

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_nH_{2n-2}
- 2) C_nH_{2n+2}
- 3) $C_nH_{2n+2}O$
- 4) $C_nH_{2n}O$
- 5) $C_nH_{2n}O_2$

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