

Ejercicios de Tipos de enlaces químicos.
Enlaces intramoleculares

Seleccionar la respuesta correcta.

1. **El enlace covalente tiene lugar mediante:**
 - a. Transferencia de electrones entre dos átomos
 - b. Compartición de electrones entre dos átomos
 - c. Circulación libre de los electrones entre los átomos
2. **El enlace iónico tiene lugar mediante:**
 - a. Transferencia de electrones entre dos átomos
 - b. Compartición de electrones entre dos átomos
 - c. Circulación libre de los electrones entre los átomos
3. **El enlace metálico tiene lugar mediante:**
 - a. Transferencia de electrones entre dos átomos
 - b. Compartición de electrones entre dos átomos
 - c. Circulación libre de los electrones entre los átomos
4. **El enlace covalente es:**
 - a. Direccional
 - b. No direccional
5. **El enlace iónico es:**
 - a. Direccional
 - b. No direccional
6. **El enlace metálico es:**
 - a. Direccional
 - b. No direccional