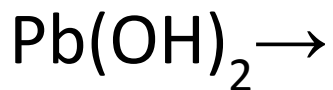
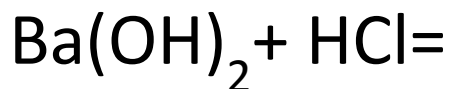


# Самостоятельная работа по теме: «Химические свойства оснований».

1 вариант.

1. Перечислите химические свойства оснований.

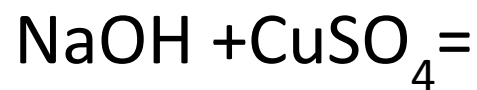
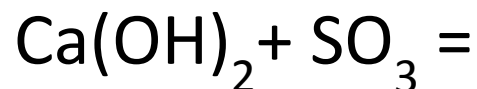
2. Допишите уравнения:



1 вариант.

1. Перечислите химические свойства оснований.

2. Допишите уравнения:



# Ответ на самостоятельную работу.

1. Основание + кислота = соль + вода

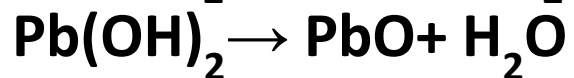
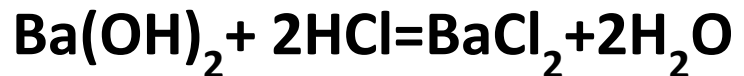
Основание + кислотный оксид = соль + вода

Щёлочь + соль = новое основание + новая соль

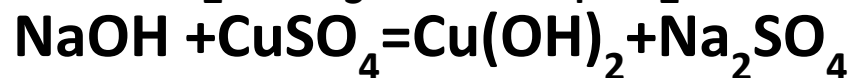
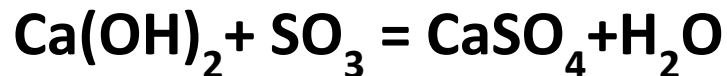
нерастворимое основание = оксид металла + вода

2.

**1 вариант.**



**Вариант 2.**



# Оценка:

«3» – правильно ответить на 1-й вопрос.

«4» – ответ на первый вопрос и 1 уравнение из 2-го номера.

«5» – ответ на первый и второй вопрос.