

Второй член арифметической прогрессии (a_n) на 7,2 больше шестого члена. Четвертый член прогрессии равен 0,7. Установите соответствие между выражением и его числовым значением.

А) d
Б) a_1

- 1) -2,4
- 2) 6,1
- 3) -1,8
- 4) 7,9