



4- En las siguientes combinaciones de estos elementos realizar la fórmula electrónica e indicar clase de unión química:

- a)  $\text{Ag}_2\text{O}$
- b)  $\text{Br}_2\text{O}_5$
- c)  $\text{CaCl}_2$
- d)  $\text{SeO}_2$
- e)  $\text{As}_2\text{O}_5$
- f)  $\text{CO}_2$

ENTREGAR AL MAIL: [mrsanchez\\_04@yahoo.com.ar](mailto:mrsanchez_04@yahoo.com.ar)