

Busca en la sopa de letras los nombres de recursos naturales renovables y no renovables. Luego, escríbelos en tu cuaderno haciendo dos listas.

X	M	A	R	M	O	L	B	W
P	E	T	R	O	L	E	O	C
C	K	H	J	S	F	G	S	U
A	S	U	E	L	O	Z	Q	A
R	C	V	B	N	M	L	U	R
B	Q	A	G	U	A	W	E	Z
O	A	S	D	F	G	H	J	O
N	L	U	Z	S	O	L	A	R

Recursos naturales renovables

.....  
 .....  
 .....

Recursos naturales no renovables

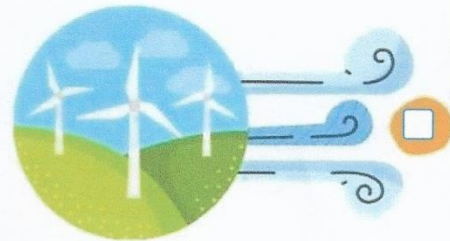
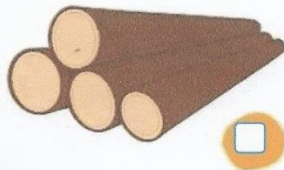
.....  
 .....  
 .....

Selecciona falso o verdadero según corresponda

- Los recursos naturales son todos aquellos elementos que existen en la naturaleza.
- El suelo es un recurso perenne o inagotable.
- El carbón, hierro, oro y petróleo son recursos renovables.
- La energía eólica es un recurso no renovable.
- Los recursos naturales se clasifican de acuerdo al tiempo que tarda en renovarse o recuperarse.



Selecciona los recursos naturales que consideres que se agotan más fácilmente.



Relaciona.

Recursos no renovables

Recursos Renovables

Recursos perennes

Son todos los recursos de la naturaleza que, si se emplean con cuidado y forma responsable, pueden regenerarse en poco tiempo y, por tanto no se agotan.

Son todos aquellos recursos que se encuentran de manera permanente y en forma abundante en la naturaleza.

Son aquellos recursos que tienen un proceso de recuperación muy lento, que puede tardar cientos o incluso miles de años.

Clasifica los siguientes recursos naturales según corresponda

**AGUA- ENERGÍA EÓLICA- ORO- PETRÓLEO- SUELO- CARBÓN- ENERGIA DEL SOL- LA FAUNA- EL HIERRO-LA FLORA**

The image shows three blue sticky notes with white text and horizontal lines for writing, arranged horizontally. The first note on the left is titled "Recursos renovables" and has four lines. The middle note is titled "Recursos no renovables" and has four lines. The third note on the right is titled "Recursos perennes" and has two lines. Each note is held by a colored tab: orange for the first, red for the second, and yellow for the third. The notes are set against a background with a red vertical bar on the left and a green vertical bar on the right.