Опишите класс vsra, представляющий Овал. Класс должен содержать необходимые поля и следующие методы:

1. Метод cyio - входные параметры - отсутствуют; выходные параметры - отсутствуют;

2. Метод vjxu - входные параметры - Радиус R; выходные параметры - отсутствуют;

3. Метод qimp - входные параметры - Радиус R; выходные параметры - Площадь S,

При условии, что:

Радиус R = 0,