

# Ασκήσεις στα Μαθηματικά - Γ' Δημοτικού

## Κεφάλαιο 5ο - Πολλαπλασιασμός, Προπαίδεια II

Όνομα: \_\_\_\_\_

Επώνυμο: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_

Τάξη: \_\_\_\_\_

### 1. Υπολόγισε και απάντησε στα προβλήματα.

Σε ένα θέατρο υπάρχουν 9 σειρές καθισμάτων και η κάθε σειρά έχει 7 καθίσματα. Πόσα καθίσματα είναι όλα;

Λύση:

Απάντηση:



Σε 2 μέρες έχω φάει 6 καραμέλες. Πόσες καραμέλες έχω φάει συνολικά;

Λύση:

Απάντηση:



### 2. Λύσε τις πράξεις του πολλαπλασιασμού.

$5 \times 6 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$6 \times 6 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$6 \times 7 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$4 \times 6 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$6 \times 9 = \square$



Προπαίδειαααα!

3. Αντιστοίχισε τις πράξεις με τα σωστά αποτελέσματα.

$6 \times 3$  •

$7 \times 7$  •

$7 \times 9$  •

$8 \times 7$  •

$7 \times 6$  •

• 18

• 42

• 63

• 49

• 56



4. Γράψε τις προπαίδια του 6 και του 7.

προπαίδια του 6

προπαίδια του 7

