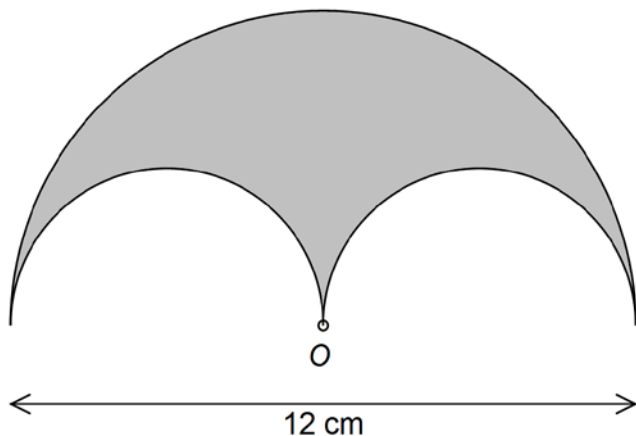


Решите ги задачите:

1. Еден круг има периметар 46cm. Колку е радиусот на кругот? Колку е дијаметарот на кругот?
2. Круг има плоштина 415 cm^2 . Колку е неговиот радиус?
3. Круг и квадрат имаат иста плоштина. Квадратот има страни со должина 8cm. Најдете го радиусот на кругот.
4. Кругот има радиус 5,5cm. Друг круг има два пати поголема плоштина од дадениот помал круг. Најдете го радиусот на поголемиот круг.
5. Еден круг има дијаметар 8cm. Периметарот на правоаголникот е приближно ист како и периметарот на кругот. Доколку правоаголникот има должина 8 cm, најдете ја ширината на правоаголникот.

6. Пресметај периметар и плоштина на обоениот дел:



7. Пресметај периметар и плоштина на фигурите:

