

**Tabla No 2**

Completa la tabla: Escribe el número de átomos presentes en una sola molécula, número de moléculas y átomos en la fórmula

Tipo de molécula: monoatómica, diatómica, triatómica, tetratómica, pentatómica, poliatómica.

Formula	Numero de átomos en <u>una sola molécula</u>	Tipo de molécula Para <u>una sola</u> <u>molécula</u>	Numero de moléculas en la fórmula	Numero de átomos en la fórmula
5 FeCl ₃	Fe Cl			Fe Cl
2 MgCl ₂	Mg Cl			Mg Cl
Al ₂ O ₃	Al O			Al O
2 H ₂ CrO ₃	H Cr O			H Cr O
N ₂ O ₃	N O			N O
3 F ₂	F			F
4 HgCN	Hg C N			Hg C N
Fe ₂ (SO ₄) ₃	F S O			F S O
6 O ₃	O			O

