

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

1.  $\text{NO}_2$ ;
2.  $\text{BaCl}_2$ ;
3.  $\text{HI}$ ;
4.  $\text{H}_3\text{PO}_4$ ;
5.  $\text{CO}_2$ .

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

X	Y