

Установите соответствие между химической реакцией и типами реакций, к которым она относится: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ХИМИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ

- А) гидратация этилена;
- Б) взаимодействие 1,1-дихлорэтана с водным раствором гидроксида калия;
- В) взаимодействие 1,1-дихлорэтана со спиртовым раствором гидроксида калия.

ТИПЫ РЕАКЦИЙ

- 1) гидролиза, без изменения степеней окисления;
- 2) дегидрогалогенирования, необратимая;
- 3) изомеризации, каталитическая;
- 4) соединения, каталитическая.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В