

Compuestos binarios: Sales

1. Escribe la fórmula de los siguientes compuestos.

| | |
|-----------------------------|--|
| Dicloruro de monoberilio | |
| Diyoduro de monomagnesio | |
| Tetracloruro de monocarbono | |
| Bromuro de cobre (I) | |
| Fosfuro de boro (III) | |
| Sulfuro de fósforo (III) | |
| Sulfuro de hierro (III) | |
| Cloruro de cobre (II) | |
| Seleniuro de arsénico (III) | |

2. Nombra, de dos formas distintas, los siguientes compuestos químicos:

| | Nomenclatura Sistemática estequiométrica con prefijos multiplicadores. | Nomenclatura Sistemática con números de oxidación (Stock) |
|---------------------------------|--|---|
| MnSe | | |
| Sb ₂ Se ₅ | | |
| CuCl | | |
| CoH ₂ | | |
| BiCl ₅ | | |
| Cu ₃ N | | |
| HgF | | |
| CdTe | | |
| NBr ₅ | | |