El orden está en todos lados. Las relaciones lógicas nos generan ideas, la solución a este tipo de problemas se va construyendo por medio de asociaciones lógicas y coherentes que se razonan entre dos o más ideas.

La técnica consiste en introducir poco a poco situaciones nuevas que nos llevan de lo sencillo a lo complejo, por lo que se genera la respuesta de una manera sistemática.

En esta sección debemos considerar que las instrucciones son precisas y no dejan huecos para tu consideración; es decir, únicamente debes seguir las instrucciones "al pie de la letra", paso a paso, sin perderte ninguna parte.

Si es necesario, lee la instrucción varias veces, realiza anotaciones y compara. Debes concentrarte para que enfoques tu atención en lo que se te está pidiendo.

Es una actividad mental que establece transformaciones lógicas.

**Importante:** Recuerda, ila práctica hace al maestro! El tiempo vuela y debes contestar rápido y bien.

### Ejemplo.

- 1. La opción que representa que A va antes de B, B va después de C, C va antes de D y D va entre A y B es:
  - a) D, C, A, B
  - b) A, B, C, D
  - c) A, C, D, B
  - d) C, A, B, D

**Solución:** Para responder este tipo de preguntas, debes organizarte. Recordemos que la función de los signos de puntuación es establecer frases, por lo que cada frase equivale a una instrucción.

Ahora bien, una manera muy segura de contestar este problema, es construir la respuesta poco a poco; es decir, de acuerdo a las instrucciones dadas.

• Observemos la primera instrucción:

Eso significa que en las respuestas debemos encontrarla así:

AB

Ahora, la siguiente instrucción:

**ACB** 

Muy bien, continuemos con la siguiente frase:

#### **ACDB**

 Y ahora, la última instrucción: (recordemos que la "y" es una conjunción y es el último elemento de separación, por lo que nos sirve para iniciar otra instrucción).

Esta instrucción únicamente corrobora la ubicación de D.

**Solución:** Después de resolver cada una de las instrucciones del problema, tenemos la estructura de la respuesta. Ahora, al compararla con las posibles respuestas, podemos asegurar que el inciso correcto es el **(c)**.

- 1. La opción que representa que  $\frac{A}{A}$  va antes de  $\frac{B}{A}$ ,  $\frac{B}{A}$  va después de  $\frac{C}{A}$ ,  $\frac{C}{A}$  va antes de  $\frac{D}{A}$  y  $\frac{D}{A}$  va entre  $\frac{A}{A}$  y  $\frac{B}{A}$  es:
- 1. La opción que representa que A va antes de B, <mark>B va después de C</mark>, C va antes de D y D va entre A y B es:

- 1. La opción que representa que A va antes de B, B va después de C, C va antes de D y D va entre A y B es:
- 1. La opción que representa que A va antes de B, B va después de C, C va antes de D y D va entre A y B es:

#### Metáforas

Recordemos que las metáforas son un recurso literario que se utilizan en el español para trasladar el sentido real de las palabras a un sentido figurado. Es un pensamiento analógico, por lo que tiene sentido de correlación y semejanza. La metáfora describe de manera no directa; es decir, utiliza una clase de semejanza.

Se aplican ejercicios de metáforas en este examen para medir la capacidad del pensamiento crítico y creativo.

### Ejemplos de metáforas.

### "La falda del cerro".

Si bien es cierto, los cerros no tienen faldas. La metáfora nos indica que está hablando de la parte baja del cerro, hace semejanza a la prenda de vestir que se utiliza de la cintura hacia abajo.

### "Tus cabellos de oro".

Obviamente, ningún ser humano tiene cabellos de oro. La metáfora nos indica la semejanza en el color; es decir, dorados como el oro. Entonces se refiere a los cabellos rubios.

### "Aquiles es un león combatiendo".

En esta frase se hace la referencia sobre la cualidad que tienen los leones. Todos sabemos que estos animales son muy valientes, por lo que el significado de la metáfora es sobre la valentía que tuvo Aquiles en la Ilíada.

