

Μαθηματικά Γ' τάξης

Όνοματεπώνυμο: _____ Ημερομηνία: _____ Τάξη: _____

1. Γράψε τον σωστό αριθμό:

Τρεις χιλιάδες διακόσια εξήντα πέντε: **3265**

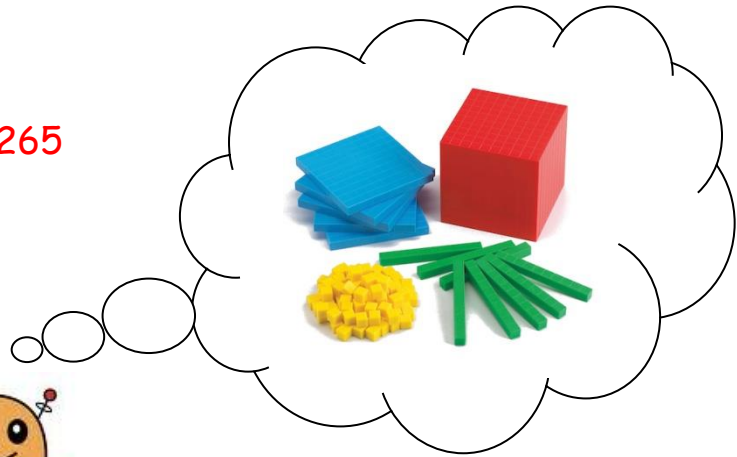
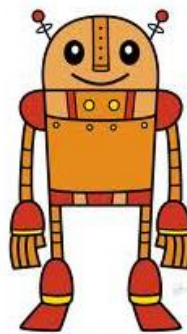
Οχτώ χιλιάδες εξήντα εννέα: **8069**

Πέντε χιλιάδες πέντε: **5005**

2Χ, 3Δ, 8Ε, 6Μ: **2836**

1Χ, 8Δ: **1080**

4Χ, 2Μ, 6Ε, 3Δ: **4632**



2. Γράψε τον αριθμό ολογράφως (με λέξεις):

3456: τρεις χιλιάδες τετρακόσια πενήντα έξι

2008: δύο χιλιάδες οκτώ

4012: τέσσερις χιλιάδες δώδεκα

3. Γράψε τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό:

4036 ← 4037 → 4038

4989 ← 4990 → 4991

2698 ← 2699 → 2700

999 ← 1000 → 1001

5299 ← 5300 → 5301

6008 ← 6009 → 6010

4. Ρίξε ένα ζάρι τέσσερις φορές.  Γράψε στα κουτάκια τις ζαριές σου:

--	--	--	--

Με τα ψηφία αυτά γράψε οκτώ διαφορετικούς τετραψήφιους αριθμούς:

Τώρα γράψε τους αριθμούς σου σε σειρά αρχίζοντας από τον μικρότερο:

5. Βρες και γράψε τον κανόνα κάθε μοτίβου και στη συνέχεια συμπλήρωσε τα μοτίβα:

2000, 1900, 1800, 1700, 1600, 1500, 1400, 1300, 1200, 1100, 1000, 900

Κανόνας μοτίβου: αφαιρώ 100

5200, 5250, 5300, 5350, 5400, 5450, 5500, 5550, 5600, 5650

Κανόνας μοτίβου: προσθέτω 50

6. Βρες τον μυστικό αριθμό:

X	Δ	Ε	Μ
8	4	2	2

- Είναι τετραψήφιος.
- Το ψηφίο των μονάδων και το ψηφίο των δεκάδων είναι το ίδιο.
- Το ψηφίο των χιλιάδων είναι ο μεγαλύτερος άρτιος μονοψήφιος αριθμός.
- Το ψηφίο των εκατοντάδων είναι το μισό του ψηφίου των χιλιάδων.
- Το ψηφίο των δεκάδων είναι το $\frac{1}{2}$ του ψηφίου των εκατοντάδων.