

В пробирку с раствором соли соляной кислоты X добавили раствор соли Y . В результате реакции наблюдали выпадение осадка. Из предложенного перечня выберите вещества X и Y , которые могут вступать в описанную реакцию:

1. NO_2 ;
2. BaCl_2 ;
3. CO_2 ;
4. HI ;
5. Na_2SO_4 .

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

X	Y