

Установите соответствие между реагирующими веществами и органическим продуктом, который преимущественно образуется в реакции между ними. К каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

## РЕАГИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА

- А) бутанол-2 и оксид меди (II) при нагревании;
- Б) ацетальдегид и бромная вода;
- В) ацетат кальция, прокалывание;
- Г) фенол и ацетилхлорид;

## ПРОДУКТ РЕАКЦИИ

- 1) ацетон;
- 2) бутанон;
- 3) 2-хлорфенол;
- 4) уксусная кислота;
- 5) фенилацетат;
- 6) метилбензоат.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г