EL AGUA COMO DISOLVENTE UNIVERSAL.

I VE EL SIGUIENTE VIDEO Y CONTESTA LAS PREGUNTAS.

¿Qué es la solubilidad?
¿Qué porcentaje de agua tiene el ser humano?
¿Cuánta agua pierdes en un día?
¿Qué se disuelve en la tierra cuando llueve?
Il Escoge la respuesta correcta
El Agua esta compuesta por dos partes de hidrógeno y
El agua es un compuesto muy abundante en el planeta y en su estado líquid existe en un
III Completa los enunciados con las siguientes palabras.
disolvente compuesto
El agua se considera como universal por su capacidad de reacción con la mayoría de
IV Marca SI o No en los enunciados que se hable de la importancia del agua como disolvente universal.
En la limpieza diaria del cuerpo, al combinarse con jabones para el
baño diario.
En el transporte, en la combustión de la gasolina.

En la cocina, por la combinaciones y mezclas que se generan, como
Sopas, atoles, etc.
V Observa el experimento del siguiente link y después une las respuestas.
El agua no puede mezclarse con sal, azúcar, café, chocolate.
El agua puede mezclarse con aceite
Completa con tu voz las siguientes oraciones, utilizando las siguientes frases.
chocolate azúcar aceite
El no se mezcla con el agua.
El se mezcla completamente con el agua.
El se mezcla pero quedan pequeñas partículas visibles.
Da click en el recuadro y escucha.