

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.

ВЕЩЕСТВО

- А) CrO ;
- Б) RbOH ;
- В) N_2O ;
- Г) Al .

РЕАГЕНТЫ

- 1) азот, железо, сера;
- 2) азотная кислота, магний, угарный газ;
- 3) аморфный углерод, фосфор, магний;
- 4) гидроксид натрия, оксид меди(II), плавиковая кислота;
- 5) сера, угарный газ, оксид хрома(III).

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

| А | Б | В | Г |
|---|---|---|---|
| | | | |