

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. K_2CrO_4 ;
2. $BaCl_2$;
3. KCl ;
4. $Fe(NO_3)_2$;
5. Cu .

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

X	Y