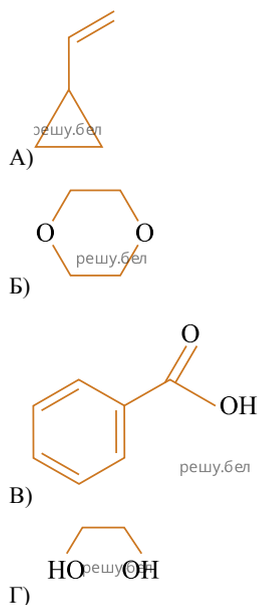


Установите соответствие между структурной формулой органического вещества и общей формулой гомологического ряда, к которому относится это вещество.

Структурная формула вещества

Общая формула гомологического ряда



- 1) C_nH_{2n}
- 2) C_nH_{2n-4}
- 3) C_nH_{2n-2}
- 4) $C_nH_{2n-8}O_2$
- 5) $C_nH_{2n-6}O_2$
- 6) $C_nH_{2n+2}O_2$
- 7) $C_nH_{2n}O_2$
- 8) $C_nH_{2n-2}O_2$

РЕШУ ЕГЭ. РФ

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А2Б3В5Г1.