***Vẽ góc che khuấ***t

Hình vẽ: vẽ 1 đường tròn bán kính 12,5 cm. Vòng tròn tương ứng với 360 ̊. vẽ từ tâm ra các đường phân giác từ 000; 010; 020;030; 040;....330.Ở những góc 000;030;060;090;120;150;180;210;240;270;330 vẽ bằng vạch đậm còn các góc còn lại vẽ nét bình thường. Tiếp theo vẽ những đường tròn. Vòng tròn thứ nhất cách tâm 1,2cm tương ứng với

0 ̊ sau đó cứ 0,8 cm ta vẽ 1 đường tròn ứng với 30 phút. Như vậy ta sẽ có 11 đường tròn đồng tâm tương ứng với 5 độ.

Cách vẽ: Dựa vào bảng tham số ta xác định từng điểm góc che khuất sau đó nối lại kép kín. Dựa vào β và α để xác định điểm nằm trên hình.β là góc; α là góc che khuất. α có giá trị từ 0 đến 5 ̊ ( tương tứng nằm trong khoảng từ vòng tròn thứ nhất đến vòng tròn thứ 11). sau khi xác định được các điểm ta nối các điểm đó lại thành 1 vòng khép kín có màu đỏ.