LA	MATERI	A Y SU	JS ES	STAD	0 5
1. Elige en que	estado se encuer	itra cada obje	to		
S. Mills		T de	3		
2. Completa la correspond	s oraciones arrast ente	rando las pala	bras y ubio	cándolas en o	el lugar
	<mark>ente</mark>		bras y ubio	cándolas en o gaseoso	el lugar evapora
correspond partículas	ente sólido lí		nteria	gaseoso	evapora
correspond partículas a) La sentidos	sólido lí	quido mo	nteria	gaseoso percibida po	evapora
partículas a) La sentidos b) El agua pued	sólido lí es todo lo que estar en estado	quido ma	nteria	gaseoso	evapora
partículas partículas a) La sentidos b) El agua pued c) El agua está	sólido lí es todo lo que e estar en estado [en estado gaseoso	quido mo	nteria	gaseoso percibida po	evapora or nuestros
partículas a) La sentidos b) El agua pued c) El agua está	sólido lí es todo lo que estar en estado	quido mo	nteria	gaseoso percibida po	evapora
partículas a) La sentidos b) El agua pued c) El agua está d) Cuando la ma	sólido lí es todo lo que e estar en estado [en estado gaseoso	quido mo ue ocupa un esp o cuando se	nteria	gaseoso percibida po	evapora or nuestros
partículas a) La sentidos b) El agua pued c) El agua está d) Cuando la ma	ente sólido lí es todo lo qu e estar en estado en estado gaseoso teria está en esta	quido mo ue ocupa un esp o cuando se	nteria	gaseoso percibida po	evapora or nuestros