

Τεστ στις ταυτότητες

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΤΜΗΜΑ:

ΒΑΘΜΟΣ
/20

Να βρείτε τα αναπτύγματα :

a) $(4x - 3)^2 = \dots$ Μονάδες 4

.....

β) $\left(5x + \frac{1}{2}\right)^2 = \dots$ Μονάδες 4

.....

γ) $(2x^2 - 1)^3 = \dots$ Μονάδες 4

.....

.....

δ) $\left(\frac{x}{2} - \sqrt{y}\right) \cdot \left(\frac{x}{2} + \sqrt{y}\right) = \dots$ Μονάδες 3

.....

ε) $\left(2x + \frac{3}{x}\right)^2 = \dots$ Μονάδες 5

.....

.....

Σας Εύχομαι Επιτυχία