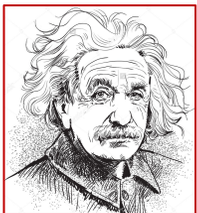


ТРЕНАЖЕР

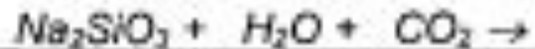
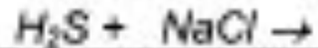
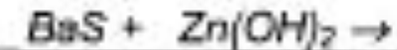
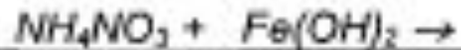
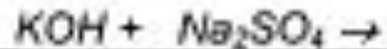
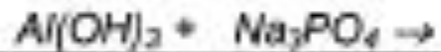
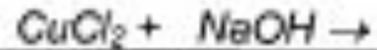
Химические свойства солей



**Задание выполняется
обязательно**



**Задание выполняется по
желанию**



- **Не забывайте указывать условия реакции, название продуктов и тип реакции**

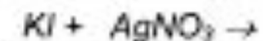
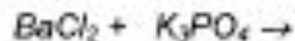


Учимся применять знания

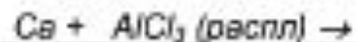
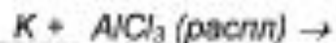
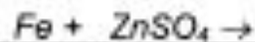
❖ Проверь себя

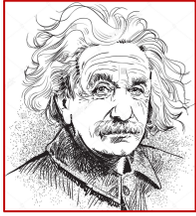
Упражнение 1. Закончи уравнения реакций.

8.



9.





- **А это для тех, кто хочет знать побольше...**

Упражнение 5. Предложи формулу вещества, при реакции которого:

а) с кислотой выделяется газ _____;

б) со щелочью выделяется газ _____;

в) и с кислотой и с щелочью выделяется газ _____;

_____;

г) с кислотой образуется осадок _____;

д) со щелочью образуется осадок _____;

е) и с кислотой и с щелочью образуется оса-

док _____.

Напиши уравнения реакций.