

Πριν ξεκινήσω φτιάχνω το μαλλί!

1. Κάνω τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς:

$10 \times 4 = \dots\dots\dots$

$1.000 \times 3 = \dots\dots\dots$

$89 \times 10 = \dots\dots\dots$

$200 \times 100 = \dots\dots\dots$

$100 \times 8 = \dots\dots\dots$

$50 \times 6 = \dots\dots\dots$

$1.000 \times 7 = \dots\dots\dots$

$8 \times 300 = \dots\dots\dots$

$58 \times 10 = \dots\dots\dots$

$6 \times 70 = \dots\dots\dots$

$250 \times 10 = \dots\dots\dots$

$300 \times 3 = \dots\dots\dots$

$62 \times 100 = \dots\dots\dots$

$9 \times 500 = \dots\dots\dots$

2. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις:

$1.150 : 10 = \dots\dots\dots$

$1.000 : 100 = \dots\dots\dots$

$5.000 : 1.000 = \dots\dots\dots$

$800 : 10 = \dots\dots\dots$

$2.300 : 100 = \dots\dots\dots$

$3.000 : 10 = \dots\dots\dots$

$2.560 : 10 = \dots\dots\dots$

$3.100 : 100 = \dots\dots\dots$

$380 : 10 = \dots\dots\dots$

$1.500 : 100 = \dots\dots\dots$

$7.000 : 1.000 = \dots\dots\dots$

$1.000 : 1.000 = \dots\dots\dots$

$6.020 : 10 = \dots\dots\dots$

$100 : 100 = \dots\dots\dots$

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:

Λύση B:

4. Χρωματίζω την παρακάτω εικόνα και την κάνω ΦΟΒΕΡΗ:

