

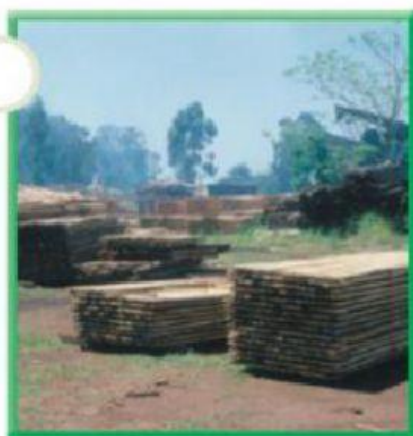


Me pongo a prueba

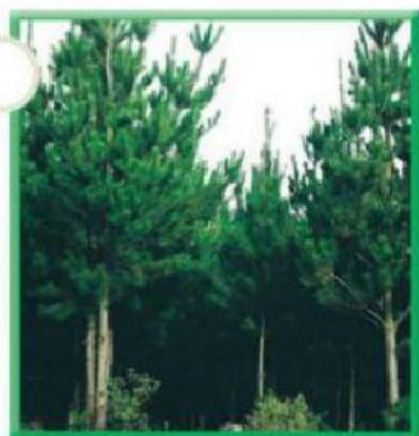
Materiales naturales, artificiales o elaborados

☞ Leé atentamente cada consigna y resolvé. Podés ayudarte con el libro.

1. Las imágenes muestran el camino que recorren las maderas desde su lugar de origen hasta convertirse, por ejemplo, en muebles de una casa, pero están desordenadas. Observá las fotos y numeraleslas siguiendo el orden correcto de los diferentes pasos.



En el aserradero se cortan los troncos formando, por ejemplo, tablones.



Se plantan árboles.



Con los tablones de madera, en la carpintería, se realizan los muebles.



Se talan los árboles y los troncos se transportan al aserradero.

2. Otro material muy común en casa y en la escuela papel. ¿Cuál es su origen? ¿Se obtiene directamente de la naturaleza o requiere transformaciones que se logran en un proceso de tipo industrial?

Completá los textos con las palabras que correspondan, aquí te dejo una ayudita.



rollos
fábrica
seca
mezcla
naturaleza
madera



En la []

Se obtiene la madera.

En la []

Se tritura la []. Se [] con otros materiales.

Se forma la "pasta de papel". La pasta se blanquea. Se alisa, prensa y []. Se elaboran grandes [] de papel.

3. Observá estas etiquetas de ropa. Completá el cuadro colocando el nombre de los materiales donde corresponda.



Objeto	Material natural	Material elaborado
Vestido		
Corbata		
Saco		
Remera		

4. Al usar como materia prima los materiales naturales, el hombre puede producir muchos otros materiales a los que denominamos artificiales o elaborados. Así por ejemplo, a partir de la madera se fabrica el papel, de arena el vidrio, y del azúcar los chupetines.

Ordená las letras y descubrí los nombres de los tres materiales elaborados. Escribílos en los recuadros.

OTSÁPLCI

ROELACNAP

LEPPA

5. Pensá y escribí qué objetos se fabrican con estos materiales elaborados.

6. Leé las siguientes palabras y resolvé las consignas. Arrastrá las palabras, según sean materiales de origen natural o artificial, y colocalas donde corresponda.

vidrio

lana

arena

sal

plástico

agua

Materiales	Naturales	Artificiales