

Όνομα: Τάξη: Ημερ.:

ΕΝΟΤΗΤΑ 5 – ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΜΠΕΔΩΣΗΣ

1. Να συμπληρώσεις τις εξισώσεις χωρίς να κάνεις τις πράξεις:

$8 \times \square = 80$

$70 \times 30 =$

$6000 \div 200 =$

$80 \times \square = 2400$

$50 \times 100 =$

$3500 \div 50 =$

$10 \times \square = 1000$

$400 \times 40 =$

$3600 \div 40 =$

$15 \times \square = 3000$

$90 \times 30 =$

$6600 \div 11 =$

$40 \times \square = 1200$

$40 \times 700 =$

$32000 \div 80 =$

$20 \times \square = 2000$

$700 \times 60 =$

$3540 \div 10 =$

$8 \times \square = 80$

$5 \times \square = 300$

$8 \times \square = 400$

$30 \times \square = 120$

$7 \times \square = 490$

$5 \times \square = 4000$

$6 \times \square = 540$

$80 \times \square = 720$

$800 \div 10 = \square$

$180 \div 60 = \square$

$70 \times 30 = \square$

$5000 \div 100 = \square$

$350 \div 7 = \square$

$1200 \div 4 = \square$

$480 \div 60 = \square$

$7200 \div 900 = \square$

$240 \div \square = 6$

$360 \div \square = 40$

$630 \div \square = 70$

$560 \div \square = 8$

2. Να κάνεις τις πράξεις οριζόντια:

$5 \times 14 =$

$4 \times 206 =$

$6 \times 340 =$

$53 \times 9 =$

$603 \times 6 =$

$6 \times 699 =$

$5 \times 471 =$

$5 \times 132 =$

3. Να επιλύσεις τα προβλήματα:

A) Στο ξενοδοχείο «Θάλασσα» έφτασαν τη Δευτέρα 6 τουριστικά λεωφορεία που το καθένα μετέφερε 57 τουρίστες. Πόσοι τουρίστες έφτασαν στο ξενοδοχείο;

Απάντηση: _____

B) Ο Θεόδωρος εργάστηκε για 4 εβδομάδες το καλοκαίρι ως σερβιτόρος. Ο εβδομαδιαίος μισθός του ήταν €125. Πόσα χρήματα πήρε;

Απάντηση: _____

4. Συμπλήρωσε τα κουτάκια με τους κατάλληλους αριθμούς, στις πιο κάτω μαθηματικές προτάσεις:

$$\square \times 64 = (6 \times \square) + (\square \times 4) =$$

$$\square \times 54 = (\square \times 50) + 36 = 486$$

$$\square \times 4 = (40 \times \square) + (7 \times 4) =$$