

TES PENGETAHUAN

Pasangkan soal berikut Dengan menarik garis dari soal ke jawaban yang sesuai

persamaan lingkaran apabila diketahui Pusat (0,0) dan jari-jari 5 adalah

$$x^2 + y^2 = 25$$

persamaan lingkaran apabila diketahui Pusat (2,-3) dan jari-jari 4 adalah

$$x^2 + y^2 = 5$$

$$(x - 2)^2 + (y + 3)^2 = 16$$

pusat dan jari-jari dari persamaan lingkaran $x^2 + y^2 + 8x - 2y - 8 = 0$

$$(x + 2)^2 + (y - 3)^2 = 16$$

Pusat (4,-1) dan jari-jari 5

Pusat (4,1) dan jari-jari 5