διπλάσια των αριθμών: 4. Βρες τα μισά των αριθμών:**

**4.280 🡪…………………………………….. 5.000 🡪…………………………………..**

**2.015 🡪……………………………………. 14.500 🡪………………………………….**

**7.150 🡪……………………………………. 16.000 🡪………………………………….**

**5. Συμπλήρωσε τα κενά:**

**5.000 Χ …… + …………………. 5.000 Χ … +…………..**

**17.000 - ……………………. 19.000 - …………………….**

**7.000 x ………………… 3.000 x …………… + ………………**

6. Να βάλεις το κατάλληλο σύμβολο (> ή < ή =).

14.321 > 9.470 12002 …… 13.450 16.809 …… 16.809

9.341 …… 12.800 8.999 …… 9.000 5.001 …… 5.001

7. Υπολογίστε την αξία των παρακάτω μοτίβων.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.000 | 2.000 |  |  |  |  |  |  |  |  | = …… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.500 | 1.200 |  | = …… |

1. Στα παρακάτω γεωμετρικά σχήματα να υπολογίσετε το μήκος της κάθε πλευράς.

7εκ.

3εκ..

4εκ.

Περίμετρος : 20εκ. (το σχήμα είναι τετράγωνο)

Περίμετρος: 24εκ.