

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] |