

ΠΡΟΠΑΙΔΕΙΑ ΤΟΥ 9

Όνομα: _____

1) Συμπλήρωσε τα κενά.

$8 \times 9 =$

$5 \times 9 =$



$2 \times 9 =$

$0 \times 9 =$

$9 \times 9 =$

$3 \times 9 =$

$6 \times 9 =$

$4 \times 9 =$

$3 \times 9 =$

$7 \times 9 =$

$8 \times 9 =$

$5 \times 9 =$

$9 \times 0 =$

$4 \times 9 =$

$9 \times 9 =$

$3 \times 9 =$

$5 \times 9 =$

$0 \times 9 =$

$2 \times 9 =$

$6 \times 9 =$

$7 \times 9 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 0 =$

$9 \times 2 =$

$9 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$3 \times 9 =$

$8 \times 9 =$

$4 \times 9 =$

$2 \times 9 =$

$10 \times 9 =$

$9 \times 3 =$

$9 \times 8 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 2 =$

$9 \times 10 =$

2) Συμπλήρωσε όπως το παράδειγμα:

$(9 \times 9) + (9 \times 0) = 81 + 0 = 81$

$(4 \times 9) + (3 \times 9) = \dots$

$(6 \times 9) + (5 \times 9) = \dots$

$(8 \times 9) - (7 \times 9) = \dots$

$(9 \times 9) - (6 \times 9) = \dots$

$(7 \times 9) - (4 \times 9) = \dots$



3) Σε ένα καραβάκι υπάρχουν θέσεις για 9 άτομα. Πόσα άτομα μπορούν να μπουν σε 6 ίδια καραβάκια;

Λύση:

Απάντηση: _____



4) Ο κυρ Μανώλης φύτεψε 7 σειρές με 9 κερασιές σε κάθε σειρά. Δυστυχώς όμως αρρώστησαν 29 από αυτά τα δέντρα. Πόσες κερασιές του έμειναν;

Λύση: α) β)

Απάντηση: _____



Ξ.Ε.