

Núcleos de átomos

Realiza la representación gráfica de los núcleos de los átomos del grupo I-A de la Tabla periódica, indicando el nombre del grupo, número atómico, número de masa, la cantidad de electrones, protones y neutrones en cada uno de ellos, así como en el ejemplo.



| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Número de protones (p+): | 2 |
| Número de electrones (e-): | 2 |
| Número de neutrones (n°): | $4,0026 - 2 = 2.0026$ |

| | |
|-------------------------------|-----|
| Nombre del grupo Grupo I – A: | 19) |
| 1) | 37) |
| 3) | 55) |
| 11) | 87) |