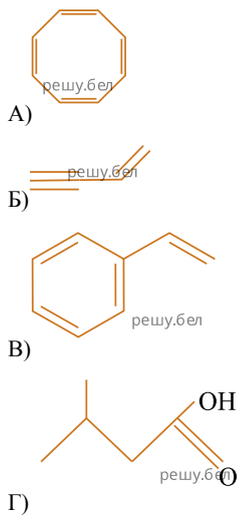


Установите соответствие между структурной формулой органического вещества и общей формулой гомологического ряда, к которому относится это вещество.

СТРУКТУРНАЯ ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА



ОБЩАЯ ФОРМУЛА  
ГОМОЛОГИЧЕСКОГО РЯДА

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