



ΩΡΙΑΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1. Σε μια τάξη 32 μαθητών οι 12 πήραν πάνω από 15 στα Μαθηματικά και 10 πήραν 14 ή 15. Να βρείτε:
 - α) Το ποσοστό που πήραν πάνω από 15
 - β) Το ποσοστό που πήραν 14 ή 15
 - γ) Το ποσοστό της τάξης που πήρε βαθμό μικρότερο του 14
2. Να γραφούν τα κλάσματα ως ποσοστά: α) $\frac{1}{2}$, β) $\frac{7}{8}$, γ) $\frac{8}{64}$
3. Να γραφούν τα ποσοστά ως κλάσματα: α) 23%, β) 30%
4. Αν το ποσοστό ΦΠΑ είναι 19%, να βρείτε την τιμή πώλησης:
 - α) ενός ραδιοφώνου αξίας 200 €, β) μιας κουζίνας αξίας 850 €
5. Ένας υπάλληλος έχει μηνιαίο μισθό 850€ και του γίνεται αύξηση 4%. Ποιος είναι ο νέος μισθός του;

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!