

Установите соответствие между названием вещества и классом органических соединений, к которому это вещество принадлежит: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

## НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА

- А) аланин;
- Б) анилин;
- В) ацетон.

## КЛАСС ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

- 1) кетоны;
- 2) амины;
- 3) аминокислоты;
- 4) альдегиды.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В