**Importante:** Las metáforas son una manera distinta de decir las cosas.

### Ejemplo.

Selecciona la opción que mejor representa el significado de la frase que se te presenta.

- 1. El blanco algodón del cielo:
  - a) rayo
  - b) nube
  - c) paloma
  - d) cielo

**Solución:** Para responder este tipo de preguntas, debes echar a volar tu imaginación. Puedes iniciar preguntándote algo que se pueda relacionar. Recuerda que al menos tres de las cinco respuestas sí están relacionadas por lo que debes tener cuidado al contestar.

En este ejercicio te puedes cuestionar, ¿qué se parece al algodón? Sabemos que visiblemente es blanco y que se encuentra en el cielo, por lo que la palabra algodón se refiere a la forma.

Después de analizar las posibles respuestas, coincidimos que el inciso correcto es el (b).

#### 2. El tambor de tu pecho:

- a) corazón
- b) ojos
- c) pulmón
- d) intestino

**Solución:** Hacemos referencia al sonido que emite un tambor, además de ubicarnos en qué parte del cuerpo se menciona.

Las únicas respuestas que se hacen posibles por su ubicación en el cuerpo humano son el inciso (a) y el (c), sin embargo, es muy notorio la similitud de sonido entre un tambor y un corazón, por lo que la respuesta correcta es la (a).

### **Analogías**

Una analogía es la relación que existe entre dos términos, es una semejanza. Estos ejercicios son muy importantes para la preparación de la prueba EXANI ya que nos permiten desarrollar un pensamiento abstracto; surge del proceso de comparación y se alcanza un análisis en base a la experiencia.

**como**, ya que compara dos palabras o frases relacionadas entre sí. En estos ejercicios se debe buscar, entre las cuatro posibles respuestas, la palabra que tiene una relación similar al par original y es complemento de la segunda frase.

El número de analogías es infinito y pueden ser de todo tipo. Podemos considerar de las más importantes: sinónimas, antónimas, parte de un todo, mínimo-máximo, general-particular, cantidades de medida, especificación de oficio, secuencia, característica, lugar de trabajo, causa-efecto, oficio-lugar, etc.

Para encontrar la respuesta correcta en una analogía, se debe considerar lo siguiente:

- Identificar la relación principal de las palabras base; es decir, de la primera frase.
- Determinar el orden de los términos.
- Formular una oración de las palabras base que sea coherente y aplicarla en las posibles respuestas.
- Identificar la respuesta adecuada y seleccionar.

### Ejemplos.

- 1. Enfermera es a Hospital como Gerente es a:
  - a) medicina
  - b) cocina
  - c) empresa
  - d) escuela

Solución: Iniciamos identificando la primera frase

Enfermera es a Hospital como Gerente es a:

Quizás estas palabras como tales, no nos dicen nada; sin embargo, cuando estructuramos una oración coherente con ellas, nos ofrecen una información; es decir:

"la ENFERMERA trabaja en un HOSPITAL".

Encontramos que la relación entre las dos palabras es el oficio y su lugar de trabajo.

Entonces, ahora buscaremos la misma relación de oficio y el lugar de trabajo de la siguiente frase:

Enfermera es a Hospital como Gerente es a :

En el entendido de que el oficio es Gerente y dentro de las cuatro posibles respuestas, su lugar de trabajo es la empresa, la respuesta que elegiremos es la **(c)**.

- 2. Campo es a Agricultor como Escenario es a:
  - a) pintor
  - b) autor
  - c) plomero
  - d) actor

**Solución:** Identificamos nuevamente la estructura de una oración coherente con las palabras y podemos decir que:

"El Campo es el lugar trabajo del Agricultor".

Entonces podemos deducir que debemos buscar el oficio entre las respuestas posibles, ya que contamos con la palabra escenario.

El escenario es el lugar de trabajo de un Actor, por lo tanto la respuesta correcta es la (d).