

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

ВЕЩЕСТВО	РЕАГЕНТЫ
А) Са;	1. KOH, Pb(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> ;
Б) NH <sub>3</sub> ;	2. Cl <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> O, S;
В) H <sub>2</sub> S;	3. CO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> , Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ;
Г) FeCl <sub>3</sub> .	4. AgNO <sub>3</sub> , KOH, Cu;
	5. HCl, Cu(OH) <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> .

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г