

Самостоятельная работа 4.2
Длина окружности и площадь круга
Вариант 2

A1. Найдите радиус окружности, если ее длина равна 88π м.

A2. Найдите площадь круга, диаметр которого равен 12,6 дм.

A3. Дуга в 117° имеет радиус 29 см. Найдите длину этой дуги.

B1. Вычислите площадь круга, длина окружности которого равна 18 см.

B2. Каким должен быть радиус окружности, чтобы ее длина была равна разности длин двух окружностей с радиусами 37 и 15 см?