

ESTADOS DE LA MATERIA

Identifique cada característica en sólido, líquido, gaseoso, plasma y Bose- Einstein

1. Tienen la forma del recipiente que lo contiene



2. No tiene forma propia

13.

3. Incompresibles



4. Tienen volumen definido

14.

5. Tienen forma propia

15. Se halla a temperaturas muy bajas

6. Nula fuerza de atracción (cohesión) entre sus moléculas

16. Ocupa todo el espacio del recipiente

7. Se pueden comprimir

17. Temperaturas extremadamente altas



8.

9. Las fuerzas de cohesión y repulsión son intermedias

18. Gran fuerza de atracción entre las moléculas

10. Sólido perfecto

19. Movimiento es nulo

11. Presiones sumamente elevadas

20. Movimiento por rotación.

12. Sus partículas se mueven a altas velocidades

