



PRÁCTICA DE REACCIONES QUÍMICAS

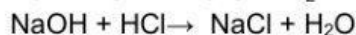
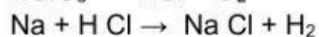
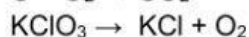
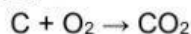
Apellidos y Nombres:

Teacher:

Giancarlo Vidal

Grado: 4^{TO}

1. Relacione:



Combustión

Neutralización

Adición

Desplazamiento simple

Descomposición

2. ¿Cuál de las siguientes observaciones evidencian la ocurrencia de una reacción química?

I. Cambio de color.

II. Aparición de precipitado.

III. Cambio de estado.

IV. Liberación de gases.

a) I, II, III

b) Solo III

c) II y IV

d) I, II y IV

e) Solo I

3. Balancear por tanteo las ecuaciones



4. Luego de balancear la siguiente ecuación.



Hallar la suma de los coeficientes de los reactantes.

5. Balancear:



Señale lo correcto.

A) $a+b = 2$

B) $b+c = 7$

C) $c+d = 8$

D) $a+b = 6$

E) $a+b = 6$