

<b>CCNN UNIDAD 7</b>	<b>LA ENERGÍA Y LOS CAMBIOS</b>	
	TAREA 2	6.º Primaria

**1.-** Descubre si los siguientes elementos son sustancias puras o mezclas:

- Azufre.
- Aire.
- Oro.
- Agua de mar.
- Sangre.
- Dióxido de carbono.
- Acero.
- Bronce.
- Grafito.
- Agua destilada.

**2.-** Piensa en recetas de cocina y escribe tres ejemplos de mezclas heterogéneas y otros tres ejemplos de mezclas homogéneas.

**3.-** ¿Qué es una aleación? Pon un ejemplo.

**4.-** Clasifica los siguientes materiales según la tabla:

madera, algodón, cera, plata, seda, lino, miel, lana, aluminio

Origen animal	Origen mineral	Origen vegetal

**5.-** ¿Qué diferencia hay entre materias primas renovables y no renovables?

**6.-** Una vez la materia prima es trabajada, ¿cómo pasa a denominarse cuando son productos útiles para el ser humano?

**7.-** ¿Qué tipo de mezcla se da cuando unimos dos colores diferentes de ténpera?, ¿y cuando unimos virutas de punta de lápiz de color?