



## El desgaste del suelo

Las plantas y el monte se ayudan mutuamente. Las plantas con sus raíces sujetan el suelo e impiden que la lluvia y el viento arrastren su capa superficial, fenómeno llamado **Erosión**

Cuando hay mucha vegetación, las gotas de lluvia caen sobre sus hojas y van resbalando poco a poco al suelo, de forma que queda empapado como una esponja.

A continuación, tienes un esquema de cómo una lluvia torrencial actúa sobre un suelo con vegetación, y sobre otro que no la tiene.



¿Qué ocurre, cuando cae la lluvia, en la ladera sin vegetación? .....

¿Qué se debería hacer para evitar esto? .....

Investiga qué causas provocan que muchos montes se estén quedando sin vegetación.

# Tu comportamiento en el monte



De tu comportamiento en el monte, depende la conservación de este espacio natural protegido. Por ello durante la visita no olvides:

Respetar hierbas, árboles y arbustos. Las plantas están para estudiarlas y admirarlas.



Utiliza los caminos y respeta las señales.



Escucha y respeta los sonidos del campo. Así todos, animales y personas, disfrutaremos la Naturaleza.



EL monte también es tu casa. Si observas que algo no funciona bien llama rápidamente a los agentes forestales.

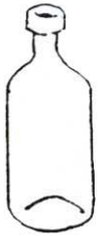


Procura no dejar basura, ya que la basura contamina.

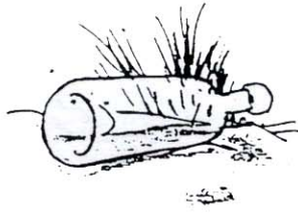




Además ¿Sabes qué le ocurre al cristal y al plástico con el paso de los años? Observa este dibujo y coméntalo en clase.



Cristal



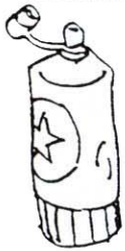
1 año



5 años



10 años



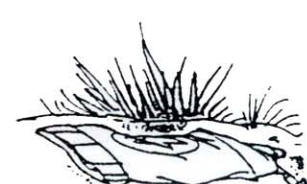
Plástico



1 año



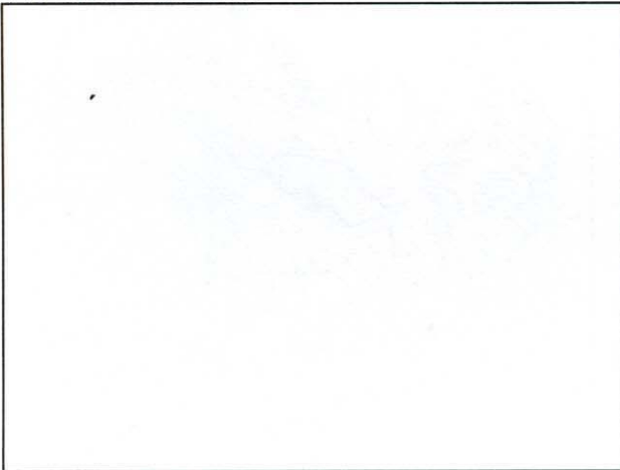
5 años



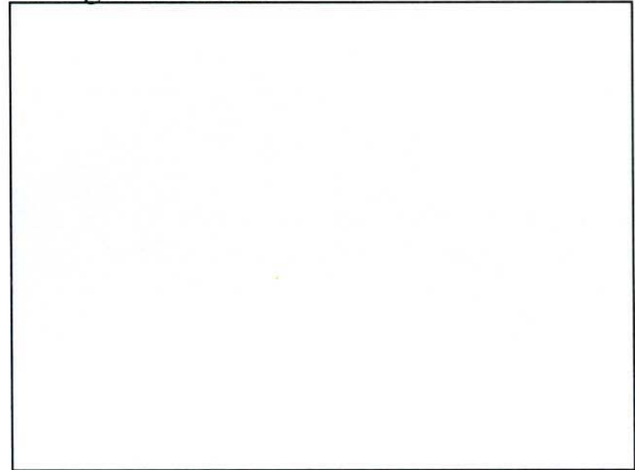
10 años

Inventa y dibuja algunas señales que protejan a los animales, plantas y al paisaje.

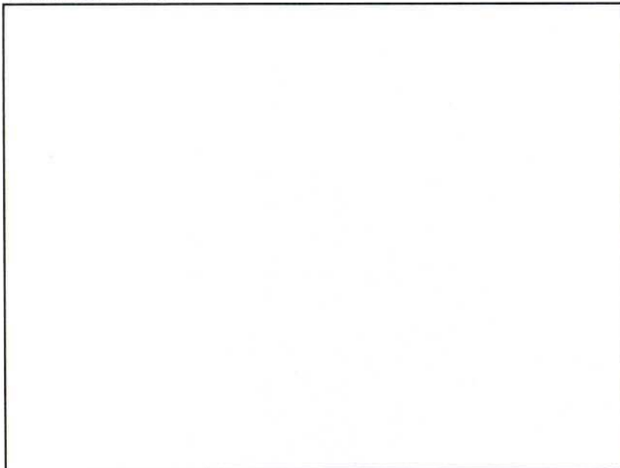
No cortar árboles



Recoger la basura



Cuida de.....



No.....

