

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

НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА

- А) бутадиен-1,3
- Б) пропаналь
- В) пропанол-2
- Г) бутин-1

ОБЩАЯ ФОРМУЛА ГОМОЛОГИЧЕСКОГО РЯДА

- 1) $C_n H_{2n-2}$
- 2) $C_n H_{2n+2}$
- 3) $C_n H_{2n+2} O$
- 4) $C_n H_{2n} O$
- 5) $C_n H_{2n} O_2$

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