

C L A S E

de

R E P A S O

Miss Allison Enrriquez

# Conectores lógicos



La situación es bastante difícil ..... no me separaré de ustedes, ..... tenemos la posibilidad de plasmar una obra digna.

- a) aunque - si
- b) sin embargo - mas
- c) no obstante - pero
- d) pero - ya que

Explicó al juez que asesinó a su víctima ..... quiso robarle, ..... las pesquisas demostraron que aquello era sólo un pretexto.

- a) pero - luego
- b) es decir - pero
- c) pues - asimismo
- d) porque-sin embargo

Antaño guardabas abundante alimento en tu despensa, ..... hogaño, ..... se aprecian migajas.

- a) ya que - sólo
- b) es decir - ni
- c) pero - sólo
- d) y - también

Los buenos libros nos aportan de las debilidades ..... de los vicios que suelen corromper nuestra mente ..... nuestros actos. a) o - por

- a) o - por
- b) como - aun
- c) y - aunque
- d) y - y





## ESPECIES EN EXTINCIÓN

- I. Programas para evitar la extinción.
- II. Especies en vías de extinción.
- III. Los casos más agudos.
- IV. Preocupación de la comunidad científica.

- a) II - III - IV - I
- b) I - IV - II - III
- c) III - II - I - IV
- d) III - I - IV - II
- e) II - I - III - IV

## LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

- I. Los síntomas progresivos incluyen rigidez y debilitamiento de los músculos, incluidos los faciales.
- II. Los neurólogos asocian la enfermedad de Parkinson con el exceso o la insuficiencia de la serotonina y la dopamina.
- III. Así, el rostro pierde naturalidad y adquiere aspecto de máscara.
- IV. Existe un mejor conocimiento de la enfermedad de Parkinson motivado por los avances de la neurología.

- a) I - III - II - IV
- b) I - III - IV - II
- c) IV - II - I - III
- d) II - I - III - IV
- e) II - I - IV - III

## ESTRATEGIAS CONTRA EL CÁNCER

- I. La cirugía ha sido factor importante en la lucha contra esta enfermedad.
- II. La tasa de muerte causada por el cáncer ha disminuido entre 2 y 3 por ciento en los últimos cuatro años.
- III. En la actualidad, los pacientes que sufren de cáncer viven durante más tiempo y en mejores condiciones.
- IV. Dado que las intervenciones quirúrgicas a que se someten los pacientes están dirigidas a preservar las funciones de los órganos.

- a) II - I - III - IV
- b) II - IV - I - III
- c) III - II - IV - I
- d) II - III - I - IV
- e) III - II - I - IV



# Comprensión de textos

## TEXTO N°1

¿Podría un videojuego llegar a ser considerado un deporte? En opinión de Marco Conti, médico deportivo, "determinados aspectos de los videojuegos pueden considerarse como deportes. Al igual que en otras disciplinas, también en este caso, es fundamental el entrenamiento para mejorar las prestaciones. Las sinapsis cerebrales de las nuevas generaciones son más reactivas que en las personas adultas, gracias a los videojuegos. De la misma forma que ocurre con la mayoría de deportes, también el videojuego puede resultar nocivo si es utilizado en exceso. Los videojuegos producen un sensible incremento de la tensión. Sin embargo, en contra de algunas informaciones, no pueden provocar la epilepsia por sí mismos. A lo sumo, pueden producir una chispa que la active en individuos ya predispuestos".

Discover en español  
Reportajes científicos

A partir de la información brindada en el texto se puede concluir que:

- a) Las sinapsis cerebrales se ven estimuladas por la difusión de los videojuegos.
- b) Los videojuegos no pueden provocar por sí solos enfermedades como la epilepsia.
- c) En alguna medida los videojuegos son un deporte, pero deben ser adoptados con prudencia.
- d) Los videojuegos son un deporte pero provocan enfermedades como la epilepsia.
- e) La igual que otras disciplinas deportivas, los videojuegos no son altamente dañinos.

## TEXTO N°2

Cuando un animal no tiene un enemigo natural -es decir, un depredador-, se reproduce sin freno. Por lo general, es el ser humano quien genera el problema al llevar ejemplares del reino animal a lugares que les son extraños. En la actualidad, hay preocupación en Colombia porque en la región cafetalera se ha reproducido mucho la rana toro o mugidora. Esta rana es originaria de Estados Unidos, de donde se importó hace trece años. Como en algunos lugares hay demanda de ranas, se le empezó a criar en cautiverio. Pero hace cinco años, ejemplares de este anfibio aparecieron en Caldas, donde se desperdigaron por toda la región.

NEWTON

Revista de Divulgación científica

2. A partir del texto se concluye fundamentalmente que:

- a) Los norteamericanos han introducido ranas en una región de Colombia donde la multiplicación ha sido vertiginosa.
- b) Los animales se reproducen de una manera rápida si es que se extinguen sus depredadores o enemigos naturales.
- c) Una especie de rana ha alcanzado niveles alarmantes de reproducción en una región de donde no es originaria.
- d) El ser humano genera grandes problemas al alterar la forma de vida natural de especies animales silvestres.
- e) La región cafetalera de Colombia presenta una gran proliferación de anfibios debido a causas desconocidas.