

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Πρόσεχε κάποιες αφαιρέσεις είναι απλές κι άλλες χρειάζεται να δανειστείς δεκάδα από το γείτονα.

Εσύ πάντα θα ξεκινάς από τις μονάδες και θα βλέπεις αν η πάνω μονάδα είναι μεγαλύτερη (απλή αφαίρεση) ή μικρότερη από την κάτω (δανείζομαι δεκάδα).

$\begin{array}{r} 62 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 54 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 92 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$

14 - 11 = ;

Δ	Μ
-	

26 - 15 = ;

Δ	Μ
-	

33 - 10 = ;

Δ	Μ
-	

29 - 18 = ;

Δ	Μ
-	

14 - 14 = ;

Δ	Μ
-	

25 - 12 = ;

Δ	Μ
-	