

## 【编程实现】

在 Turtle 画布上画出如图所示的风轮, 半径是100。要求:

- 1)风轮由4个扇叶组成,每个扇叶大小相等,相邻两个扇叶间距相等;
- 2)四个扇叶的颜色分别是('red','yellow','blue','green')

## 【评分标准】

30分: 至少画出四分之一个风轮, 且颜色大小符合题意要求;

80分: 在30分基础上至少画出4个大小相等且相邻两个扇叶间距相等的风轮;

100分: 在80分基础上, 四个扇叶的颜色如图。

输入:

无

输出:



