

Nombre: _____

REACCIONES QUIMICAS

¿Qué observas?

Cloruro de Calcio (CaCl_2)

Bicarbonato (NaHCO_3)

Solución Roja de Fenol

Que hacer

1. Pon 1 cucharadita de bicarbonato (NaHCO_3) en una bolsa ziplock.
2. Pon dos cucharaditas de Cloruro de Calcio (CaCl_2) en la misma bolsa.
3. Mide 10 mililitros de la solución Roja de Fenol, y vacíala en un frasco de ensayo.
4. Pon el frasco de ensayo en la bolsa (boca arriba) y asegúrate de que la bolsa esté bien sellada.
5. Ladea el frasco de ensayo de la solución Roja de Fenol.

¿Qué sucede?

Nombre: _____

EXPERIMENTOS CON CALOR

Describe tu primer experimento:

¿Qué sucedió?

¿Qué puedes concluir?

Describe tu segundo experimento:

¿Qué sucedió?

¿Qué puedes concluir?

¿Qué crees que causa el calor?