

Calculando la Masa Molar

Calcule la masa molar (masa molecular) de cada uno de los compuestos a continuación. Resuelve el acertijo a continuación colocando la letra que coincide con tu respuesta en el espacio en blanco.

		Masa Molar (g/mol)	Letra
1.	NaOH		
2.	H ₂ O		
3.	O ₂		
4.	HF		
5.	CaCl ₂		
6.	C ₂ H ₄ O		
7.	NaCl		
8.	CH ₄		
9.	NaHCO ₃		
10.	Al ₂ O ₃		
11.	H ₂ O ₂		

E: 102.0 g/mol	R: 16.0 g/mol	C: 20.0 g/mol	G: 28.7 g/mol
B: 58.4 g/mol	U: 75.6 g/mol	T: 34.0 g/mol	I: 44.1 g/mol
A: 18.0 g/mol	P: 32.0 g/mol	L: 111.0 g/mol	Y: 63.0 g/mol
S: 93.7 g/mol	O: 40.0 g/mol	D: 84.0 g/mol	F: 410.7 g/mol

11 2 7 5 2

3 10 8 6 1 9 6 4 2

+5pts por entregar a tiempo