

Геометрическая прогрессия задается формулой  $b_n = 164 \cdot \left(\frac{1}{2}\right)^n$ . Установите соответствие между выражением и его числовым значением.

- А)  $b_1$
- Б)  $S_4$

- 1) 41
- 2) 71
- 3) 82
- 4) 153,75

2