

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) H_2 ; | 1. CH_4, Cu, S ; |
| Б) O_2 ; | 2. CuO, Cl_2, Na ; |
| В) H_2O ; | 3. $KI, KMnO_4, H_2S$; |
| Г) H_2O_2 . | 4. $HNO_3, NaOH, N_2$; |
| | 5. CaO, PCl_5, Al_2S_3 . |

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

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