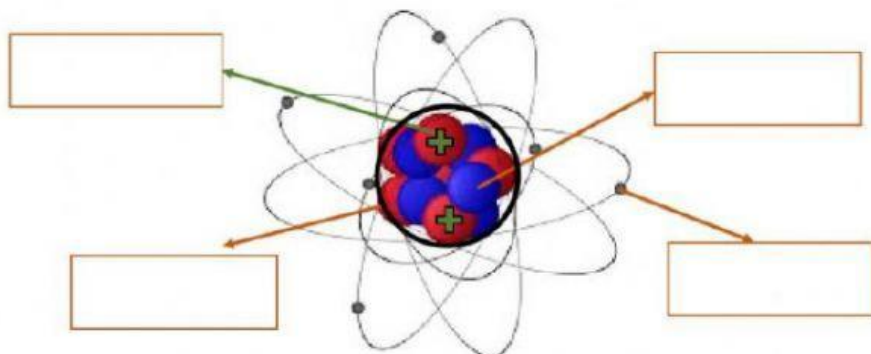


Átomo.

1. Indica el nombre de cada partes del átomo.



2. Coloca F (falso) o V (verdadero) según corresponda:

- a. El átomo es la partícula más pequeña de la materia
- b. El átomo se divide en dos: electrones y capas
- c. Protones tienen carga positiva
- d. Los neutrones no tienen carga
- e. Los electrones tienen carga positiva y negativa

3. Completar la tabla.

Positiva Sí Neutrones Negativa Neutra No

Partículas subatómicas	Tienen carga	¿Tiene masa?
Protones		
Electrones		
		Sí

4. Completa con:

Neutra Protones Corteza Electrones Neutrones Núcleo

- a. Podemos encontrar electrones en ladel átomo
- b. Podemos encontrar los neutrones en eldel átomo

- c. Podemos encontrar en el núcleo del átomo protones y
 - d. Los neutrones tienen carga
 - e. Los tiene carga pero no masa
 - f. Los tienen carga y masa
5. En el átomo la cantidad de electrones y protones son iguales, el átomo es.....