

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_2O_3	
HF	
$\text{Cu}(\text{OH})_2$	
NO_3	
$\text{Ni}(\text{NO}_2)_3$	
KMnO_4	
$\text{Fe}(\text{MnO}_4)_3$	
Na_3PO_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