

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