

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) взаимодействие кальция с кислородом;
- Б) гидролиз карбида алюминия;
- В) взаимодействие фосфорной кислоты и гидроксида калия.

ТИПЫ РЕАКЦИЙ

- 1) окислительно-восстановительная, экзотермическая;
- 2) соединения, эндотермическая;
- 3) обмена, обратимая;
- 4) обмена, необратимая.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В