

Из предложенного перечня выберите все вещества, с которыми вступает в реакцию метиловый эфир уксусной кислоты:

1. NaCl;
2. KOH (р-р);
3. Br<sub>2</sub> (р-р);
4. Cu(OH)<sub>2</sub>;
5. NaOH (р-р).

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.