**Ασκήσεις Μαθηματικών**

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Να γραφούν με λέξεις οι δεκαδικοί αριθμοί:

4,5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3,05 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6,003 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Να γραφούν με δεκαδικούς αριθμούς οι παρακάτω συμμιγείς αριθμοί:

35 μέτρα και 7 δεκατόμετρα \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15 κιλά και 25 γραμμάρια \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5 δέκατα 7 εκατοστά 3 χιλιοστά \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Να γράψεις τον αριθμό που είναι ανάμεσά τους:

0,80 < \_\_\_\_\_\_ < 0,82 0,999 < \_\_\_\_\_\_ < 1,001

0,01 < \_\_\_\_\_\_ < 0,03 2,998 < \_\_\_\_\_\_ < 3,000

0,998 < \_\_\_\_\_\_ < 1,000 2,29 < \_\_\_\_\_\_ < 2,31

1. Να κάνεις τις παρακάτω προσθέσεις, αφού πρώτα συμπληρώσεις στο τέλος των αριθμών τα μηδενικά, ώστε να έχουν όλοι τους το ίδιο πλήθος δεκαδικών ψηφίων.

π.χ. 2,6+11+0,58 α) 3,5 β) 385

12 5,2

2,60 4,005 15,35

11,00 0,5 0,002

+0,58 0,12 6

+ 6,004 14,8

+ 4,238

1. Να κάνεις τις παρακάτω αφαιρέσεις κάθετα:

Κάθετα

α) 13,8 – 2,95

β) 8 -4,275