ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Δ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 36

ΓΝΩΡΙΖΩ ΤΟΥΣ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΩΣ ΤΟ 100.000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ΔΕΚΑΔΕΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ | ΔΕΚΑΔΕΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ |
|  | **9** | **8.** | **3** | **2** | **0** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΔΕΚΑΔΕΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ | ΔΕΚΑΔΕΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ |
| 1 | **0** | **0.** | **0** | **0** | **0** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10.000 | 10 Χιλιάδες | 1 Δεκάδα Χιλιάδων |
| 20.000 | 20 Χιλιάδες | 2 Δεκάδες Χιλιάδων |
| 50.000 | 50 Χιλιάδες | 5 Δεκάδες Χιλιάδων |
| 70.000 | 70 Χιλιάδες | 7 Δεκάδες Χιλιάδων |

Παρατήρησε…

* Όσο πιο αριστερά είναι το ψηφίο μου τόσο μεγαλύτερη αξία θέσης έχει.
* Ο αριθμός 100.000 έχει ένα παραπάνω ψηφίο αριστερά το ψηφίο των **εκατοντάδων χιλιάδων** που έχει τη μεγαλύτερη αξία.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ΔΕΚΑΔΕΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ | ΔΕΚΑΔΕΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ |
| **1** | **0.** | **0** | **0** | **0** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ΧΙΛΙΑΔΕΣ | ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ | ΔΕΚΑΔΕΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ |
| **10.** | **0** | **0** | **0** |

ΑΣΚΗΣΗ 1 – Κυκλώνω τον αριθμό όπου το ψηφίο 7 έχει τη μεγαλύτερη αξία.

27.458 38.796 19.673 73.665 90.567 100.007

Διατάσσω τους αριθμούς από τον μεγαλύτερο στον μικρότερο.

> > > > >

ΑΣΚΗΣΗ 2 – Γράφω με ψηφία και με γράμματα τους αριθμούς .

|  |  |
| --- | --- |
| Εβδομήντα έξι χιλιάδες τέσσερα |  |
| Ογδόντα χιλιάδες ενενήντα |  |
| Εξήντα εννιά χιλιάδες διακόσια |  |
|  | 80.308 |
|  | 79.073 |
|  | 64.003 |

ΑΣΚΗΣΗ 3 – Τοποθετώ τους αριθμούς στην αριθμογραμμή.

25.000, 50.000, 75.000

0 100.000

ΑΣΚΗΣΗ 4 – Βρίσκω τους αριθμούς και τους τοποθετώ στον άβακα.

7ΔΧ 9Μ 70.009

9ΔΧ 5ΕΚ 30Μ

5Χ 30Μ

1ΔΧ 700 Μ

720Δ

50ΕΚ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ΔΧ | Χ | Ε | Δ | Μ |
| 7 | **0.** | **0** | **0** | **9** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

30ΧΙΛ 70Μ

ΑΣΚΗΣΗ 5 – Συγκρίνω τους αριθμούς (< > =)

53.000 5ΔΧ 4Χ

38.598 35.800

65.000 650Δ

100.000 1ΕΧ

90.901 90.099

ΑΣΚΗΣΗ 6 – Υπολογίζω το αποτέλεσμα

59.999+ 1=

78.909+1=

99.999+ 1=

48.099+1=

96.299+1=

80.000-1=

100.000-1=

34.100-1=

53.110-1=

76.500-1=

59.000-1=

70.500+ 10=

36.999+10=

73.990+10=

56.390+10=

100.000-10=

46.400-10=

69.000-10=

99.900-10=

90.900+ 100=

69.900+100=

23.800+100=

23.800+200=

56.500+500=

87.700+300=

100.000-100=

80.000-100=

50.000-100=

49.000-100=