

1. Найдите радиус основания цилиндра, разверткой боковой поверхности которой является квадрат со стороной 8.

1) $\frac{8}{\pi}$ 2) $\frac{4}{\pi}$ 3) 4π 4) 2π

2. Найдите радиус основания цилиндра, разверткой боковой поверхности которой является квадрат со стороной 9.

1) $\frac{9}{\pi}$ 2) 4π 3) $\frac{9}{2\pi}$ 4) 2π