

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) Zn;
- Б) S;
- В) H₂;
- Г) O₂.

РЕАГЕНТЫ

- 1. CuO, N₂, Cl₂;
- 2. HCl, H₂O, Ca;
- 3. CO, CH₄, Mg;
- 4. HNO₃, CuSO₄, NaOH;
- 5. Fe, H₂SO₄, Cl₂.

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

А	Б	В	Г