

# Ασκήσεις στα Μαθηματικά - Ε' Δημοτικού

Ενότητα 1<sup>η</sup> - Κεφάλαιο 2<sup>ο</sup> - Υπενθύμιση οι αριθμοί μέχρι το 1.000.000

Όνομα: \_\_\_\_\_

Επίθετο: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_

Τάξη: \_\_\_\_\_

1. Συμπλήρωσε τον πίνακα όπως στο παράδειγμα.

Με ψηφία	Με λέξεις	Με ψηφία και με λέξεις
240.000	διακόσιες σαράντα χιλιάδες	240 χιλιάδες
327 000	τριακόσιες είκοσι επτά χιλιάδες	327 χιλιάδες
762.000	επτακόσιες εξήντα δύο χιλιάδες	762 χιλιάδες
352 000	τριακόσιες πενήντα δύο χιλιάδες	352 χιλιάδες

2. Κάνε κάθετα τις πράξεις.

$$20.542 + 104.789 + 453.001$$

	20 542	
	104 789	
+	453 001	
<hr/>		
	578 332	



$$132.400 + 10.123 + 321.987$$

	132 400	
	10 123	
+	321 987	
<hr/>		
	464 510	

### 3. Ένας υπεύθυνος κινηματογράφου υπολογίζει τα ποσά κορν...



Ο κύριος Γρηγόρης είναι υπεύθυνος κινηματογράφου στην Αθήνα. Θέλει να υπολογίσει πόσα ποπ κορν πούλησε αυτή την εβδομάδα. Θα τον βοηθήσεις;

Δευτέρα -> 80.235 ποπ κορν

Τρίτη -> 63.981 ποπ κορν

Τετάρτη -> 102.034 ποπ κορν

Πέμπτη -> 123.467 ποπ κορν

Παρασκευή -> 80.235 ποπ κορν

Σάββατο -> 198.365 ποπ κορν

Κυριακή -> 135.221 ποπ κορν

80 235  
63 981  
102 034  
123 467  
80 235  
198 365  
135 221

---

783 538



### 4. Συμπλήρωσε τα πεδία γράφοντας πόσα χαρτονομίσματα χρειάζονται για 200.000 ευρώ;

Πόσα χαρτονομίσματα των 500 ευρώ;

400 (400x500=200 000)

Πόσα χαρτονομίσματα των 100 ευρώ;

2000 (2000x100=200 000)

Πόσα χαρτονομίσματα των 200 ευρώ;

1000 (1000x200=200 000)

