

Αναλύω και συγκρίνω αριθμούς ως το 20.000

Όνομα: _____

1. Παρατηρώ τους αριθμούς και απαντώ

19.630

17.580

19.806

15.387

18.539

14.903

Ποιοι αριθμοί έχουν στις δεκάδες το ψηφίο 3

Ποιοι αριθμοί έχουν στις εκατοντάδες το ψηφίο 8;

Σε ποιον από τους αριθμούς 14.903 και 15.387 έχει μεγαλύτερη αξία το ψηφίο 3 και γιατί ;

Βάλε τους αριθμούς στη σειρά , από τον μικρότερο στο μεγαλύτερο

Ποιοι αριθμοί είναι μικρότεροι του 17.580

2. Αναλύω τους αριθμούς και τους γράφω ως δεκαδικό ανάπτυγμα, όπως το παράδειγμα:

$$13.573 = (1 \times 10.000) + (3 \times 1.000) + (5 \times 100) + (7 \times 10) + (3 \times 1) = 10.000 + 3.000 + 500 + 70 + 3$$

$$16.709 = \dots\dots\dots$$

$$12.458 = \dots\dots\dots$$

$$17.125 = \dots\dots\dots$$

3. Βρίσκω τον μικρότερο και τον μεγαλύτερο Πενταψήφιο αριθμό που σχηματίζεται με τα ψηφία :

Ψηφία	Μικρότερος	Μεγαλύτερος
5,6,2,1,3		
2,0,5,4,8		
6,7,2,3,1		
2,1,5,7,3		

4. Υπολογίζω με τον τρόπο που έμαθα:

$$A. 1.500 + 800 = \dots\dots\dots$$

$$B. 9.400 - 600 = \dots\dots\dots$$

$$Γ. 17.800 + 700 = \dots\dots\dots$$

$$Δ. 12.500 - 900 = \dots\dots\dots$$