

CIENCIAS III. ENFASIS EN QUÍMICA

MOLÉCULAS

NOMBRE DEL ALUMNO: _____

INSTRUCCIONES: COMPLETA LA TABLA CON LA INFORMACIÓN QUE SOLICITA OBSERVA EL EJEJMPLO.

FÓRMULA	NOMBRE	NÚM. TOTAL DE ÁTOMOS	TIPO DE MOLÉCULA (según el núm. de átomos)	NÚM. DE ELEMENTOS QUIMICO	TIPO DE MOLÉCULA (según el núm. de elementos)
H_3PO_4	ácido fosfórico	8 átomos en total	Poliatómica	3	Ternaria
F_2	Difluor				
$CaCl_2$	Cloruro de calcio				
CO_2	Dióxido de carbono				
H_2O_2	Agua oxigenada				
H_2SO_4	Ácido sulfúrico				
Cl_2	Dicloro				
NH_3	Amoníaco				
$HClO$	Ácido hipocloroso				
H_2S	Ácido sulfhídrico				