

Αριθμοί μέχρι το 3000

όνομα:

**1. Γράφω τους παρακάτω αριθμούς με λέξεις.**

2354 .....

1768 .....

1059 .....

2100 .....



**2. Ποιος είμαι ;**

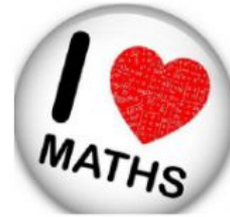
Έχω 2Χ 3 Ε 4 Δ 5Μ .....

Έχω 2Χ 4 Ε 6 Δ 5Μ .....

Έχω 2Μ 3 Δ 4 Ε 1Χ .....

Έχω 2Χ 3Δ 4Μ .....

Έχω 1 Χ 6 Ε 25Μ .....



**1. Γράφω με αριθμούς**

Δυο χιλιάδες οχτώ .....

Δύο χιλιάδες ογδόντα.....

Δυο χιλιάδες οχτακόσια ογδόντα οχτώ .....

Δυο χιλιάδες οχτακόσια .....

Δύο χιλιάδες οχτακόσια οχτώ.....



**2. Να γράψεις τους αριθμούς της 2ης άσκησης από το μεγαλύτερο στον μικρότερο**

>  >  >  >

**3. Να βρεις το μισό των αριθμών .**

Το μισό του 388 είναι .....

Το μισό του 550 είναι .....

Το μισό του 768 είναι .....

Το μισό του 942 είναι .....

**4. Να διαλέξεις τη σωστή λύση για κάθε πρόβλημα υπογραμμίζοντας την ή κυκλώνοντάς την**

- Ο Γρηγόρης θέλει να αγοράσει 4 βιβλία που το καθένα έχει 12 €. Του φτάνουν 50€;

Όχι, δεν του φτάνουν

Ναι, του φτάνουν



- Πόσο κοστίζουν τα βιβλία που θέλει ν' αγοράσει ο Γρηγόρης;

$4 \times 12 = 16 \text{ €}$

$4 \times 12 = 36 \text{ €}$

$4 \times 12 = 48 \text{ €}$

- Πόσα ρέστα θα πάρει ο Γρηγόρης, αν δώσει 50 €;

$50 - 16 = 34 \text{ €}$

$50 - 36 = 14 \text{ €}$

$50 - 48 = 2 \text{ €}$

- Πόσα δελφίνια υπάρχουν συνολικά σε 7 αγέλες των 8 δελφινιών η καθεμιά;

$7 + 8 = 15$  δελφίνια

$7 + 12 = 19$  δελφίνια

$7 \times 8 = 56$  δελφίνια

$7 \times 8 = 63$  δελφίνια

\*αγέλες: συνώνυμο κοπάδι

**5. 72 δελφίνια κολυμπούν σε αγέλες των 9 δελφινιών η καθεμιά. Πόσες αγέλες σχηματίζονται;**

$72 + 9 = 81$  αγέλες

$72 - 9 = 63$  αγέλες

$72 : 9 = 8$  αγέλες

$72 \times 9 = 648$  αγέλες

**Να κάνεις κάθετα τις πράξεις. Μην ξεχνάς τα κρατούμενα!!!!**

1 2 5	2 3 7	5 6 1	7 4 9
5 5 8	2 4 7	- 2 3 7	- 2 8 3
+ 1 2 8	+ 2 3 7		

