

Установите соответствие между названием органического соединения и классом, к которому оно принадлежит: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

НАЗВАНИЕ СОЕДИНЕНИЯ

- А) диметилбензол;
- Б) гексанол-3;
- В) метилформиат.

КЛАСС ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

- 1) сложные эфиры;
- 2) углеводороды;
- 3) спирты;
- 4) карбоновые кислоты.

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

А	Б	В