



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

15' ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1) Να γίνουν οι πράξεις:

$$\alpha) \frac{2}{3} : \frac{1}{4} + \frac{3}{5} : \frac{2}{4} + \frac{4}{5} : \frac{4}{7}$$

$$\beta) 2 : \frac{3}{4} + 5 : 2\frac{1}{3} + 3\frac{1}{2} : 5$$

$$\gamma) \left(\frac{2}{3}\right)^2 : \left(\frac{1}{2}\right)^3$$

$$\delta) \left(\frac{1}{2} + \frac{3}{4}\right) : \left(\frac{2}{3}\right)^2$$

2) Να γίνουν απλά:

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

$$\frac{\frac{2}{3}}{4} =$$

$$\frac{\frac{2}{3}}{\frac{4}{4}} =$$

$$2 + \frac{1}{\frac{3}{5}} =$$

$$1 + \frac{1}{\frac{2}{2}} =$$

$$1 - \frac{1}{2}$$

$$\frac{5}{2 - \frac{6}{5}} =$$

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!