

Estados de la materia

Instrucciones Coloca la definición de cada estado de la materia donde corresponda

SÓLIDO



Pega aquí

LÍQUIDO



Pega aquí

GASEOSO

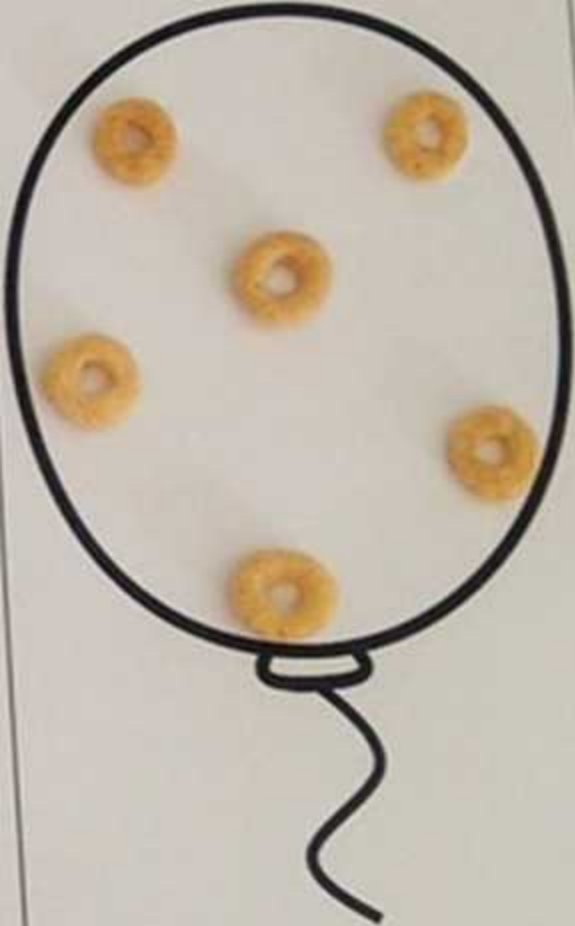


Pega aquí

Tienen volumen, forma definida, no se pueden comprimir y no fluyen.

Tienen volumen definido pero no forma, adquieren la del recipiente que los contiene; no se comprimen ni tienen dureza.

No tiene volumen, toma la forma del recipiente que lo contiene, se expande o se comprime en el recipiente que lo contenga.



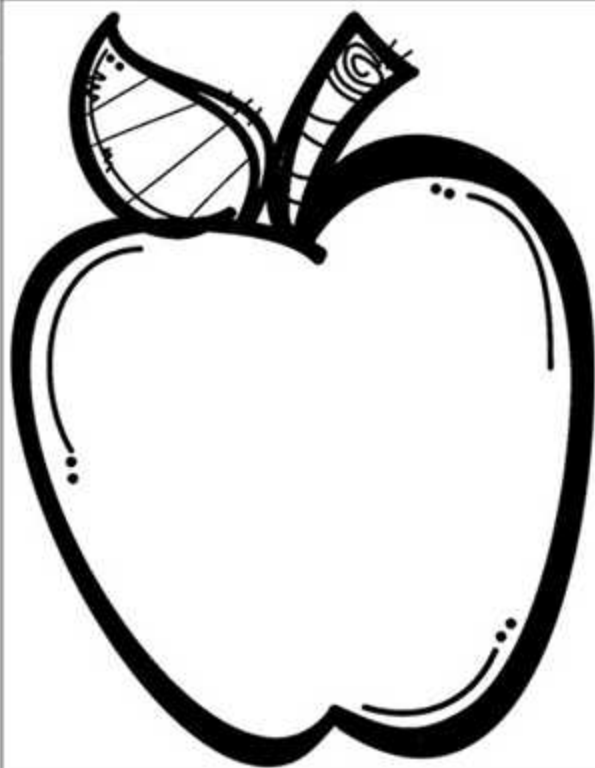




Estados de la materia

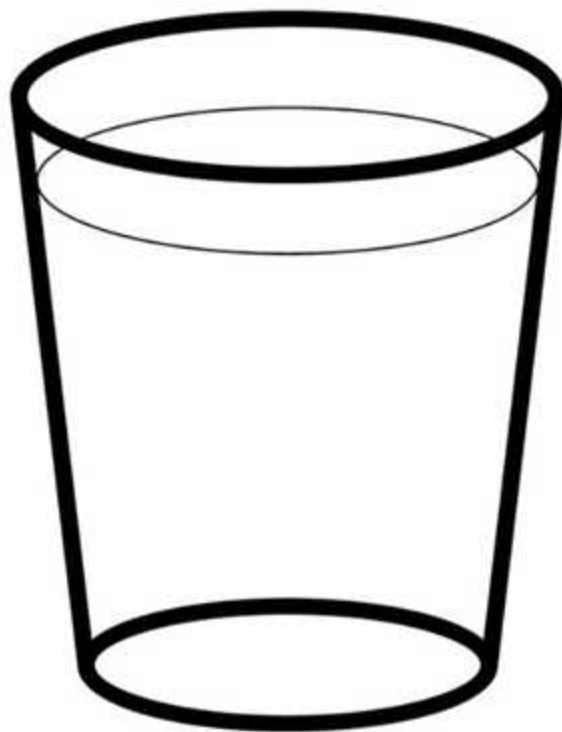
Instrucciones: Haz una representación de átomos en cada estado de la materia

SÓLIDO



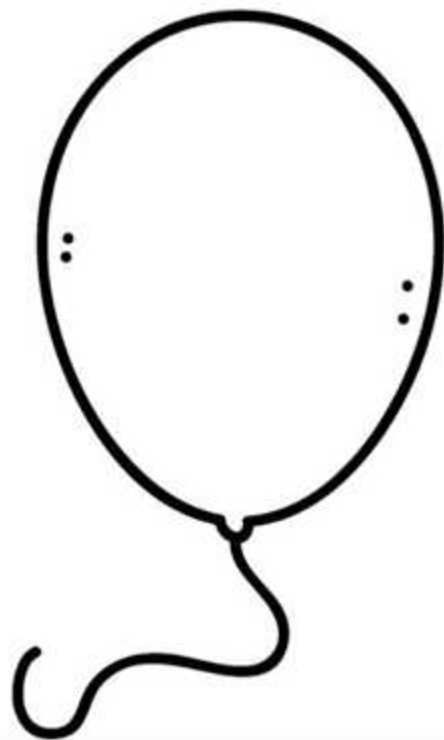
Tienen volumen, forma definida, no se pueden comprimir y no fluyen.

LÍQUIDO



Tienen volumen definido pero no forma, adquieren la del recipiente que los contiene; no se comprimen ni tienen dureza.

GASEOSO



No tiene volumen, toma la forma del recipiente que lo contiene, se expande o se comprime en el recipiente que lo contenga.