

Вычислите площадь круга, описанного около правильного треугольника со стороной 10 см.

- 1) $33\frac{1}{3}\pi \text{ см}^2$ 2) $3\pi \text{ см}^2$ 3) $9\pi \text{ см}^2$ 4) $\pi \text{ см}^2$ 5) $10\pi \text{ см}^2$
6) $\frac{100\pi}{3} \text{ см}^2$