



# Μαθηματικά



27ο κεφ. Προσθέσεις και αφαιρέσεις με τετραψήφιους αριθμούς

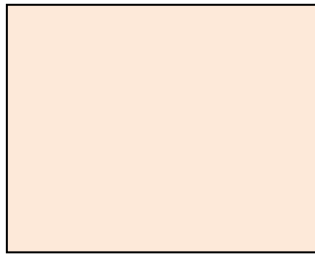
## ΑΣΚΗΣΕΙΣ

1. Κάνε κάθετα τις αφαιρέσεις και τις επαληθεύσεις τους.

Έλεγχος

Έλεγχος

$$\begin{array}{r} 2.645 \\ - 1.193 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1.993 \\ - 1.465 \\ \hline \end{array}$$



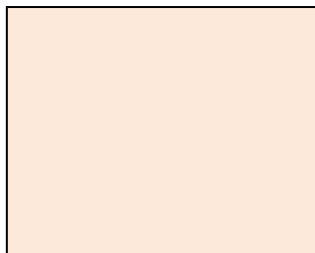
$$\begin{array}{r} 2.910 \\ - 1.873 \\ \hline \end{array}$$



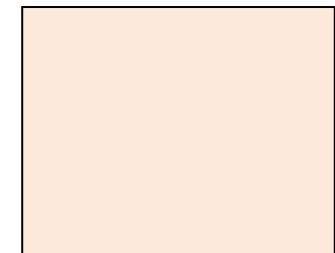
$$\begin{array}{r} 1.808 \\ - 569 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2.816 \\ - 1.488 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2.995 \\ - 1.688 \\ \hline \end{array}$$



2. Κάνε τις παρακάτω αφαιρέσεις οριζόντια.

$2.180 - 180 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1.640 - 300 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.800 + 550 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.490 - 430 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.670 - 1.520 = \underline{\hspace{2cm}}$

Δεν ήταν και τόσο δύσκολα!



### 3. Προβλήματα

α. Ένα χωριό έχει 2.617 κατοίκους. Από αυτούς οι 2.429 είναι ενήλικες και τα υπόλοιπα είναι παιδιά. Πόσα παιδιά έχει το χωριό ;

Λύση



Απάντηση: \_\_\_\_\_

β. Το σπίτι του Βασίλη απέχει από το σχολείο 1.347 μέτρα ενώ το σπίτι του Γιώργου απέχει 1.199 μέτρα. Ποιος μαθητής περπατάει περισσότερο για να φτάσει στο σχολείο; Πόσα μέτρα περισσότερα περπατάει;

Λύση



Απάντηση: \_\_\_\_\_

γ. Τα μηνιαία έσοδα της οικογένειας του κ. Στράτου είναι 2.160 ευρώ. Από αυτά δίνουν κάθε μήνα για το ενοίκιο 420 ευρώ και για λογαριασμούς 170 ευρώ. Πόσα χρήματα μένουν στην οικογένεια για τα υπόλοιπα έξοδα;

Λύση



Απάντηση: \_\_\_\_\_

ΟΝΟΜΑ : \_\_\_\_\_