

2ª Composição

Nome: N.º:..... Turma:..... Classificação:..... O(A) professor(a):.....
--

Observe a seguinte figura onde estão representados, num referencial o.n. xOy , uma circunferência de centro em C e dois pontos A e B pertencentes a essa circunferência. Os pontos A e B são simétricos em relação à recta r .

Suponha que conhece as coordenadas dos pontos A , B e C e a partir daí explique duas formas diferentes de encontrar a equação reduzida da recta r .

Note que: Os processos que vai explicar terão que ter por base dois raciocínios diferentes e não deverá exceder as 15 linhas.

Não deve apresentar cálculos.

