

Trabajo Práctico N°13

Uniones Químicas

1) Indicar con una cruz el tipo de unión en los siguientes compuestos:

	Unión Iónica	Unión Covalente	Unión metálica
H ₂			
N ₂ O ₃			
Na ₂ S			
PH ₃			
CaO			
Na ₂ S			
N ₂ O ₅			
O ₂			
NaF			
Al ₂ O ₃			
LiF			
O ₃			
N ₂			
NaBr			
CaS			
LiCl			
Br ₂			
H ₂ O			
NaCl			
CO ₂			

2) Nombrar el tipo de unión que puede formarse con los siguientes elementos.

Además escriba su fórmula molecular, y dibuje su estructura de Lewis:

- Magnesio y Bromo
- Selenio y Oxígeno
- Carbono y Cloro
- Nitrógeno y Litio
- Cesio y Bromo
- Oxígeno y Bromo
- Arsénico e Hidrógeno
- Calcio y Cloro