



# LA MATERIA

1. Completa:

Toda la materia tiene dos tipos de propiedades o características:

\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

Las propiedades generales de la materia (las que tienen todos los cuerpos/objetos) son: \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

2. ¿Qué es una sustancia pura?



Es un tipo de materia con unas propiedades específicas que no deja de ser la misma sustancia al ser sometida a cambios físicos.

Es un conjunto de componentes que tienen diferentes propiedades.

3. ¿En qué estados puede estar una sustancia pura, por ejemplo, el agua?



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Une:

Mezcla homogénea

Sus componentes pueden distinguirse a simple vista o con un microscopio

Mezcla heterogénea

Sus componentes no pueden distinguirse ni con un microscopio

5. Señala de qué tipo de mezcla se trata:

Homogénea

Heterogénea

	Aceite y agua		
	Aire		
	Sopa de fideos		
	Agua del mar		
	Leche		