

ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

Προσέχω! Οι υποδιαστολές να είναι η μία κάτω από την άλλη. Κάνω κανονικά την πρόσθεση κατεβάζοντας σωστά την υποδιαστολή.

$$\begin{array}{r} \text{π.χ. } 2,47 \longrightarrow 2,470 \\ + 3,456 \\ \hline 5,926 \end{array} \qquad \begin{array}{r} 2,270 \\ - 1,809 \\ \hline 0,461 \end{array}$$

Στα ψηφία που λείπουν βάζω μηδενικά.

ΑΣΚΗΣΕΙΣ

4. Κάνω τις παρακάτω πράξεις.

α) Προσθέσεις

$$\begin{array}{r} 0,3 \\ + 0,2 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 0,5 \\ + 0,5 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 0,8 \\ + 0,9 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 2,3 \\ + 1,6 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 3,4 \\ + 2,8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

β) Αφαιρέσεις

$$\begin{array}{r} 4,1 \\ - 1,7 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 0,9 \\ - 0,4 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 3,3 \\ - 0,8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 5,2 \\ - 2,3 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

ΠΡΟΒΛΗΜΑ

Ο Νίκος αγόρασε από το περίπτερο μία σοκολάτα αξίας 0,85 ευρώ και ένα παγωτό αξίας 1,50 ευρώ.

α. Πόσα χρήματα κόστισαν συνολικά η σοκολάτα και το παγωτό;

β. Αν έδωσε 4 ευρώ, πόσα ρέστα πήρε;

ΣΚΕΨΗ:.....

<u>ΛΥΣΗ:</u> ΔΕΔΟΜΕΝΑ	<u>ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ</u>

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ : α)

β)