

ΕΝ.1:ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ



Πριν λύσεις τις ασκήσεις μελέτα τη
σελ. 20– ΒΜ για να θυμηθείς τι
είπαμε στην τάξη.

Όνομα: _____

Ημερομηνία: _____

1. Υπολογίζω τα παρακάτω γινόμενα:

$(17+13) \cdot 5 = \dots\dots\dots$

$(2,4 + 0,6) \cdot 8 = \dots\dots\dots$

$21 \cdot (5+8) = \dots\dots\dots$

$5,4 \cdot (3+4+7) = \dots\dots\dots$

2. Υπολογίζω σύντομα τα παρακάτω γινόμενα:

$21 \cdot 100 = \dots\dots\dots$

$38 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$8 \cdot 1.000 = \dots\dots\dots$

$7,12 \cdot 100 = \dots\dots\dots$

$6,3 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$0,7 \cdot 100 = \dots\dots\dots$

$0,01 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$9,464 \cdot 10 = \dots\dots\dots$

$0,13 \cdot 1.000 = \dots\dots\dots$

$67 \cdot 0,01 = \dots\dots\dots$

$7 \cdot 0,1 = \dots\dots\dots$

$74 \cdot 0,001 = \dots\dots\dots$

$9,5 \cdot 0,1 = \dots\dots\dots$

$8,13 \cdot 0,001 = \dots\dots\dots$

$5,4 \cdot 0,1 = \dots\dots\dots$

$0,01 \cdot 0,1 = \dots\dots\dots$

$37,7 \cdot 0,001 = \dots\dots\dots$

$69,8 \cdot 0,01 = \dots\dots\dots$

3. Λύνω τα παρακάτω προβλήματα:

Ένας μανάβης πουλάει κατά μέσο όρο 50 κιλά πατάτες την ημέρα προς 0,75 € το κιλό. Πόσα χρήματα εισπράττει;

A) την ημέρα;

B) την εβδομάδα;

ΕΝ.1:ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

Γ)τον μήνα;

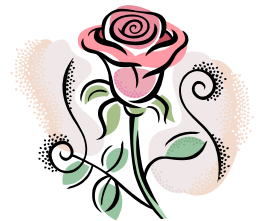
Λύση



Απάντηση:_____

Β. Ένας ανθοπώλης πουλάει τα τριαντάφυλλα με μακριά κοτσάνια 0,7 € το ένα και τα τριαντάφυλλα με κοντά κοτσάνια 0,4 € το ένα. Την προηγούμενη εβδομάδα πούλησε 246 κόκκινα και 130 άσπρα τριαντάφυλλα με μακριά κοτσάνια και 185 κόκκινα και 92 άσπρα τριαντάφυλλα με κοντά κοτσάνια. Πόσα χρήματα εισέπραξε;

Λύση



Απάντηση:_____