

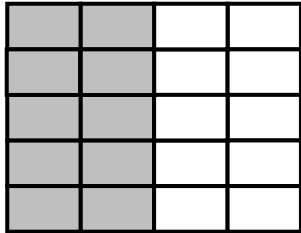


ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ .....

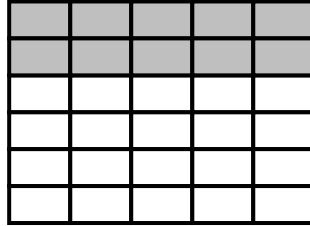
Όνομα: \_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_

### Πολλαπλασιασμός

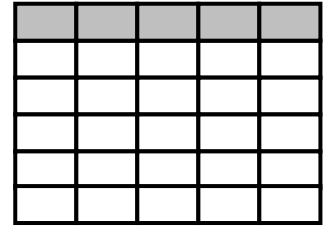
1. Γράφω στο κουτάκι την μαθηματική πρόταση που ταιριάζει:



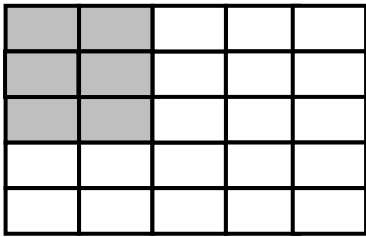
$5 \times 2 = 10$



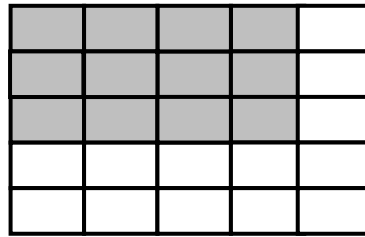
$2 \times 5 = 10$



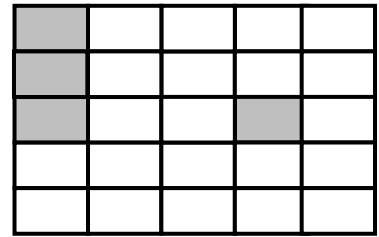
$1 \times 5 = 5$



$3 \times 2 = 6$

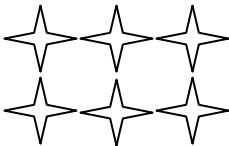


$3 \times 4 = 12$



$3 \times 1 = 3$

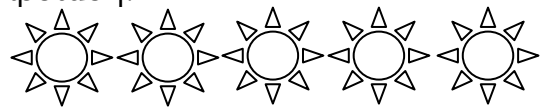
2. Γράψε την κατάλληλη μαθηματική πρόταση:



$2 \times 3 = 6$



$3 \times 2 = 6$



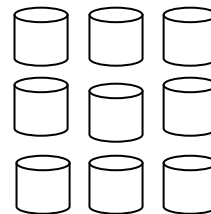
$1 \times 5 = 5$



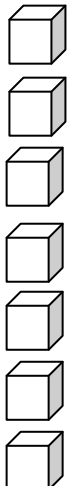
$2 \times 4 = 8$



$1 \times 3 = 3$



$3 \times 3 = 9$



$7 \times 1 = 7$

### 3. Συμπλήρωσε

$1 \times 2 = 2$

$2 \times 1 = 2$

$3 \times 1 = 3$

$4 \times 1 = 4$

$2 \times 2 = 4$

$3 \times 2 = 6$

$4 \times 2 = 8$

$5 \times 2 = 10$

$2 \times 3 = 6$

$5 \times 1 = 5$

$6 \times 1 = 6$

$2 \times 4 = 8$

### 4. Λύσε τα προβλήματα που ακολουθούν:

Έχω 4 καλάθια. Σε κάθε καλάθι έχω 2 μήλα. Πόσα είναι όλα τα μήλα;

Μαθηματική πρόταση: 4X2=8

Απάντηση: Όλα τα μήλα είναι 8.

Αγόρασα 2 κουτιά με σοκολάτες. Σε κάθε κουτί έχει 5 σοκολάτες. Πόσες σοκολάτες αγόρασα συνολικά;

Μαθηματική πρόταση: 2X5=10

Απάντηση: Αγόρασα συνολικά 10 σοκολάτες.

Στο κατάστημα ποδηλάτων υπάρχουν 3 παλιά ποδήλατα. Κάθε ποδήλατο χρειάζεται 2 καινούρια λάστιχα. Πόσα λάστιχα συνολικά χρειάζονται για να διορθωθούν και τα τρία ποδήλατα;

Μαθηματική πρόταση: 3X2=6

Απάντηση: Χρειάζονται συνολικά 6 λάστιχα.

Τρία παιδιά αγόρασαν 3 καραμέλες το καθένα. Πόσες καραμέλες αγόρασαν συνολικά;

Μαθηματική πρόταση: 3X3=9

Απάντηση: Αγόρασαν συνολικά 9 καραμέλες.