

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (ΚΕΦ. 22 - 29)

ΟΝΟΜΑ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

1.Βρίσκω πόσο είναι:
το 5% των 300€

το 25% του κιλού

2.Ο Νίκος αγόρασε ένα πλυντήριο πιάτων αξίας 380€ με έκπτωση 30%.
Πόσο αγόρασε το πλυντήριο;

3.Γράφω τα παρακάτω δεκαδικά κλάσματα με μορφή δεκαδικού αριθμού και με ποσοστό στα εκατό:

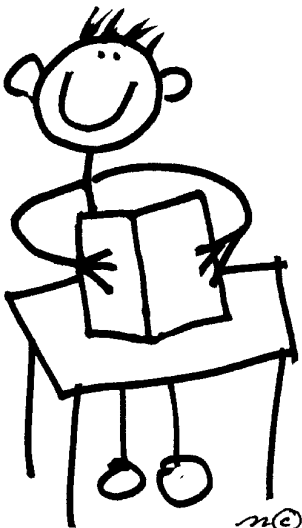
$$\frac{4}{100} = - \quad \text{ή} \quad \dots\dots\dots$$

$$\frac{21}{100} = - \quad \text{ή} \quad \dots\dots\dots$$

4.Κάνω τις πράξεις:

$$\frac{3}{8} : \frac{1}{6} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{2} : 8 = \dots\dots\dots$$



$$\frac{32}{4} : \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$$

5. Ένας ορειβάτης θέλει να ανέβει στην κορυφή του Παρνασσού που έχει υψόμετρο 2.457 μ. Έχει ανέβει τα $\frac{7}{9}$ της διαδρομής. Πόση απόσταση έχει να ανέβει ακόμα;



5. Να βρω την περίμετρο και το εμβαδόν:

- α) ενός τετραγώνου με πλευρά 5εκ.
- β) ενός ορθογωνίου παραλληλογράμμου με πλευρές 3εκ και 4εκ.
- γ) ενός ορθογωνίου τριγώνου με κάθετες πλευρές 4εκ. και 6εκ

***** καλή επιτυχία!