

Задана следующая схема превращений веществ:



Определите, какие из указанных веществ являются веществами *X* и *Y*:

1.  $\text{Ca}_3(\text{PO}_4)_2$ ;
2.  $\text{Ca}_2\text{P}_2\text{O}_7$ ;
3.  $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ ;
4.  $\text{P}_4$ ;
5.  $\text{H}_3\text{PO}_3$ .

Запишите в таблицу номера выбранных веществ под соответствующими буквами:

X	Y