

COLOCA LA LETRA **MAYUSCULA** DE LA IMAGEN QUE LE CORRESPONDA DE ACUERDO A LA DESCRIPCION

Características de los estados de agregación

- Las fuerzas de atracción y repulsión están equilibradas.
- Tienen volumen propio y forma definida.
- Las fuerzas de atracción entre sus moléculas son prácticamente nulas.
- Las fuerzas de atracción entre sus moléculas es muy alta.
- Los espacios intermoleculares son muy grandes.
- Tienen volumen propio y forma del recipiente que los contiene.
- Su volumen se reduce con facilidad.
- Las distancias intermoleculares son muy pequeñas.
- Fluyen.

Imagen

