

В пробирку с раствором соли  $X$  добавили небольшое количество раствора  $Y$ . В результате реакции наблюдали образование осадка. Из предложенного перечня выберите вещества  $X$  и  $Y$ , которые могут вступать в описанную реакцию:

1.  $\text{HCl}$ ;
2.  $\text{KCl}$ ;
3.  $\text{NaOH}$ ;
4.  $\text{CO}_2$ ;
5.  $\text{CuCl}_2$ .

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

X	Y