



ΩΡΙΑΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1) Να γίνουν οι αφαιρέσεις:

α) $\frac{3}{4} - \frac{2}{3} =$

β) $3 - 1\frac{2}{5} =$

γ) $5\frac{1}{2} - 3\frac{2}{3} =$

δ) $2\frac{1}{3} - 1 =$

2) Να γίνουν οι πράξεις: α) $\frac{2}{3} + \frac{4}{5} - \frac{1}{2} =$

β) $\left(\frac{4}{5} - \frac{1}{3}\right) - \frac{1}{10} =$

3) Ένα τετράγωνο έχει πλευρά $2\frac{1}{3}$ μ. Να βρείτε το εμβαδόν και την περίμετρο του.

4) Να γίνουν με δύο τρόπους:

α) $\frac{2}{3} \cdot \left(\frac{1}{2} + \frac{3}{4}\right)$

β) $\frac{3}{4} \cdot \left(\frac{5}{3} - \frac{1}{2}\right)$

γ) $\frac{2}{3} \cdot \frac{1}{5} + \frac{2}{3} \cdot \frac{3}{4}$

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!