

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) Mg;
- Б) SO<sub>2</sub>;
- В) CuCl<sub>2</sub>;
- Г) Ba(OH)<sub>2</sub>.

## РЕАГЕНТЫ

- 1. Fe, KOH, AgNO<sub>3</sub>;
- 2. HCl, N<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>;
- 3. H<sub>2</sub>S, KOH, Br<sub>2</sub>;
- 4. H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>, KOH;
- 5. CO<sub>2</sub>, HCl, K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>.

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

А	Б	В	Г