

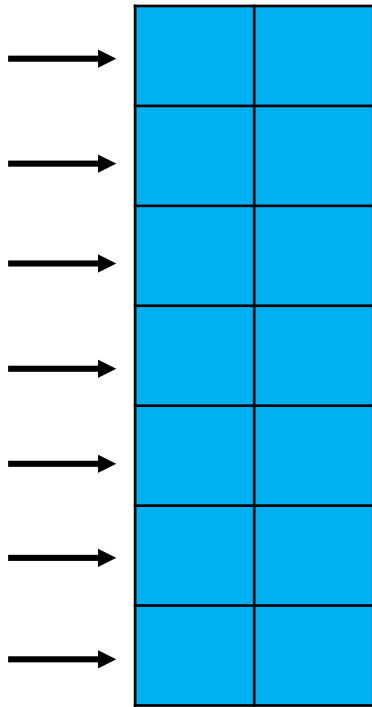
Η προπαίδεια



Η σειρά των αριθμών στον πολλαπλασιασμό

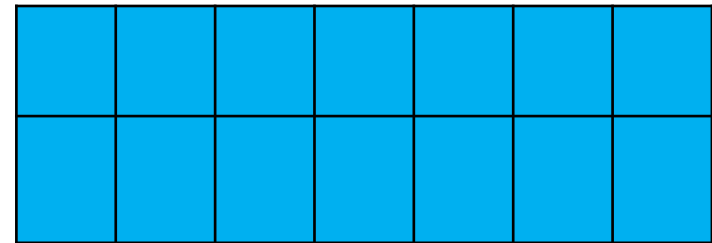
7 ομάδες των 2

$$7 \times 2 = 14$$



2 ομάδες των 7

$$2 \times 7 = 14$$



Δύο αριθμοί μπορούν να πολλαπλασιαστούν με οποιαδήποτε σειρά και το αποτέλεσμα θα είναι το ίδιο.

Για παράδειγμα, ο πολλαπλασιασμός 7×2 θα μας δώσει την ίδια απάντηση με τον πολλαπλασιασμό 2×7 .

Όνομα:.....

Η προπαίδεια

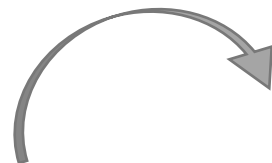
Η σειρά των αριθμών στον πολλαπλασιασμό



Χρωματίζω 6 ομάδες των 2

$$6 \times 2 = \dots \dots \dots$$

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Χρωματίζω 2 ομάδες των 6

$$2 \times 6 = \dots \dots \dots$$

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Ποιο είναι το αποτέλεσμα κάθε φορά;.....