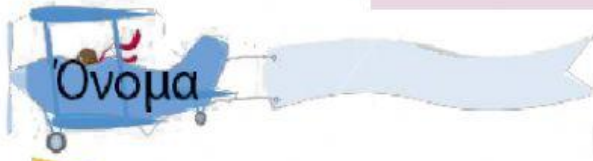


# Κεφάλαιο 5ο

Αξία θέσης ψηφίου στους φυσικούς αριθμούς



..... / ..... / .....



01

Γράψε τι δηλώνει το ψηφίο 3 στους παρακάτω αριθμούς :

12.357	3 εκατοντάδες	15.273		13.790	
19.939		18.381		10.030	

02

Σε ποιον αριθμό το ψηφίο 5 έχει τη μεγαλύτερη και σε ποιον τη μικρότερη αξία; Κάνε σωστά την αντιστοίχιση:

95.743

11.052

51.289

77.145

15.743

36.501

Μεγαλύτερη αξία

Μικρότερη αξία

03

Ανάλυσε τους αριθμούς, όπως το παράδειγμα :

- $18.571 = 18.000 + 500 + 70 + 1$  ή  $18Χ + 5 Ε + 7Δ + 1 Μ$
- $16.900 =$  \_\_\_\_\_
- $19.640 =$  \_\_\_\_\_
- $15.021 =$  \_\_\_\_\_
- $18.702 =$  \_\_\_\_\_

04

Κάνε με το μυαλό τις παρακάτω πράξεις:

- ⇒  $38.146.520 + 10.000.000 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 1.000.000 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 100.000 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 10.000 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 100 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 10 =$  \_\_\_\_\_
- ⇒  $38.146.520 + 1 =$  \_\_\_\_\_

05

Ποιος είναι;

- Ο μεγαλύτερος 8ψήφιος άρτιος αριθμός;
- Ο μικρότερος 6ψήφιος περιττός αριθμός;
- Ο μικρότερος άρτιος αριθμός με 9 ψηφία;
- Ο μεγαλύτερος περιττός αριθμός με 10 ψηφία;