



Materiales Educativos GRATIS

Razonamiento Verbal PRIMERO

EJERCICIOS DE CONECTORES LÓGICOS Y ORACIONES INCOMPLETAS

Conectores lógicos:

Es la palabra o frase que une dos proposiciones, dotando además de sentido al texto.

Tipos de conectores:

1. Contraste
Al contrario, sin embargo, no obstante
2. Consecuencia
En tal virtud, así que, de manera que
3. Evidencia
Naturalmente, obviamente, por supuesto
4. Equivalencia o reiteración
O sea, en otros términos, en otras palabras
5. Adición
Más aún, incluso, también
6. Orden
Primero, en primer lugar, en segundo lugar
7. Secuencia
A continuación, luego, después
8. Causa
Porque, pues, a causa de
9. Condicional
Si, siempre y cuando, siempre que
10. Énfasis
En efecto, claramente
11. Comparación
Más que, menos que, como

Oraciones incompletas:

Son breves enunciados en los cuales se ha omitido una o dos palabras, las que aparecen formando una alternativa. Su desarrollo consiste en saber la alternativa que devuelva el sentido original a la oración.

Criterios para la resolución:

1. Criterio lógico
2. Criterio sintáctico
3. Criterio semántico

Método de resolución:

1. Tapar las alternativas: Porque tiene la finalidad de evitar los distractores para no incurrir en errores.
2. Análisis sintáctico: Se ha de determinar la función que cumple la palabra faltante en la oración, de donde a su vez se deriva la categoría gramatical a la que pertenece: sustantivo, adjetivo, pronombre, verbo, etc.
3. Análisis semántico: Aquí, debemos ubicar las palabras con mayor significado y subrayarlas para tener presente. Las llamaremos «palabras claves», palabras que subrayemos porque nos ayudarán a deducir la(s) palabra(s) faltante(s).
4. Buscar mentalmente las palabras faltantes: Es decir, llenamos mentalmente los espacios vacíos y luego buscamos en las alternativas las palabras que más coincidan con la que ya hemos hallado mentalmente.

Verificando el aprendizaje

- Completa las oraciones con los conectores indicados.
1. No hubo problemas ____ los cuales tuviera que doblarse ____ resignarse.
a) ante – con c) hacia – por e) en – a
b) ante – o d) hasta – y

Respuesta:

Según la intención de la oración, la alternativa que completa adecuadamente es la «b».

2. Se sintió ____ en la fiesta ____ estaba María.
a) entre – bajo c) solo – y e) así – con
b) así – ante d) bien – ya que
3. Contuvo la respiración ____ se quedó ____ sorprendido.
a) bien – ya d) porque – muy
b) aunque – bien e) cuando – ya
c) bien – muy

4. Todos corrieron _____ del disparo, _____ temían por sus vidas.
 a) luego – pues d) después – aunque
 b) luego – sino e) antes – y
 c) para – pues
5. Resistieron mucho _____, se encontraban débiles _____ cansados.
 a) puesto que – muy d) pues – u
 b) aunque – y e) rato – ni
 c) después – muy
6. Nos esforzamos _____ obtuvimos felicitaciones _____ regalos.
 a) por tanto – o
 b) tanto que – y
 c) por consiguiente – y
 d) ya que – hasta
 e) por tanto – u
7. El problema no fue resuelto _____ aplicó mal la fórmula _____ obvio algún procedimiento.
 a) porque – o d) aunque – u
 b) pues – de e) puesto que – u
 c) sino – de
- Completa las siguientes oraciones con la alternativa correcta.
8. Los _____ se forman en las partes del desierto donde el agua _____ aflora a la superficie.
 a) lagos – limpio
 b) valles – dulces
 c) palmeras – cultivable
 d) oasis – subterránea
 e) cultivos – potable
9. Las _____ se practican en grupo, por parejas, e individualmente.
 a) rondas teatrales
 b) concursos de poesía
 c) danzas populares
 d) bailes modernos
 e) exposiciones de música
10. Hay una gran variedad de _____ en nuestro planeta, unas exóticamente espléndidas, _____ y de resplandeciente _____.
 a) aves – ágiles – plumaje
 b) plantas – bellas – maleza
 c) industrias – equipadas – infraestructura
 d) flores – perfumadas – color
 e) insectos – pequeños – velocidad
11. La _____ es la más simple, la más _____ y la más antigua de las ciencias.
 a) literatura – rigurosa
 b) historia – confusa
 c) matemática – perfecta
 d) estética – universal
 e) fragancia – rotundo
12. La mayoría de las flores poseen a la vez _____ y _____, pero para ser fecundas necesitan el _____ de otra flor.
 a) tallo – flores – néctar
 b) pétalos – sépalos – tallo
 c) insectos – abejas – apoyo
 d) perfume – color – aporte
 e) estambres – pistilos – polen
13. El campamento de invierno se construye cerca de los _____ por la protección de las plantas y el _____.
 a) lagos – alimento
 b) bosques – clima
 c) caminos – hombre
 d) cantos mineros – mineral
 e) mares – agua
14. Los _____ se alimentan principalmente de carne, poseen poderosos _____ y cortantes _____.
 a) animales – dientes – garras
 b) felinos – olfatos – uñas
 c) leones – fauces – dientes
 d) carnívoros – colmillos – molares
 e) perros – dientes – mandíbulas
15. Uno de los _____ más _____ de los niños es el suave oso de felpa.
 a) dulces – sabroso
 b) adornos – bonito
 c) juegos – buscados
 d) juguetes – querido
 e) aparatos – despreciado

Respuesta:

Según la intención de la oración, la alternativa que mejor completa es la «d».