

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) HI;
- Б) Br<sub>2</sub>;
- В) Zn;
- Г) FeSO<sub>4</sub>.

## РЕАГЕНТЫ

- 1. Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>, Fe, CuCl<sub>2</sub>;
- 2. HBr, KOH, O<sub>2</sub>;
- 3. NaOH, BaCl<sub>2</sub>, KMnO<sub>4</sub>;
- 4. HNO<sub>3</sub>, CO<sub>2</sub>, C;
- 5. KOH, Al, H<sub>2</sub>.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г