

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)  $\frac{100\pi}{3} \text{ см}^2$