

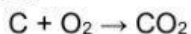


PRÁCTICA DE REACCIONES QUÍMICAS

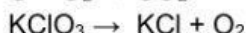
Apellidos y Nombres:

Teacher: Giancarlo Vidal Grado: 4^{TO}

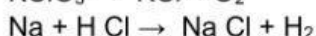
1. Relacione:



Combustión



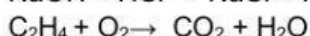
Neutralización



Adición



Desplazamiento simple



Descomposición

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

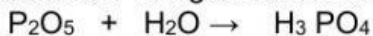
- I. Cambio de color.
- II. Aparición de precipitado.
- III. Cambio de estado.
- IV. Liberación de gases.

- 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) $a+b = 6$