



ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

El Agua

CIENCIA Y AMBIENTE

Recuerda. . .

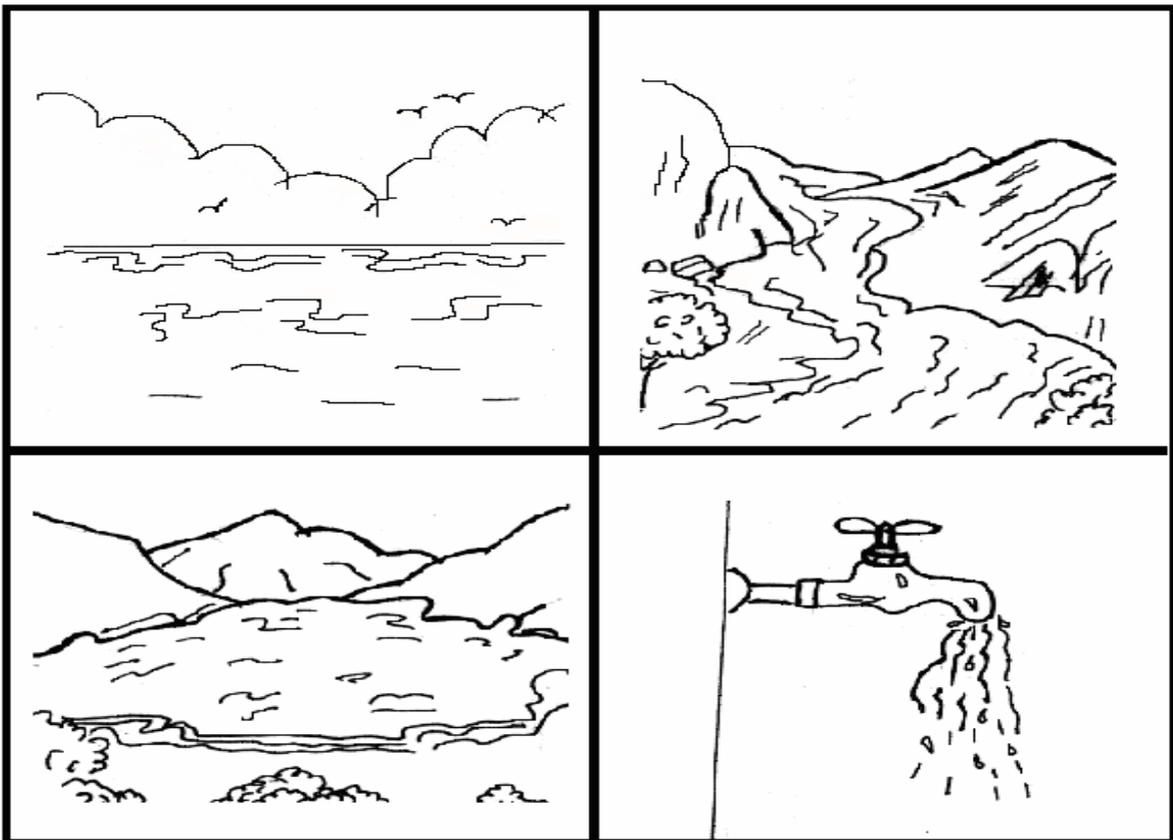
El agua es indispensable para la vida.

El agua no tiene:

- sabor
- olor
- color

¿En qué lugares se encuentra el agua?

PINTA de color celeste el agua del río, del mar, de la laguna y del caño.





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

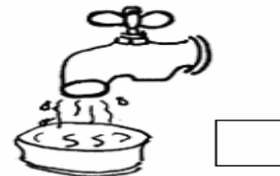
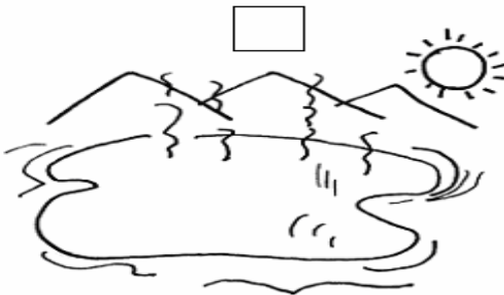
CIENCIA Y AMBIENTE

DESCUBRE LOS DIFERENTES ESTADOS DEL AGUA

ESCRIBE la clave en cada dibujo que corresponda. Luego, colorea.

