

Установите соответствие между названием органического вещества и общей формулой гомологического ряда, к которому относится данное вещество.

НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА	ОБЩАЯ ФОРМУЛА ГОМОЛОГИЧЕСКОГО РЯДА
А) бутановая кислота	1) $C_nH_{2n}$
Б) бутаналь	2) $C_nH_{2n-2}$
В) ацетилен	3) $C_nH_{2n}O$
Г) бутадиен-1,3	4) $C_nH_{2n-2}O_2$
	5) $C_nH_{2n}O_2$

*Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А2Б2В5Г1.*