

1. Σύμφωνα με τον τιμοκατάλογο απαντώ στις ερωτήσεις.

ΟΠΩΡΟΠΩΛΕΙΟ

« Η ΑΞΘΟΝΙΑ »

Λάχανο 1,25 €

Αγγουράκι 2,3 €

Μήλα 1,48 €

Πορτοκάλια 1,86 €

Ακτινίδια 2,45 €

Μπρόκολα..... 1, 13 €

Ποιο είναι το ακριβότερο;

Ποιο είναι το φθηνότερο;.....

Πόσο κοστίζουν ένα κιλό μήλα και ένα κιλό πορτοκάλια;

Απάντηση:

.....

.....

Πόσο πιο ακριβά είναι τα ακτινίδια από τα μπρόκολα;

Απάντηση:

.....

.....

2. Μετατρέπω τους δεκαδικούς αριθμούς σε δεκαδικά κλάσματα και αντίστροφα:

0,65 =

0,7 =

3,5 =

2,12 =

7,38 =

0,6 =

0,68 =

42,58 =

$\frac{4}{10} = \dots\dots\dots$

$\frac{7}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{565}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{235}{10} = \dots\dots\dots$

$\frac{3.715}{1.000} = \dots\dots\dots$

$\frac{1}{1.000} = \dots\dots\dots$

$\frac{218}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{468}{1.000} = \dots\dots\dots$

3. Γράφω τον ένα δεκαδικό αριθμό κάτω από τον άλλο και κάνω τις πράξεις.

$2,5 + 3,05$	$14,5 - 3,25$	$18,76 - 13,28$	$17,14 + 0,67$