



Actividad de contingencia – 4ºB

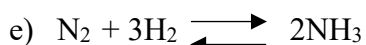
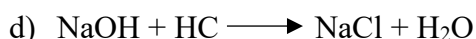
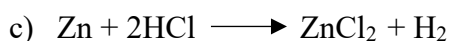
Buen día chicos, a continuación, envío actividades para que puedan realizar en casa, las mismas las controlamos el próximo lunes sin falta.

Recuerden que es una guía de repaso para la evaluación de la próxima semana.

¡Que tengan un hermoso día y a cuidarse!

Un abrazo

1. Observa las siguientes ecuaciones químicas y clasifica cada una de ellas.



En este punto deben tener en cuenta la clasificación de la guía N°1.
Si son reversibles, irreversibles, de combinación, descomposición, etc....

2. Observa las fórmulas, luego realiza las actividades:



a. Clasifica los compuestos como óxidos básicos o anhídridos, teniendo en cuenta el elemento que los forma.

b. Realiza la nomenclatura del compuesto.

3. Realiza la ecuación completa de los siguientes compuestos:

a. Anhídrido fosfórico

b. Óxido níquelico

c. Óxido de potasio

d. Anhídrido nítrico

e. Óxido cobaltoso

f. Anhídrido clórico

En este punto deben formular la ecuación y equilibrar en caso de ser necesario.