



## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ' ΤΑΞΗΣ

ΑΡ. ΦΥΛ.46

Οι αριθμοί μέχρι το 7.000

Όνομα: \_\_\_\_\_

1. Μετρώ από το 4.000 μέχρι το 7.000 ανά 100:

4.000 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
4.700 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
5.400 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
6.100 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
6.800 , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ .

2. Γράφω πόσες χιλιάδες (Χ), εκατοντάδες (Ε), δεκάδες (Δ) και μονάδες (Μ) έχουν οι παρακάτω αριθμοί, όπως στο παράδειγμα:

- 5.995: 5Χ 9Ε 9Δ 5Μ
- 3.470: \_\_\_\_\_
- 4.081: \_\_\_\_\_
- 6.432: \_\_\_\_\_

3. Βρίσκω και γράφω τον αριθμό:

- Τέσσερις χιλιάδες εξακόσια δώδεκα : 4.612
- Πέντε χιλιάδες είκοσι τέσσερα : \_\_\_\_\_
- Εφτά χιλιάδες εννιακόσια τριάντα έξι : \_\_\_\_\_
- Έξι χιλιάδες δύο : \_\_\_\_\_

4. Γράφω με λέξεις τους αριθμούς, όπως στο παράδειγμα:

- 5.704: Πέντε χιλιάδες εφτακόσια τέσσερα
- 6.397: \_\_\_\_\_
- 4.832: \_\_\_\_\_
- 3.584: \_\_\_\_\_

5. Αναλύω τους παρακάτω αριθμούς, όπως στο παράδειγμα:

- 3.234 : 3.000 + 200 + 30 + 4
- 4.349 : \_\_\_\_\_
- 5.012 : \_\_\_\_\_
- 6.456 : \_\_\_\_\_

6. Γράφω πόσες μονάδες κάνουν:

3 Δ 4 Μ : \_\_\_\_\_ μονάδες

6Ε 7Δ 6Μ : \_\_\_\_\_ μονάδες

2Χ 4Ε 4Δ 2Μ : \_\_\_\_\_ μονάδες

8Χ 0Ε 2Δ 0Μ : \_\_\_\_\_ μονάδες

7. Συμπληρώνω τον αριθμό που είναι πριν και μετά:

	7.030	
	4.000	
	5.880	

	4.009	
	6.999	
	6.109	

8. Κάτω από κάθε αριθμό γράφω την αξία του ψηφίου 7:

6.170	4.728	7.865
Έχει αξία 70.	Έχει αξία _____	Έχει αξία _____

9. Κάτω από κάθε αριθμό γράφω την αξία του ψηφίου 5:

4.357	3.523	6.435
Έχει αξία 50.	Έχει αξία _____	Έχει αξία _____

10. Βρίσκω τους αριθμούς και τους βάζω στη σειρά από το μικρότερο στο μεγαλύτερο:

7Χ 2Ε 10Δ 10Μ
7Χ 3Ε 1Δ 0Μ

4Χ 10Ε 10Δ 10Μ
__Χ __Ε __Δ __Μ

3Χ 5Ε 8Δ 12Μ
__Χ __Ε __Δ __Μ

2Χ 16Ε 15Δ 18Μ
__Χ __Ε __Δ __Μ

11. Με τα ψηφία 7,8,6,2, φτιάχνω τον πιο μικρό και τον πιο μεγάλο αριθμό:

Ο πιο μικρός αριθμός : \_\_\_\_\_ Ο πιο μεγάλος αριθμός: \_\_\_\_\_

12. Συγκρίνω τους παρακάτω αριθμούς( = , > , <). Κυκλώνω το ψηφίο που με βοήθησε κάθε φορά να κάνω τη σύγκριση:

4.475 ____ 4.575
3.286 ____ 3.286

5.926 ____ 5.925
6.450 ____ 6.460