

TABLA PERIÓDICA

Práctica

- Hallar su ubicación en la tabla del fósforo de $Z = 15$.
A) 3.º periodo: IIIA B) 2.º periodo: IIIA
C) 3.º periodo: VA D) 2.º periodo: VA E) 3.º periodo: VIIIA
- Hallar su ubicación en la tabla del estroncio de $Z = 38$.
A) 5.º periodo: IIA B) 4.º periodo: IIA
C) 5.º periodo: IVA D) 4.º periodo: VIIA E) 5.º periodo: VIA
- Hallar su ubicación en la tabla del yodo de $Z = 53$.
A) 5.º periodo: VA B) 4.º periodo: VA
C) 5.º periodo: VIIA D) 4.º periodo: VIIA E) 5.º periodo: IIIA
- Hallar su ubicación en la tabla del circonio de $Z = 40$.
A) 5.º periodo: IVB B) 4.º periodo: IIB
C) 5.º periodo: IIB D) 4.º periodo: IVB E) 5.º periodo: VIB
- Hallar su ubicación en la tabla del cromo de $Z = 79$.
A) 5.º periodo: IB B) 5.º periodo: IXB
C) 5.º periodo: IIIB D) 6.º periodo: IB E) 4.º periodo: VB
- Hallar su ubicación en la tabla del cromo de $Z = 24$.
A) 4.º periodo: IIB B) 3.º periodo: VIB
C) 4.º periodo: IVB D) 3.º periodo: IVB E) 4.º periodo: VIB
- Hallar la ubicación en la tabla del xenón de $Z = 54$.
A) 5.º periodo: IVA B) 4.º periodo: IIA
C) 5.º periodo: VIA D) 4.º periodo: IA E) 5.º periodo: VIIA
- ¿A qué período y grupo pertenece el $^{59}_{26}\text{Ni}$?
A) 3 - VIIIB B) 3 - VIIIA C) 4 - VIIIB
D) 4 - IB E) 4 - VIIIB
- ¿A qué período y grupo pertenece el $^{65}_{30}\text{Zn}$?
A) 4 - IB B) 4 - IIB C) 4 - IA
D) 4 - IIA E) 4 - VIIIB
- ¿A qué período y grupo pertenece el $^{24}_{12}\text{Mg}$?
A) 3 - IA B) 3 - IIA C) 3 - VIIIA
D) 4 - IIB E) 3 - IIB
- ¿A qué período y grupo pertenece el $^{23}_{11}\text{Na}$?
A) 3 - IA B) 3 - IIIA C) 3 - VA
D) 4 - IA E) 4 - VIIIA
- ¿A qué período y grupo pertenece el tecnecio $^{98}_{43}\text{Tc}$?
A) 5 - VB B) 5 - VIIIB C) 5 - IIA
D) 4 - VB E) 4 - VIIIB
- ¿A qué período y grupo pertenece el $^{59}_{27}\text{Co}$?
A) 5 - IIIB B) 4 - IIB C) 4 - VIIIB
D) 5 - IB E) 5 - IIIA
- Un elemento posee un valor de número atómico igual a 33, luego el período y el grupo en el cual se encuentra el elemento es:
A) 4 y IIIA B) 4 y IIA C) 4 y IVA
D) 4 y VIA E) 4 y VA
- Un elemento posee un valor de número atómico igual a 35, luego el período y el grupo en el cual se encuentra el elemento es:
A) 3.º y VIIA B) 4.º y VA C) 3.º y VA
D) 4.º y VIIA E) 5.º y VIIA

