

Αφαίρεση με δανεικό



Παιδιά, θα σας πω πώς να κάνουμε **κάθετη αφαίρεση με δανεικό**:
Ξεκινώ πάντα από τις μονάδες. Αν δεν μπορώ να κάνω την αφαίρεση, **δανείζομαι 1 δεκάδα**.
Μετά αφαιρώ από τις δεκάδες και τη δανεική!

Κάνοντας την αφαίρεση λέω:

Το 8 δε βγαίνει από το 2, δανείζομαι μια δεκάδα.

Το 8 βγαίνει από 12 και περισσεύουν 4.

1 η δανεική δεκάδα και 3 κάνουν 4.

Το 4 βγαίνει από το 5 και περισσεύει 1.

$$\begin{array}{r} \Delta 1^M \\ 512 \\ - 38 \\ \hline 14 \end{array}$$

Για να θυμηθείς τη θεωρία πάτα εδώ και εδώ.

Πάμε τώρα στις ασκήσεις

1. Λύσε τις αφαιρέσεις. Θυμήσου να δανείζεσαι, όπου χρειάζεται

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 245 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 346 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 139 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 264 \\ - 155 \\ \hline \end{array}$$

2. Κύκλωσε τις αφαιρέσεις που πρέπει να δανειστείς και βρες τα αποτελέσματα

✓ $55-26=.....$

✓ $65-28=.....$

✓ $96-39=.....$

✓ $652-19=.....$

✓ $458-25=.....$

✓ $34-21=.....$

✓ $84-46=.....$

✓ $687-35=.....$

3. Πάτα εδώ και παίξε με τις αφαιρέσεις.

4. Σκέψου, γράψε και λύσε ένα πρόβλημα αφαίρεσης. Βρες τους αριθμούς και τα στοιχεία που χρειάζονται.

Πρόβλημα

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Λύση

Απάντηση

.....
.....