



ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ' ΤΑΞΗΣ  
Προσθέσεις και αφαιρέσεις τριψήφιων αριθμών

ΑΡ. ΦΥΛ. 15

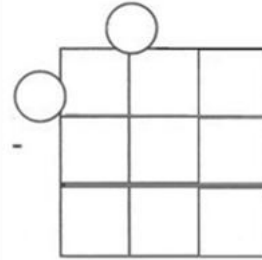
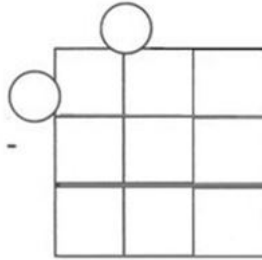
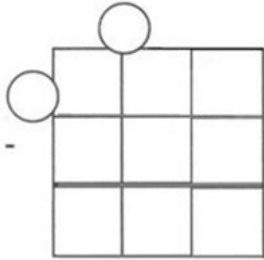
Όνομα: \_\_\_\_\_

1. Κάνω κάθετα τις παρακάτω αφαιρέσεις. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν:

$647-356=$

$708-616=$

$815-241=$



2. Κάνω τις αφαιρέσεις και ελέγχω (επαληθεύω) το αποτέλεσμα:

$542-174 = ;$

$670-304 = ;$

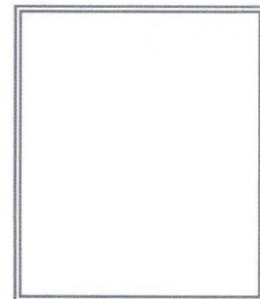
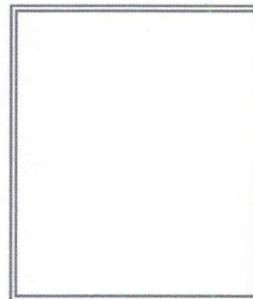
$$\begin{array}{r} 5 \ 4 \ 2 \\ - 174 \\ \hline 368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 1 \\ 174 \\ + 368 \\ \hline 542 \end{array}$$



$507-256 = ;$

$831-600 = ;$



$984-775 = ;$

$120-93 = ;$



3. Γράφω τους προσθετέους τον έναν κάτω από τον άλλον και βρίσκω το άθροισμα:

$124+287+69=;$

$352+268=;$

$609+296=;$

$397+243+170=;$

12
124
287
+ 69
-----
480

--

--

--

4. Κάνω τις αφαιρέσεις. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν.

673	918	875	210	358	381
- 282	- 94	- 93	- 90	- 67	- 290
-----	-----	-----	-----	-----	-----

712	124	855	482	569	927
- 580	- 83	- 284	- 392	- 183	- 333
-----	-----	-----	-----	-----	-----

5. Προβλήματα

Α. Σε μια πόλη δόθηκαν δύο παραστάσεις του Θεάτρου Σκιών με τίτλο «Ο Καραγκιόζης και ο καταραμένος όφιος». Την πρώτη παράσταση παρακολούθησαν 440 παιδιά και τη δεύτερη 160 περισσότερα από την πρώτη. Πόσα παιδιά παρακολούθησαν τη δεύτερη παράσταση;

Λύση

Απάντηση: \_\_\_\_\_

Β. Ο Φώτης θέλει να αγοράσει ένα ποδήλατο αξίας 232 €. Μέτρησε τα χρήματα που είχε στον κουμπαρά του και υπολόγισε ότι χρειάζεται ακόμα 89 € για να αγοράσει το ποδήλατο. Πόσα χρήματα είχε στον κουμπαρά του;

Λύση

Επαλήθευση

Απάντηση: \_\_\_\_\_