

В пробирку с раствором кислоты 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. CH_3COOH ;
2. ZnCl_2 ;
3. HBr ;
4. AgNO_3 ;
5. $\text{Ba}(\text{NO}_3)_2$.

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

X	Y