**ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΟΤΗΤΑΣ 6**

4

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:………………………..........................…………...... ΤΑΞΗ E΄.......

ΗΜΕΡ.: ……/……/……. Υπογραφή:.......................................

Σχόλια:......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**ΑΣΚΗΣΗ 1: Μετέτρεψε τα καταχρηστικά κλάσματα σε μικτούς αριθμούς.**

**     **

**ΑΣΚΗΣΗ 2: Μετέτρεψε τους μικτούς αριθμούς σε καταχρηστικά κλάσματα.**

**― ―  ― ― ― ―**

**ΑΣΚΗΣΗ 3: Βάλε σε κύκλο τα κλάσματα που είναι ίσα με μια μονάδα:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 |  | 4 |  | 8 |  | 16 |  | 1 |  | 7 |  | 8 |  |  | 22 |  | 7 |  | 2 |
| 6 |  | 4 |  | 9 |  | 11 |  |  | 12 |  | 8 |  |  | 22 |  | 14 |  |

**ΑΣΚΗΣΗ 4: Κάνε τις πράξεις**

**α.** 4

β. 5

γ. $14\frac{1}{5}-3\frac{3}{4}$

δ. 5

ε.



στ. $11\frac{2}{3}+6\frac{1}{6}+5\frac{4}{9}$

**ΑΣΚΗΣΗ 5: Βάλε σε σειρά τους δεκαδικούς αριθμούς από τον μικρότερο.**

 0,26 35,38 0,586 11,67 35,09 14,9 0,7

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ΑΣΚΗΣΗ 6: Μετέτρεψε τα κλάσματα σε δεκαδικούς αριθμούς.**

**     **  ****

**ΑΣΚΗΣΗ 7: Γράψε τους δεκαδικούς αριθμούς ως κλάσματα.**

0,75 = 0,1 = 0,60 = 0,038 =

1,48= 5,060 = 12,06 = 7,002 =

**ΑΣΚΗΣΗ 8: Γράψε τον δεκαδικό αριθμό με αριθμητικά σύμβολα.**

7 δέκατα:............. 4 χιλιοστά:................

6 και 3 δέκατα:.............. 23 μονάδες και 14 εκατοστά:..............

25 εκατοστά: .................... 0 μονάδες και 5 χιλιοστά:.......................

**ΑΣΚΗΣΗ 9: Γράψε τις ποσότητες ως δεκαδικούς αριθμούς.**

Τρία ευρώ και είκοσι σεντ:€......... Ένα κιλό και 200 γραμμάρια:............Kg

Εννέα ευρώ και οχτώ σεντ: €......... Δύο κιλά και 65 γραμμάρια:..............kg

175 σεντ: €........ 45 εκατοστόμετρα(cm):....................m

70 σεντ: €......... 4 μέτρα και 15 εκατοστόμετρα:..........m

500 χιλιοστόλιτρα(ml) :...................L 15 γραμμάρια (g): ................................Kg

**ΑΣΚΗΣΗ 10: Κάνε τις πράξεις κάθετα. (Πρόσεξε τη θέση της υποδιαστολης!)**

5,6 – 0,24 = 3,457 + 10,4 = 5 + 4,98 + 7,2 =

**ΑΣΚΗΣΗ 11: Λύσε το πρόβλημα**

Ο Γιώργος χτες έφαγε σοκολάτα. Σήμερα έφαγε  ακόμη. Πόση σοκολάτα έφαγε αυτές τις δύο ημέρες; Πόσες σοκολάτες του έμειναν αν είχε στο σπίτι 5 σοκολάτες;