Clave

1	agua en estado sólido	2	agua en estado líquido	3	Agua en estado gaseoso
---	-----------------------	---	------------------------	---	------------------------





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

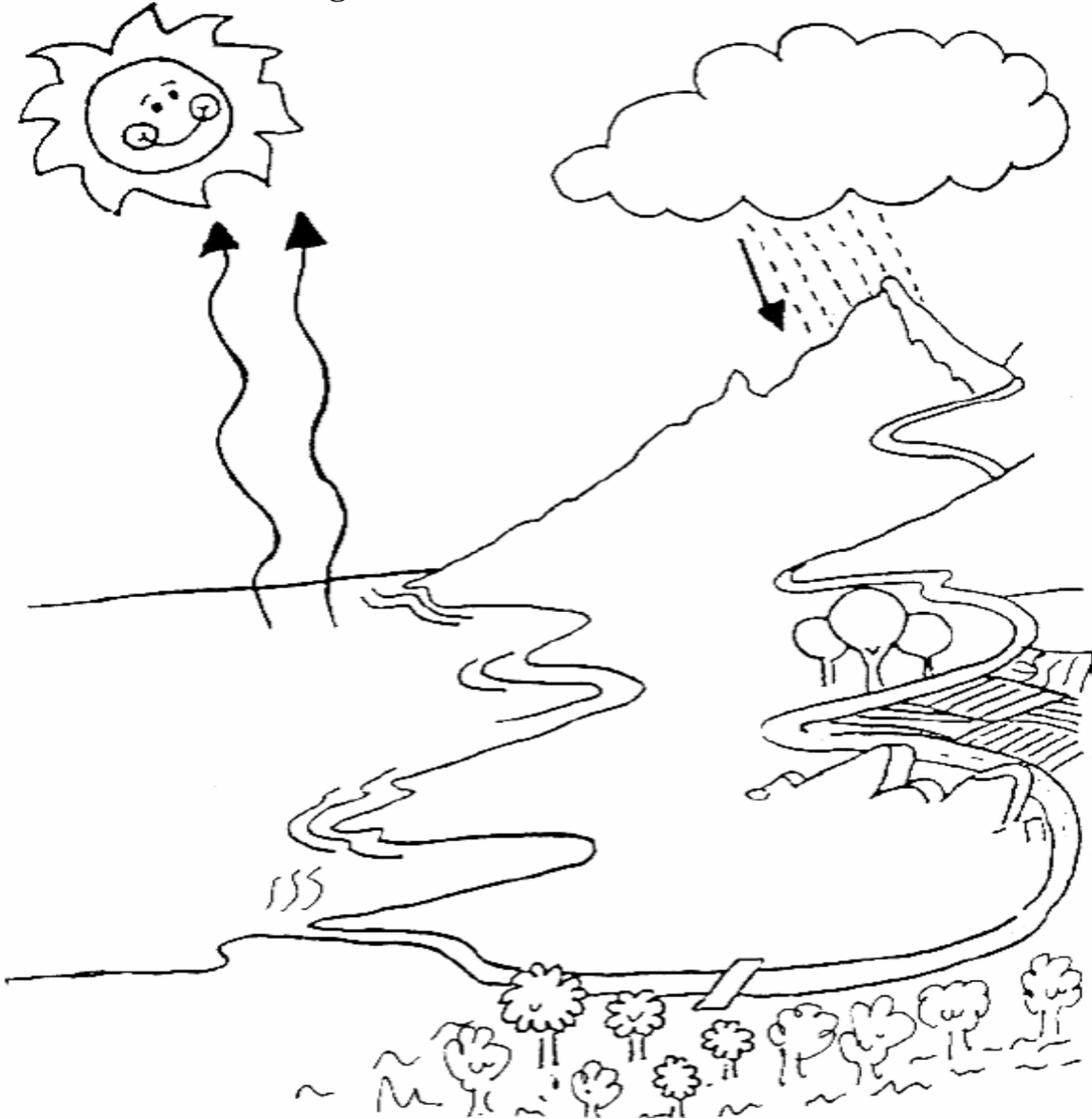
Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

El ciclo del agua

Colorea el ciclo del agua.



CIENCIA Y AMBIENTE



ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

1.- ¿Qué es el H₂O?



CIENCIA Y AMBIENTE

2.- Propiedades del agua:

No tiene



No tiene



No tiene





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

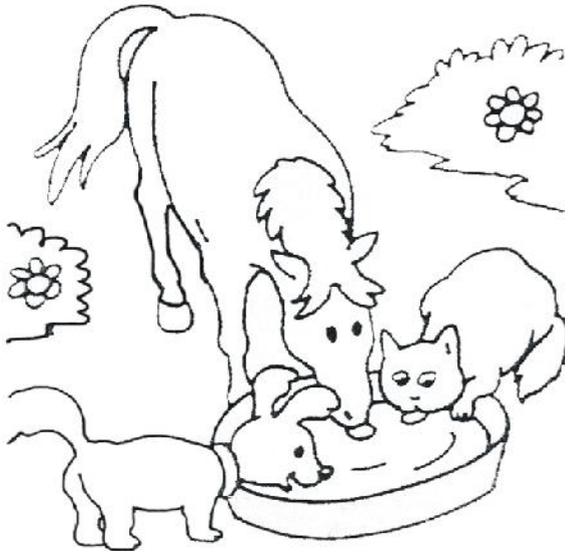
Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

Describe y colorea las diferentes utilidades que puede tener el agua.

