Indique que enunciados son CORRECTOS (v) y cuales de estos son Falsos (f).	
A)	El nivel de energía esta relacionado con la distancia del núcleo.
B)	El nivel de energía esta determinado por las letras s,p,d,f.
C)	En numero máximo de e- para n=3 es de 36 electrones.
D)	Los e- en el átomo se ordenan de dentro hacia fuera.
E)	En el subnivel f existen 10 electrones
F)	En n=4 existen los subniveles s,p,d y f
G)	El primer numero cuántico se llama primario, el segundo secundario, el tercer terciaria y el Cuarto cuaternario
H)	En la expresión (n,l,m,s) que valor tienen los demás cuando n=3
I)	En la expresión (n,l,m,s) que valor tienen los demás cuando n=5
J)	En la expresión (n,l,m,s) que valor tienen los demás cuando n=2
K)	En la expresión (n,l,m,s) que valor tienen los demás cuando n=1
L)	En la expresión (n,l,m,s) que valor tienen los demás cuando n=4