

1. Дана арифметическая прогрессия (a_n) : $-7; -5; -3 \dots$. Найдите a_{16} .

2. Выписаны первые несколько членов арифметической прогрессии: $-3; 1; 5; \dots$. Найдите ее одиннадцатый член.

3. Выписаны первые три члена арифметической прогрессии:

$$10; 6; 2; \dots$$

Найдите 6-й член этой прогрессии.

4. Выписаны первые три члена арифметической прогрессии:

$$-4; 2; 8; \dots$$

Найдите 8-й член этой прогрессии.

5. Выписаны первые три члена арифметической прогрессии:

$$-9; -5; -1; \dots$$

Найдите 8-й член этой прогрессии.

6. Выписаны первые три члена арифметической прогрессии:

$$-17; -14; -11; \dots$$

Найдите 5-й член этой прогрессии.