

Сумма n первых членов арифметической прогрессии (a_n) определяется формулой: $S_n = \frac{5,2 - 0,8n}{2} \cdot n$. Установите соответствие между выражением и его числовым значением.

А) S_6 Б) a_4 1) $-0,2$ 2) $11,2$ 3) 0 4) $1,2$