

Площадь сечения шара, удалённого на 2 от центра шара, равна 5π. Установите соответствие между площадью поверхности шара, его радиусом и числовыми промежутками, которым принадлежат их значения.

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| А) Площадь поверхности шара | 1) [3; 10) |
| Б) Радиус шара | 2) (110; 116] |
| | 3) (60; 80) |
| | 4) [120; 124] |