

ΟΝΟΜΑ: _____

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 6^η ΕΝΟΤΗΤΑ

Κεφ.36 Υπολογίζω ένα αποτέλεσμα και ελέγχω
με κάθετη αφαίρεση με δανεικό (β) 3

Οι Όροι της αφαίρεσης

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline 1 \end{array}$$

μειωτέος

αφαιρετέος

διαφορά



Αφαιρίξ τι είναι η επαλήθευση;

Επαλήθευση κάνουμε όταν θέλουμε να ελέγξουμε αν η πράξη που κάναμε είναι σωστή.

Υπάρχουν δύο τρόποι επαλήθευσης στην αφαίρεση.



Αφαιρίξ

1^{ος} τρόπος

ΜΕ ΠΡΟΣΘΕΣΗ

Προσθέτω τον αφαιρετέο και τη διαφορά και πρέπει να βρω το μειωτέο.

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \\ + 1 \ 3 \\ \hline 5 \ 6 \end{array}$$

2^{ος} τρόπος

ΜΕ ΑΦΑΙΡΕΣΗ

Αφαιρώ από το μειωτέο τη διαφορά και πρέπει να βρω τον αφαιρετέο.

$$\begin{array}{r} 5 \ 6 \\ - 1 \ 3 \\ \hline 4 \ 3 \end{array}$$

1. Βρίσκω τη διαφορά στις παρακάτω αφαιρέσεις. Έπειτα κάνω επαλήθευση με τον 1^ο τρόπο (με πρόσθεση).

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

2. Βρίσκω τη διαφορά στις παρακάτω αφαιρέσεις. Έπειτα κάνω επαλήθευση με τον 2^ο τρόπο (με αφαίρεση).

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

3. Βρίσκω τη διαφορά στην παρακάτω αφαιρέση. Έπειτα κάνω επαλήθευση και με τους δύο τρόπους.

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

