

В двух колбах находилась известковая вода. Через первый раствор длительное время пропустили газ X , а через второй — газ Y . В обеих колбах выпал осадок, но в первой колбе он затем растворился. Из предложенного перечня выберите вещества X и Y , которые могут вступать в описанные реакции.

1. H_2 ;
2. NH_3 ;
3. SO_2 ;
4. HF ;
5. HI .

Запишите в таблицу номера выбранных веществ под соответствующими буквами.

X	Y