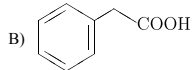
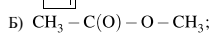


Вариант № 50072

Установите соответствие между структурной формулой вещества и общей формулой гомологического ряда, к которому принадлежит это вещество: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СТРУКТУРНАЯ ФОРМУЛА

ОБЩАЯ ФОРМУЛА РЯДА



1. $\text{C}_n\text{H}_{2n-2}$;
2. C_nH_{2n} ;
3. $\text{C}_n\text{H}_{2n-8}\text{O}_2$;
4. $\text{C}_n\text{H}_{2n}\text{O}_2$.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В