

EVALUACIÓN DE LA QUÍMICA DEL CARBONO

| | | |
|----------------------|--------|--------|
| APELLIDOS Y NOMBRES: | CURSO: | FECHA: |
|----------------------|--------|--------|

I. TRASLADAR LOS NÚMEROS DE LOS INCISOS A LOS PARÉNTESIS QUE CORRESPONDAN

- 1) Sintetizó por primera vez la urea Hibridación sp^3
- 2) Las criaturas vivas se componen principalmente de compuestos complejos del Archibald Scott Couper
- 3) Ciclopentano Química orgánica
- 4) Se encarga de estudiar los compuestos que no tienen al elemento carbono en su estructura Hibridación sp^2
- 5) Ciclohexano Friedrich Wöhler
- 6) Enlaces dobles Compuestos inorgánicos
- 7) Es una parte de la química que estudia a los compuestos que tienen carbono en su estructura
- 8) En caso de ser solubles se disuelven preferentemente en agua Química inorgánica
- 9) Enlaces simples
- 10) Descubrió la tetravalencia del carbono Carbono

