

Какие из следующих утверждений верны?

- 1) Площадь круга равна четверти произведения длины его окружности на диаметр.
- 2) Площадь треугольника не превосходит половины произведения двух его сторон на синус угла между ними.
- 3) Если площади фигур равны, то равны и сами фигуры.
- 4) Если площадь круга равна 4, то его радиус равен 2.