

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΦΥΛΛΩΝ	
ΤΑΞΗ Γ	ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ: Μαρία Μαντά	

ΑΡΙΘΜΟΙ ΜΕΧΡΙ ΤΙΣ 3.000 (2)
Απαιτούμενος χρόνος κατά προσέγγιση: 40 λ.
Προσπαιτούμενες γνώσεις/δεξιότητες: Γραφή και ανάγνωση αριθμών μέχρι τις 3.000
Απαραίτητα υλικά: τετράδιο, μολύβι, υπολογιστής/ τάμπλετ/ κινητό τηλέφωνο,σχολικά βιβλία
Διδακτικοί στόχοι Με την ολοκλήρωση της ενότητας ο/η μαθητής/τρια θα μπορεί: <ul style="list-style-type: none">• να εκτελεί απλές πράξεις πρόσθεσης και αφαίρεσης με κρατούμενο

ΒΗΜΑ 1: ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΒΑΣΩ

- Διαβάστε τις σελίδες **14-15** , **44-45** και **70-71** του βιβλίου μαθητή. Θυμάστε πως λύσαμε τις ασκήσεις;
- Μπορείτε να δείτε το βιβλίο και ψηφιακά εδώ:

[σελ. 14-15](#)

<http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-C102/703/4641,20990/>

εδώ :

[σελ. 44-45](#)

<http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-C102/703/4643,21003/>

και εδώ :

[σελ. 70-71](#)

<http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-C102/703/4645,21014/>

- Θυμηθείτε τις αντίστοιχες ασκήσεις από το:
τετράδιο εργασιών πρώτο τεύχος, σελ. 12-13
τετράδιο εργασιών , δεύτερο τεύχος, σελ. 12-13 και
τετράδιο εργασιών , τρίτο τεύχος, σελ. 10-11

Μπορείτε να κατεβάσετε το τετράδιο εργασιών από εδώ :

<http://ebooks.edu.gr/modules/document/document.php?course=DSDIM-C102&download=/4ce65cb5qrzb/523ab003484v>

Ξεκινάμε λοιπόν.....

**αφού πρώτα θυμηθούμε την πρόσθεση με κρατούμενο
και την αφαίρεση με δανεισμό :**

ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΜΕ ΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟ

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 1.256 \\ + 1.034 \\ \hline 2.290 \end{array}$$

$6+4=10$

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΕ ΔΑΝΕΙΣΜΟ

$$\begin{array}{r} 2.290 \\ - 1.043 \\ \hline 1.256 \end{array}$$

$10-4=6$

ΒΗΜΑ 2: ΕΡΓΑΣΙΑ

(Οι λύσεις βρίσκονται στην τελευταία σελίδα)

Αντιγράψτε στο τετράδιο τις παρακάτω προσθέσεις και αφαιρέσεις κάθετα και βρείτε πόσο κάνουν.

(Δείτε ξανά την καρτέλα πιο πάνω και προσπαθήστε να βρείτε πόσο κάνουν.)

$$1.345 + 1.246 =$$

$$2.591 - 1.246 =$$

$$2.199 + 11 =$$

$$2.210 - 2.199 =$$

$$1.500 + 1.500 =$$

$$3.000 - 1.500 =$$

*Μην ξεχνάς τα κρατούμενα
στην πρόσθεση και τα δανεικά
στην αφαίρεση !!!!!*



ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Εργασία

$$1.345 + 1.246 = 2.591$$

$$2.199 + 11 = 2.210$$

$$1.500 + 1.500 = 3.000$$

$$2.591 - 1.246 = 1.345$$

$$2.210 - 2.199 = 11$$

$$3.000 - 1.500 = 1.500$$