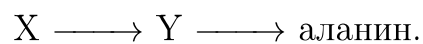


Задана следующая схема превращений веществ:



Определите, какие из указанных веществ являются веществами X и Y.

1. Хлоруксусная кислота;
2. 2-хлорпропионовая кислота.
3. Уксусная кислота.
4. Пропионовая кислота;
5. β -аминопропионовая кислота.

Запишите в таблицу номера выбранных веществ под соответствующими буквами.

| X | Y |
|---|---|
| | |