

«Ασκήσεις στα Μαθηματικά...»



1) Γράφω τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

..... 1.000 .....

..... 450 .....

..... 90 .....

..... 500 .....

..... 109 .....

..... 399 .....

..... 670 .....

..... 300 .....

..... 899 .....

2) Συμπληρώνω το κατάλληλο σύμβολο ανισότητας ( < , > ).

63 ..... 36

109 ..... 190

776 ..... 767

47 ..... 407

504 ..... 154

228 ..... 282

319 ..... 390

111 ..... 11

87 ..... 807

100 ..... 1.000

709 ..... 790

652 ..... 625

888 ..... 808

406 ..... 460

222 ..... 22

Το ανοιχτό στοματάκι κοιτάει πάντα τον μεγαλύτερο αριθμό!



3) Γράφω τους παρακάτω αριθμούς από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο.

1.000, 100, 324, 849, 803, 42, 402, 342

..... < ..... < ..... < ..... < ..... < ..... < ..... < .....

4) Γράφω τους παρακάτω αριθμούς από τον μεγαλύτερο προς τον μικρότερο.

336, 63, 633, 363, 36, 603, 630, 360

..... > ..... > ..... > ..... > ..... > ..... > .....

5) Γράφω τι δείχνει το 4 στους παρακάτω αριθμούς (Μ, Δ, Ε ή Χ).

475 : .....

140 : .....

403 : .....

4.000 : .....

104 : .....

994 : .....

4.900 : .....

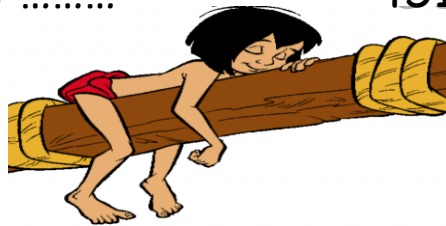
347 : .....

974 : .....

4.530 : .....

24 : .....

451 : .....



6) Φτιάχνω 6 τριψήφιους αριθμούς (όποιους θέλω) χρησιμοποιώντας τα ψηφία:

7 0 9 4 1 5

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

