

Вариант № 9906

Установите соответствие между формулой вещества и реагентами, с каждым из которых это вещество может взаимодействовать: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА

- А) S;
- Б) CO<sub>2</sub>;
- В) Cu(OH)<sub>2</sub>;
- Г) Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>.

РЕАГЕНТЫ

- 1. H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>, NH<sub>3</sub>, HI;
- 2. Li<sub>2</sub>O, Ca(OH)<sub>2</sub>, Mg;
- 3. Al(OH)<sub>3</sub>, KOH, F<sub>2</sub>;
- 4. KOH, Fe, O<sub>2</sub>;
- 5. BaCl<sub>2</sub>, HNO<sub>3</sub>, CuSO<sub>4</sub>.

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

А	Б	В	Г