

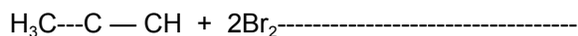
NOMBRE: _____ GRUPO: _____ FECHA: _____

1. Al observar la siguiente reacción podemos afirmar que: **JUSTIFICAR**

- A. La X puede ser el calcio
- B. La X puede ser el fósforo
- C. La X puede ser el ástato
- D. La X puede ser el magnesio



2. Dar el producto de la siguiente reacción: **Hacer todos los pasos**

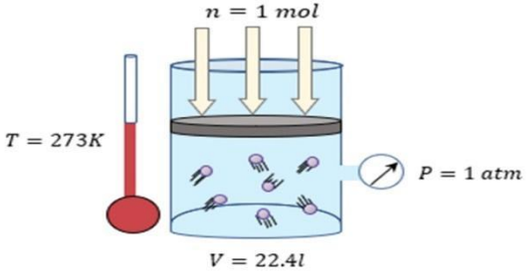


4. Según el gráfico: Encontrar la constante R. **JUSTIFICAR CON EL PROCEDIMIENTO**



Gases ideales

Ecuación de estado



$P \cdot V = n \cdot R \cdot T$

QUIMICAENCASA.COM

5. Encontrar las moles de un gas con los siguientes datos: 3 atmosferas, 8 mililitros y 45 grados farengeith