La materia

1 Indica si son	propiedades gener	ales (G) o caracte	erísticas (C) de la	a materia.	
_Color _V	olumen Masa	Densidad	Dureza	Flotabilida	nd
2 Nombra las	propiedades definio	das a continuació	n:		
a):	es la cantidad de n	nateria que tiene	un cuerpo.		
b):	lo ligera o pesada	que es la materia			
c):	es el espacio que o	cupa un cuerpo.			
d):	la posibilidad de q	ue un cuerpo flot	e, relacionado c	on la densi	idad.
3 Elige la afirm	nación correcta.				
El aire que re	espiramos es una su	ustancia pura.			
El aire que re	espiramos es una m	ezcla homogénea	a de gases.		
El aire que re	espiramos es una m	ezcla heterogéne	ea de gases.		
4 Elige para cla	asificar los diferent	es métodos de se	paración de me	zclas.	
Filtración	destilación	evapo	oración	decantación	
5 Elige entre s	ustancia pura, mez	cla homogénea o	mezcla heterog	énea.	
Agua de mar	petróleo	oro	leche con a	zúcar	aire
Helio	paella	bizcocho	oxígeno		aceite y agua
6 Order these	objects from lowes	t to highest mass	i.		
Basketball	table	Car		balloon	
	-				
7 Order these	objects from highe	st to lowest volur	me.		
			201		