

Να βρεθεί τι σχήμα παριστάνει κάθεμία από τις παρακάτω εξισώσεις

α. $x^2 + y^2 + 2x + 4y - 4 = 0$

β. $x^2 + y^2 + 6x - 10y + 34 = 0$

γ. $x^2 + y^2 - 2x + 4y + 9 = 0$

δ. $x^2 + y^2 + x + 2y + \frac{1}{4} = 0$

ε. $4x^2 + 4y^2 + 12x + 16y - 20 = 0$

στ. $x^2 + y^2 + 8y + 20 = 0$