

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΕ ΔΑΝΕΙΣΜΟ_3

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 63 \\
 - 27 \\
 \hline
 36
 \end{array}$$

The diagram shows the subtraction of 27 from 63. A red cloud-like shape highlights the process. The number 63 has a blue slash through the 3, and the number 27 has a blue slash through the 7. Above the 3 in 63 is the number 13, and above the 2 in 27 is the number 3.

ΒΗΜΑΤΑ

1. Ξεκινάμε πρώτα από τις μονάδες
2. Από το 3 δεν μπορώ να βγάλω 7
3. Γι' αυτό δανείζομαι από τον «γείτονα» μία δεκάδα και το 3 θα γίνει 13
4. $13 - 7 = 6$
5. Επιστρέφω τη δεκάδα που δανείστηκα και το 2 θα γίνει 3
6. $6 - 3 = 3$
7. Άρα $63 - 27 = 36$



$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 86 \\
 - 39 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 51 \\
 - 45 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 62 \\
 - 34 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 30 \\
 - 15 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 45 \\
 - 18 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \Delta \text{ Μ} \\
 28 \\
 - 19 \\
 \hline
 \dots\dots\dots
 \end{array}$$

