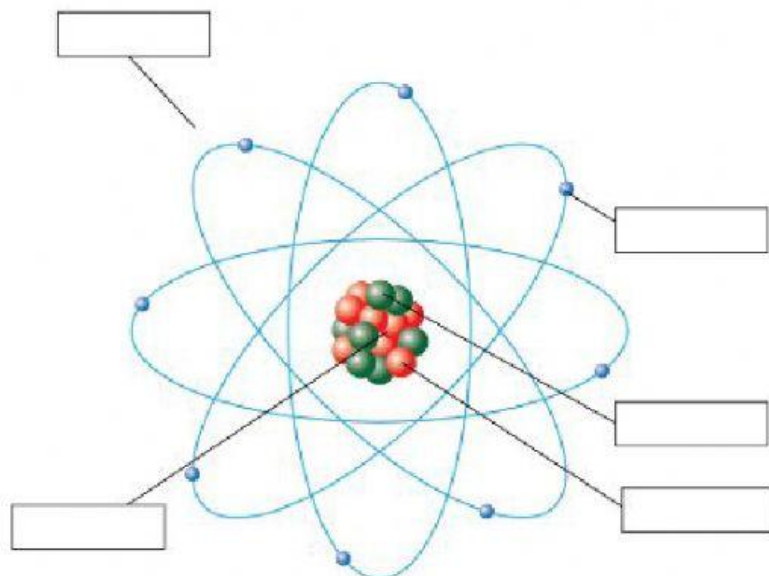


a. ACTIVITATS SOBRE L'ÀTOM

1. Indica el nom de les parts de l'àtom:



NUCLI
PROTÓ
ELECTRÓ
NEUTRÓ
ÀTOM

2. Completa les frases següents:

- Els protons i els _____ tenen la mateixa càrrega elèctrica però de signe oposat
- Quan el nombre de protons és igual que el d'electrons l'àtom és _____.
- Si un cos guanya electrons adquireix càrrega _____, i si en perd adquireix càrrega _____.
- Les càrregues amb el mateix signe es _____ i les de signe contrari s'_____.

3. Indica si les afirmacions següents són VERTADERES o FALSES

- Els electrons tenen una massa molt més gran que la dels protons.
- La càrrega del protó és la mateixa que la de l'electró, però de signe contrari.
- Un element químic és una substància formada per àtoms amb el mateix nombre de protons.
- El model atòmic de Dalton representa els àtoms com esferes.
- Al nucli de l'àtom hi trobam protons, neutons i electrons