

В пробирку с раствором вещества  $X$  добавили твердое вещество  $Y$ . В результате реакции наблюдали выделение бесцветного газа. Из предложенного перечня выберите вещества  $X$  и  $Y$ , которые могут вступать в описанную реакцию:

1.  $\text{NaOH}$ ;
2.  $\text{Mg}$ ;
3.  $\text{Al}$ ;
4.  $\text{CuSO}_4$ ;
5.  $\text{BaCl}_2$ .

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

X	Y