Να βρεθούν τα κέντρα και οι ακτίνες των παρακάτω κύκλων

$$\alpha. (x-2)^2 + (y-3)^2 = 25$$

$$\beta. \ (x+1)^2 + (y-2)^2 = 16$$

$$y. \ x^2 + (y+4)^2 = 10$$

$$\delta. \ (x-3)^2 + y^2 = 1$$