

ΟΝΟΜΑ: _____

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1^η ΕΝΟΤΗΤΑ
Κεφ.4 Πολλαπλασιασμός και Προπαίδεια Ι (2)

1. Χρωματίζω τα κουτάκια των αποτελεσμάτων της προπαίδειας του 3.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30



2. Συμπληρώνω τον πίνακα της προπαίδειας του 4.

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4										

3. Βρίσκω και γράφω τα παρακάτω γινόμενα.

$3 \times 0 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$10 \times 3 = \square$

$4 \times 3 = \square$

$3 \times 1 = \square$

$3 \times 6 = \square$

$4 \times 6 = \square$

$4 \times 4 = \square$

$4 \times 5 = \square$

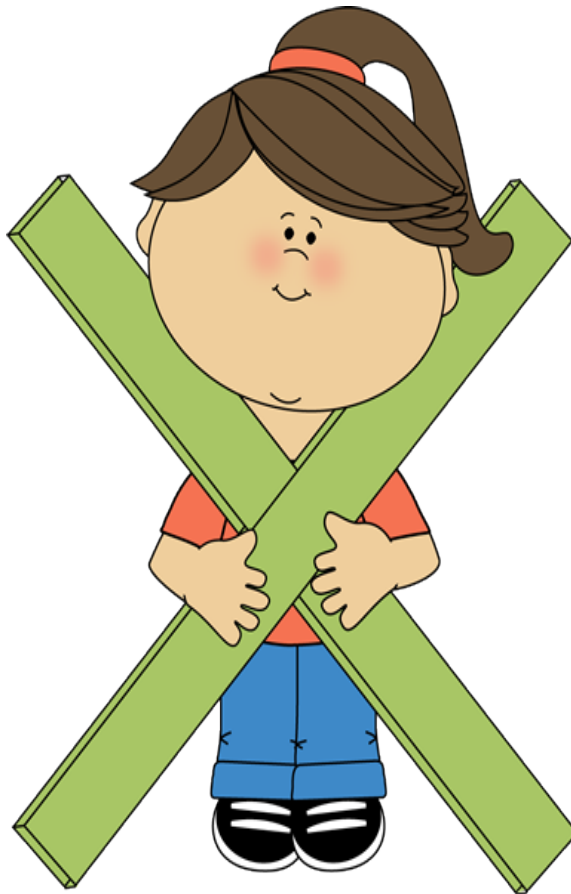
$8 \times 4 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$4 \times 7 = \square$

$4 \times 3 = \square$

$2 \times 4 = \square$



4. Βρίσκω το σωστό πολλαπλασιασμό για να λύσω τα παρακάτω προβλήματα:

Η δασκάλα της Γ' τάξης χώρισε τους μαθητές της σε 8 τριάδες. Πόσοι είναι όλοι οι μαθητές της Γ' τάξης;



Λύση:

Απάντηση: _____

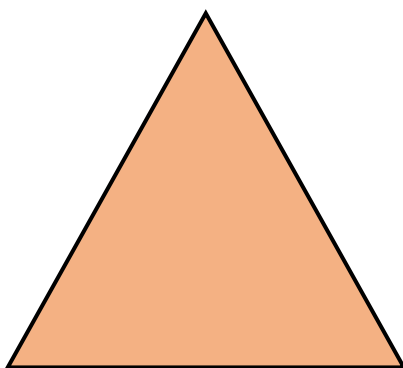
Ο κύριος Γιάννης έχει στο πορτοφόλι του τέσσερα χαρτονομίσματα των 10 ευρώ. Πόσα χρήματα έχει μαζί του



© Can Stock Photo

Λύση:

Απάντηση: _____



Ένα Τρίγωνο έχει _____ γωνίες.

1) Πόσες γωνίες έχουν τα 3 τρίγωνα;

2) Πόσες γωνίες έχουν τα 4 τρίγωνα;
