

GRUPOS DE LA TABLA PERIÓDICA



1) Relaciona correctamente.

ALCALINOTÉRREOS

IVA

ANFÍGENOS

IIA

CARBONOIDES

VIA

FAMILIA DEL MANGANESO

VB

FAMILIA DEL ESCANDIO

VIIB

FAMILIA DEL VANADIO

IIIB

2) Indique la alternativa correcta.

- A) Los elementos del grupo IA son alcalinotérreos.
- B) Los elementos del grupo VA son anfígenos.
- C) Los elementos del grupo IIIA son boroides.
- D) Los elementos del grupo VIIA son gases nobles.
- E) Los elementos del grupo IA son carbonoides.

3) **Indicar la familia para un átomo con $Z = 12$.**

- A) Alcalinotérreos
- B) Carbonoides
- C) Anfígenos
- D) Gases nobles
- E) Alcalinos

4) **Indicar la familia para un átomo con $Z = 22$.**

- A) Familia del cromo
- B) Familia del titanio
- C) Familia del vanadio
- D) Familia del manganeso
- E) Familia del escandio

5) **Indicar la familia para un átomo con $Z = 32$.**

- A) Alcalinos
- B) Alcalinotérreos
- C) Carbonoides
- D) Anfígenos
- E) Halógenos

6) **Indicar la familia para un átomo con $Z = 42$.**

- A) Familia del vanadio.
- B) Familia del magnesio.
- C) Familia del cobre.
- D) Familia del cromo.
- E) Familia del hierro

