

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:.....



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Υπουργείο Παιδείας,

Έρευνας και Θρησκευμάτων



ΠΕΡΙΦ/ΚΗ Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

ΩΡΙΑΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1) Α) Τι λέγεται εξίσωση;

Β) Πως επιλύουμε ένα πρόβλημα;
Βήματα:

1.

2.

3.

4.

5.

6.

2)

3) Να λυθούν οι εξισώσεις:

α) $6x=9(3x-1)-12$

β) $3(x-2)+2(3-x)=x-12$

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:.....

$$\gamma) 2x+(x+9)=3(x+2)+3$$

4) Να επιλυθεί η εξίσωση

$$\frac{3x+2}{5} - \frac{4x-3}{7} = 4 + \frac{x-2}{35}$$

5) Πούλησε κάποιος τα μισά αυγά και μισό (!) αυγό και του έμειναν 10.
Πόσα αυγά είχε στην αρχή; **(Να επιλυθεί με εξίσωση)**

6) Μαζί 10 κότες και κουνέλια έχουν 32 πόδια. Πόσες είναι οι κότες;
(Να επιλυθεί με εξίσωση)

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!