CIENCIA Y AMBIENTE





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

CIENCIA Y AMBIENTE

LA CONTAMINACIÓN DEL AGUA

OBSERVA con atención las acciones por las que se contamina el agua y ESCRIBE (SI) o (NO).

COLOREA





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



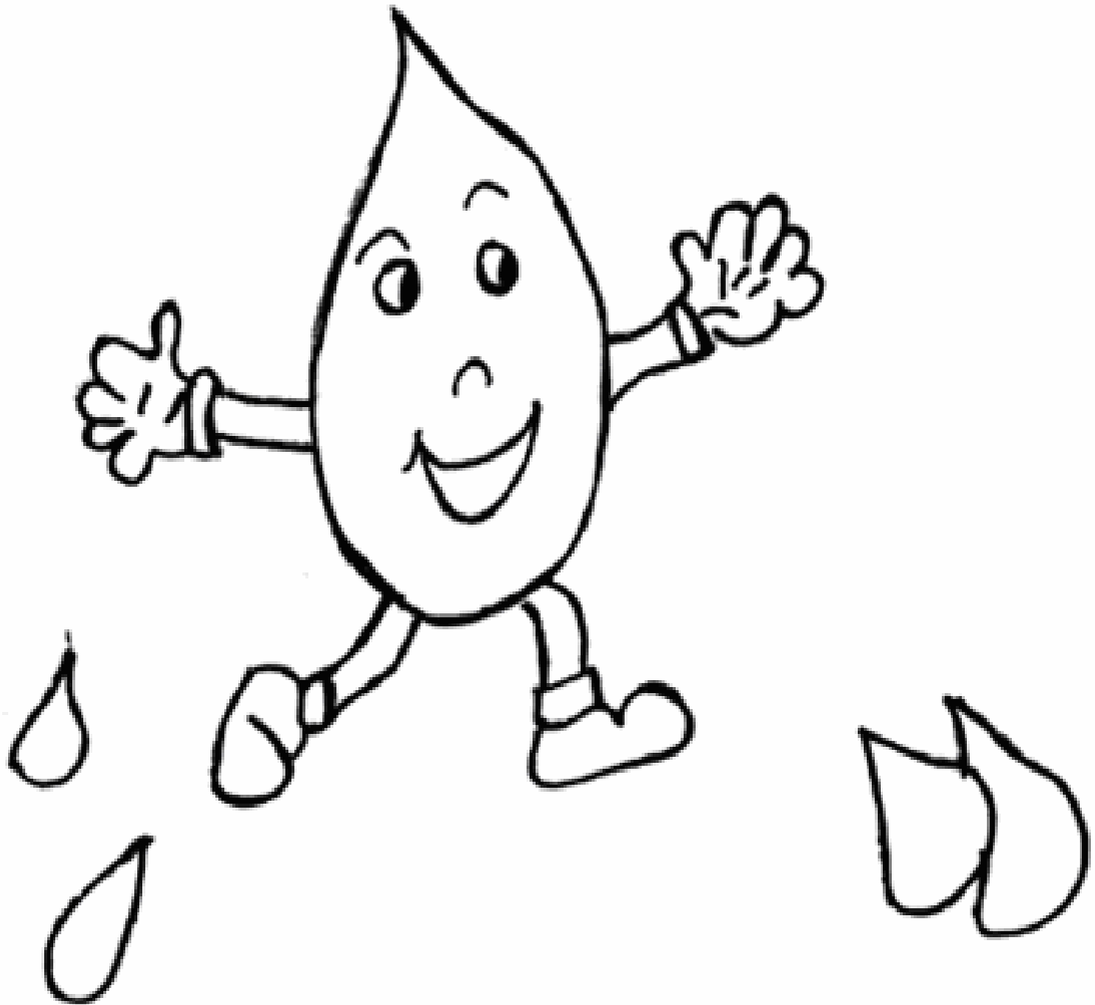
5 AÑOS

GOTA A GOTA EL AGUA SE AGOTA

El agua es un alimento indispensable para la vida de todos los seres vivos.

Comenta como podemos cuidar al agua

CIENCIA Y AMBIENTE





ACTIVIDADES PARA PREESCOLAR

Fichas y Recursos Educativos para Niños de 3, 4 y 5 Años



5 AÑOS

Marca con un aspa (x) lo que necesita la planta para vivir, luego ordena la secuencia escribiendo el numeral correspondiente

CIENCIA Y AMBIENTE

