

Арифметические прогрессии (x_n) , (y_n) и (z_n) заданы формулами n -го члена:

$$x_n = 5n + 9, y_n = 6n, z_n = 6n + 9$$

Укажите те из них, у которых разность d равна 6.

Варианты ответа

1.	(x_n) , (y_n) и (z_n)	2.	(x_n) и (y_n)	3.	(x_n)	4.	(y_n) и (z_n)
----	-----------------------------	----	-------------------	----	---------	----	-------------------