

В равносторонний конус вписан шар. Найдите площадь поверхности шара, если образующая конуса равна 6 см.

(Примечание Решу ЕНТ: видимо, равносторонним конусом составители задания называют такой, у которого осевое сечение — равносторонний треугольник.)

- 1) $13\pi \text{ см}^2$
- 2) $15\pi \text{ см}^2$
- 3) $16\pi \text{ см}^2$
- 4) $12\pi \text{ см}^2$