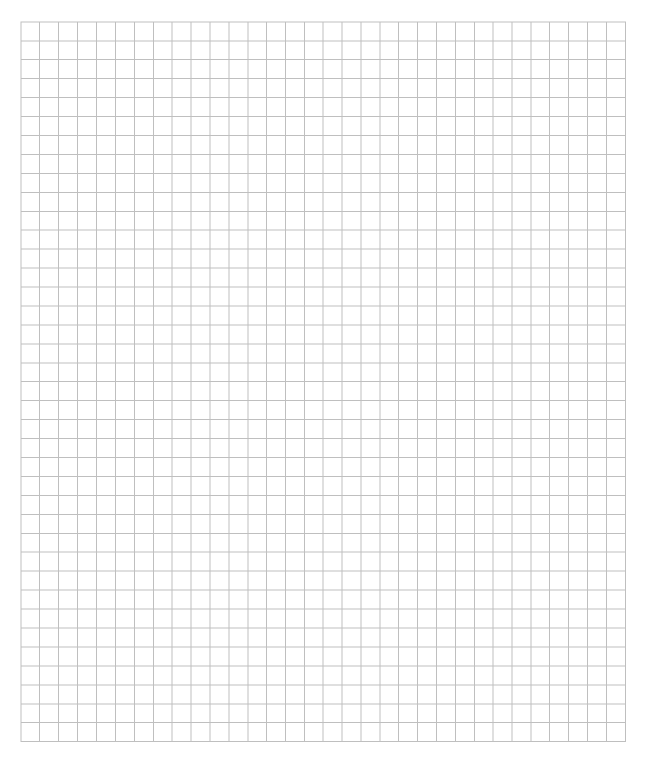
Zadanie 33. (0-2)

Ciąg arytmetyczny (a_n) jest określony dla każdej liczby naturalnej $n \ge 1$. Trzeci wyraz tego ciągu jest równy (-1), a suma piętnastu początkowych kolejnych wyrazów tego ciągu jest równa (-165).

Oblicz różnicę tego ciągu.



Wypełnia egzaminator	Nr zadania	32.	33.
	Maks. liczba pkt	2	2
	Uzyskana liczba pkt		