



Για τα απίθανα τριτάκια!

Γ' Δημοτικού - Μαθηματικά

Επαναληπτικές ασκήσεις

1. Γράφω τους αριθμούς που είναι πριν και μετά από τους παρακάτω:

Προηγούμενος	Αριθμός	Επόμενος
	129	
	699	
	400	
	709	
	688	



2. Κυκλώνω τους αριθμούς που έχουν 5 στη θέση των εκατοντάδων:

235 354 255 345 123 985 874 543 986 598 512

3. Βάζω τους αριθμούς σε σειρά αρχίζοντας από τον μεγαλύτερο:

245 764 432 980 890 476 467 897

.....

4. Συμπληρώνω το μοτίβο:

400, 420, 440,,,,,,

550, 575, 600,,,,,,

985, 885, 785,,,,,,



5. Γράφω τους αριθμούς που είναι κατά 4 εκατοντάδες μικρότεροι:

500,..... 876,..... 512,..... 998,..... 431,.....

6. Γράφω τους αριθμούς που είναι κατά 3 δεκάδες μεγαλύτεροι:

778,..... 353,..... 567,..... 332,..... 196,.....

7. Γράφω τους αριθμούς που είναι κατά 5 μονάδες μεγαλύτεροι:

324,..... 983,..... 752,..... 133,..... 445,.....

8. Βάζω τα σύμβολα <, >, =

450.....540

899.....234

123.....231

769.....987

123.....123

900.....600

459.....549

230.....430

999.....1000

9. Ποιος αριθμός είναι; Γράφω τα αριθμητικά σύμβολα:

3E + 5 Δ + 9 M

2 E + 0 Δ + 16 M

1 M + 4 E + 0 Δ

1 E + 12 Δ + 0 M

63 Δ + 8 M

8 E + 14 M

10. Συμπληρώνω τον πιο κάτω πίνακα όπως στο παράδειγμα.

Σχεδιάζω	Αναλύω	Γράφω τον αριθμό
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 20px;"> <div style="display: flex; gap: 10px;"> <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> </div> <div style="font-size: 2em;"> </div> </div> <p>....</p>	$300 + 20 + 4$	324
<div style="display: flex; align-items: center; gap: 20px;"> <div style="display: flex; gap: 10px;"> <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/> </div> <div style="font-size: 2em;"> </div> </div> <p>....</p>		
	$500 + 40 + 6$	
		203

11. :Αναλύω με τρεις διαφορετικούς τρόπους τους πιο κάτω αριθμούς:

345...3 E + 4 Δ + 5 M

...2 E + 14Δ + 5M

...3 E + 45 M

689.....

.....

.....



451.....

219.....

.....

.....

.....

**Μπράβο!! Τα καταφέρατε
και σήμερα!!**

