

Cálculo de masas molares.

Utilizando tu tabla periódica calcula la masa molar de los siguientes elementos y compuestos y arrastra la respuesta correcta a la casilla correspondiente.

No olvides que los valores pueden variar entre un poco con un error máximo de 2. Debes realizar los redondeos de todas las masas a dos decimales.

Sustancia	Masa molar
N ₂	
O ₂	
MgO	
Fe ₂ O ₃	
HF	
Cu(OH) ₂	
NO ₃	
Ni(NO ₂) ₃	
KMnO ₄	
Fe(MnO ₄) ₃	
Na ₃ PO ₃	

32 g/mol

28.02 g/mol

97.56 g/mol

158.04 g/mol

40.3 g/mol

20.01 g/mol

159.68 g/mol

62.01 g/mol

147.97 g/mol

412.66 g/mol

196.72 g/mol