



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

"42 años tejiendo lazos de ternura y de confianza"

IEC. "SANTO DOMINGO DE GUZMÁN"



DEMOSTRANDO LO APRENDIDO

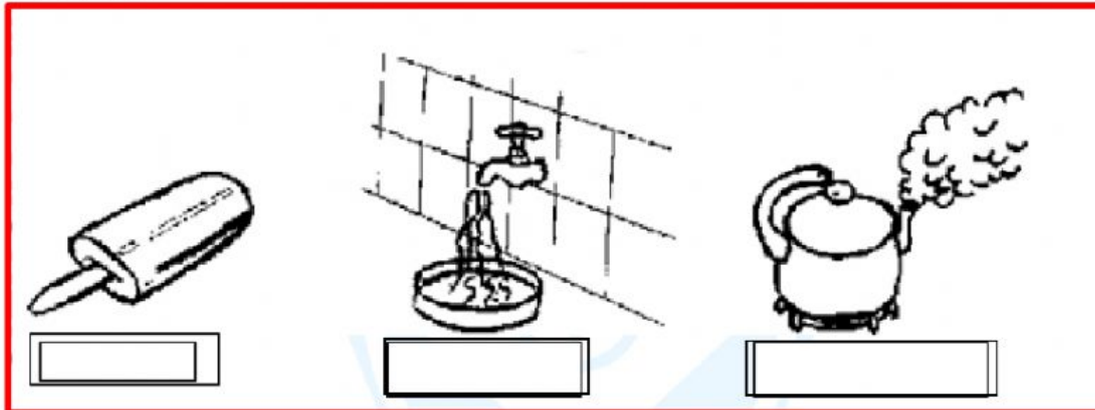
APELLIDOS Y NOMBRES:.....

NIVEL DE LOGRO

Grado/Sección:..... fecha.....

Mis niños y niñas lee con mucho cuidado y marca la respuesta correcta.

1.-Observa Las siguientes imágenes, luego completa los estado del agua en el recuadro.



2.-Cuáles son los 3 estados del agua.

- A)
- B)
- C)

3.-Coloca (V) si es verdadero una (f) SI ES falso.

a) El agua es un elemento natural, indispensable para la vida de todo ser vivo.

b) El agua tiene olor, color, sabor.

c) El agua salada sirve para beber.

d) El cloro es una sustancia que se añade al agua para purificarla

4.-Observa las siguientes imágenes Quién contamina el medio ambiente marcar la respuesta en las letras.



5.-En qué estado está un vaso de agua.

a) en estado gaseoso

b) en estado líquido

c) en estado sólido



6.-.Observa las imágenes marca según que le corresponde.



SÓLIDO

LÍQUIDO

GASEOSO

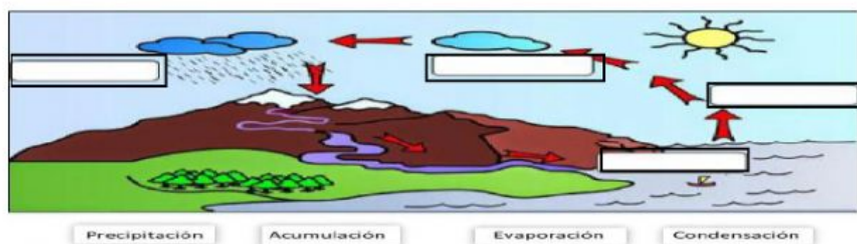


SÓLIDO

LÍQUIDO

GASEOSO

7.-Observa el recorrido del agua y con la ayuda de tu familia completa el ciclo del agua.



8.- Completa el texto sobre el ciclo del agua en los recuadros.

El calienta el agua de los océanos, y lagos.

El agua se en forma de vapor de agua. El vapor de agua

sol - rios -evapora