

Όνοματεπώνυμο: .....

Ημερομηνία: .....



## Κεφάλαιο 36: Δεκαδικοί αριθμοί

**1. Να γράψεις πώς διαβάζονται οι παρακάτω δεκαδικοί αριθμοί.**

12,34 .....

192,5 .....

29,9 .....

0,98 .....

0,06 .....

8,67 .....

63,08 .....

**2. Να βρεις τους δεκαδικούς αριθμούς.**

δύο κόμμα έξι δέκατα και τρία εκατοστά .....

τριάντα πέντε κόμμα πέντε εκατοστά .....

ενενήντα εννιά κόμμα τριάντα οχτώ εκατοστά .....

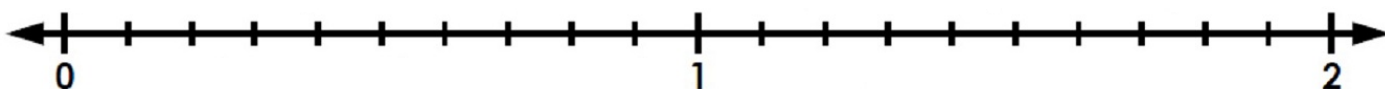
έξι δέκατα και επτά εκατοστά .....

τέσσερα κόμμα οχτώ εκατοστά .....

εννιά εκατοστά .....

διακόσια τρία κόμμα εβδομήντα έξι εκατοστά .....

**3. Να τοποθετήσεις τους δεκαδικούς αριθμούς 0,8 , 1,2 , 1,5 και 1,8 στην παρακάτω αριθμογραμμή.**



4. Να συγκρίνεις τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς χρησιμοποιώντας τα σύμβολα  $<$ ,  $>$ ,  $=$ .

0,9 ..... 0,09	24,2 .....44,2
1,5 ..... 1,35	31,07 .....30,73
3,5 .....3,50	5,9 ..... 3,90
12,8 ..... 12,08	22,5 ..... 15,7
3,13 .....3,15	19,01 .....19,8

5. Να βάλεις στη σειρά από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο τους παρακάτω αριθμούς.

α. 23,4 , 2,34 , 0,99 , 20,23 , 23,42 , 2,44 , 20, 9 , 671,5.

.....

β. 67,4 , 98,37 , 0,16 , 10,65 , 133,56 , 92,44 , 36, 92 , 68,5.

.....

6. Να γράψεις με δεκαδικό αριθμό τα παρακάτω ποσά.

15 ευρώ και 80 λεπτά .....

54 λεπτά .....

60 λεπτά .....

20 ευρώ και 20 λεπτά .....

6 λεπτά .....

30 ευρώ και 9 λεπτά .....

7. Να γράψεις με δεκαδικό αριθμό τα χρήματα που υπάρχουν κάθε φορά στο πορτοφόλι.

