



PRUEBA DE CIENCIAS NATURALES 2º

NOMBRE: _____ FECHA: 12 DE OCTUBRE

1.- Observa las imágenes y luego marca con una x , la alternativa correcta.

a) ¿Qué le pasó al agua de la fuente?



- a) Se evaporó o pasó a vapor por tener mucha temperatura
- b) Se solidificó o se congeló porque la temperatura está muy baja
- c) Está en forma líquida, ya que no hay ningún cambio.

b) ¿Qué le pasará al agua de la ollas?



- a) Se evaporará o pasará a vapor por tener mucha temperatura
- b) Se solidificará o se congelará porque la temperatura está muy baja
- c) Estará en forma líquida, ya que no hay ningún cambio.

c) ¿Qué le pasó al helado de agua?



- a) Se evaporó o pasó a vapor por tener mucha temperatura
- b) Se solidificó o se congeló porque la temperatura está muy baja
- c) Pasó a líquida o se derritió, porque la temperatura es más alta.



2.- De acuerdo a lo visto en clases, marca con un , las características que corresponden al elemento agua. Debes marcar todas aquellas que sean correctas.

Tiene sabor

tiene olor

No tiene olor

No tiene sabor

Esurre o fluye

Tiene color

No tiene forma

Adopta la del envase

Tiene forma

Es transparente

Puede disolver cosas como el azúcar

3.- Completa el ciclo del agua. Para ello ubica los procesos que corresponden en cada rectángulo.

Evaporación

Precipitación

Condensación

