

Установите соответствие между простым веществом и реагентами, с каждым из которых оно может взаимодействовать: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ПРОСТОЕ ВЕЩЕСТВО

- А) Na;
- Б) Si;
- В) O₂;
- Г) С.

РЕАГЕНТЫ

- 1. Cu, N₂, H₂SO₄;
- 2. O₂, Mg, KOH;
- 3. H₂, H₂O, HCl;
- 4. H₂, Cu, NH₃;
- 5. Ca, HNO₃, CuO.

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

А	Б	В	Г