

ΟΝΟΜΑ: _____

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 6^η ΕΝΟΤΗΤΑ

Κεφ.33 Πολλαπλασιασμός και διαίρεση με 10, 100, 1000

1. Κάνω τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς.

$$10 \times 4 = 40_$$

$$1\ 000 \times 3 = 3\ 000$$

$$89 \times 10 = 890_$$

$$200 \times 100 = 20\ 000$$

$$100 \times 8 = 800_$$

$$50 \times 6 = 300$$

$$1\ 000 \times 7 = 7\ 000_$$

$$8 \times 300 = 2\ 400$$

$$58 \times 10 = 580_$$

$$6 \times 70 = 420$$

$$250 \times 10 = 2\ 500_$$

$$300 \times 3 = 900$$

$$62 \times 100 = 6\ 200_$$

$$9 \times 500 = 4\ 500$$

2. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις.

$$1.15\cancel{0} : \cancel{10} = 115$$

$$1\ 000 : 100 = 10$$

$$5.000 : 1.000 = 5$$

$$2.300 : 100 = 230$$

$$2.560 : 10 = 256$$

$$800 : 10 = 80$$

$$380 : 10 = 38$$

$$7\ 000 : 1\ 000 = 7$$

$$6.20 : 10 = 62$$

$$3\ 000 : 1\ 000 = 3$$

$$3\ 100 : 100 = 31$$

$$1\ 500 : 100 = 15$$

$$1\ 000 : 1\ 000 = 1$$

$$100 : 100 = 1$$

3. Λύνω το παρακάτω πρόβλημα:

Ένας παραγωγός συσκευάζει σε τελάρα 400 κιλά πατάτες την ημέρα.

A. Αν κάθε τελάρο χωράει 10 κιλά πατάτες, πόσα τελάρα θα χρησιμοποιήσει;

B. Πόσα κιλά πατάτες συσκευάζει ο παραγωγός σε 10 ημέρες;

Λύση A: $400 : 10 = 40$

Χρησιμοποιεί 40 τελάρα

Λύση B: $400 \times 10 = 4\ 000$

Συσκευάζει 4 000 κιλά την ημέρα

ΓΕΩΡΓΙΑ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗ | <https://teachergeorgiasclass.weebly.com/>

πολλαπλασιάζω έναν αριθμό με το 10, 100 ή 1.000, τον αριθμό και προσθέτω στο τέλος τόσα μηδενικά όσα έχει το 10, το 100 ή το 1.000.



Όταν διαιρώ έναν αριθμό με το 10, 100 ή 1.000, γράφω τον αριθμό και αφαιρώ στο τέλος τόσα μηδενικά όσα έχει το 10, το 100 ή το 1.000.

