

Αγαπητά μου παιδιά!

Έχουμε μάθει τις προπαίδειες μέχρι το 8.

Οπότε ξέρουμε να πολλαπλασιάζουμε μονοψήφιους αριθμούς από το 1 μέχρι το 8.

Π.χ. $2 \times 4 = 8$

Αυτόν τον πολλαπλασιασμό μπορώ να τον γράψω και κάθετα. Δηλαδή:

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \end{array}$$

Σήμερα θα μάθουμε πως γίνεται ένας κάθετος πολλαπλασιασμός με έναν διψήφιο και έναν μονοψήφιο αριθμό.

Θα βρείτε αντίστοιχες οδηγίες στα αρχεία Δ1-Δ2-Δ3 (3) ΚΑΙ Δ1-Δ2-Δ3 (4).

Επίσης σας παρακαλώ πολύ να παρακολουθήσετε το παρακάτω βίντεο :

<https://www.youtube.com/watch?v=oUwXv561XsA>

Έπειτα με τον ίδιο τρόπο και έχοντας την προπαίδεια για βοήθεια θα λύσετε τα φυλλάδια Δ1-Δ2-Δ3 (1) ΚΑΙ Δ1-Δ2-Δ3 (2)

Καλή εξάσκηση!!

