**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 24**

* Όταν διαιρούμε έναν αριθμό με το 10, 100, 1.000, η υποδιαστολή του διαιρετέου μετακινείται αριστερά, τόσες θέσεις όσα μηδενικά έχει ο διαιρέτης.

Δηλαδή δίνουμε προσοχή στα μηδενικά !!!

Για παράδειγμα:

1. 12 / 10 = 1,2
2. 12 / 100 = 0,12
3. 12 / 1000 = 0,012

* Κάθε δεκαδικός αριθμός μπορεί να γραφτεί ως δεκαδικό κλάσμα και αντιστρόφως.

Για παράδειγμα :

1. 0,21 = 21 / 100
2. 1,5 = 15 / 10
3. 0,123 = 12 / 1000

* Κάθε δεκαδικός αριθμός και κάθε δεκαδικό κλάσμα μπορεί να γραφτεί ως αποτέλεσμα μιας διαίρεσης που έχει ως διαιρέτη το 10, το 100, το 1.000, .....

Για παράδειγμα :

1. 12,3 = 123 / 10 = 123 : 10
2. 1,23 = 123 / 100 = 123 : 100
3. 0,123 = 123 / 1000 = 123 : 1000

* Πίνακας μετατροπών.

x1000

x100

x10

:1000

:10

:100

|  |
| --- |
| ΜΟΝΑΔΑ |
| ΔΕΚΑΔΑ |
| ΕΚΑΝΤΟΝΤΑΔΑ |
| ΧΙΛΙΑΔΑ |