



GUIA Ciencias Naturales
Reforzamiento contenidos
Clasificación de la Materia

Nombre: _____ **Curso:** _____ **Fecha:** _____

Objetivo: <ul style="list-style-type: none">• Identificar la clasificación de la materia• Clasificación de las sustancias puras y las mezclas	Instrucciones: <ul style="list-style-type: none">• Lea la guía antes de comenzar a contestar• Conteste la guía con lápiz pasta azul o negro• No utilice corrector ni enmiendas de ningún tipo• Resuelva la guía en su cuaderno• Apóyese de los contenidos vistos en clases o apuntes de 1° medio. Texto 1° Medio
Puntaje total:56puntos	% de exigencia:60 %
Puntaje obtenido:	Nota:

Defina los siguientes conceptos (1 punto c/u, ítem: 13 puntos)

1. Sustancias puras
2. Mezclas
3. Compuestos
4. Elementos
5. Mezcla homogénea
6. Mezcla heterogénea
7. Átomo
8. Materia
9. Disolución
10. Solute
11. Solvente
12. Coloides
13. Suspensión

De 2 ejemplos de: (2 puntos c/u, ítem: 14 puntos)

1. Elementos
2. Compuestos
3. Mezcla homogénea
4. Mezcla heterogénea
5. Materia
6. Coloides
7. Suspensión

Identifique si el ejemplo de la imagen es un COLOIDE o una SUSPENSIÓN (3 puntos c/u, ítem: 12 puntos)



Humo
Jalea



Pintura



Jarabe

Anote el nombre o símbolo de los siguientes elementos de la tabla periódica, según corresponda(1 punto c/u, ítem: 17 puntos)

Elemento	Símbolo
Oxígeno	
	N
Plata	
	Cu
Magnesio	
	Cl
Mercurio	
	Au
Hidrógeno	
	Li
Sodio	
	S
Potasio	
	Be
Calcio	
	Ne
Zinc	