

ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΕΙΣ ΜΕ ΚΡΑΤΟΥΜΕΝΑ (II)

Να κάνετε κάθετα τις αφαιρέσεις όπως στο παράδειγμα:

α) $175 - 16 = 159$ β) $354 - 28 = \dots\dots$ γ) $480 - 45 = \dots\dots\dots$



$$\begin{array}{r} 15 \\ 175 \\ - 16 \\ \hline 159 \end{array}$$

δ) $357 - 218 = \dots\dots$ ε) $456 - 247 = \dots\dots$ στ) $530 - 201 = \dots\dots\dots$

ζ) $3.531 - 315 = \dots\dots$ η) $5.472 - 235 = \dots\dots$ θ) $4.753 - 36 = \dots\dots\dots$

ι) $7.450 - 1.248 = \dots\dots$ ια) $6.383 - 5.127 = \dots\dots$ ιβ) $8.936 - 1.019 = \dots\dots\dots$