



VERBAL REASONING

Chapter 8

4th

SECONDARY

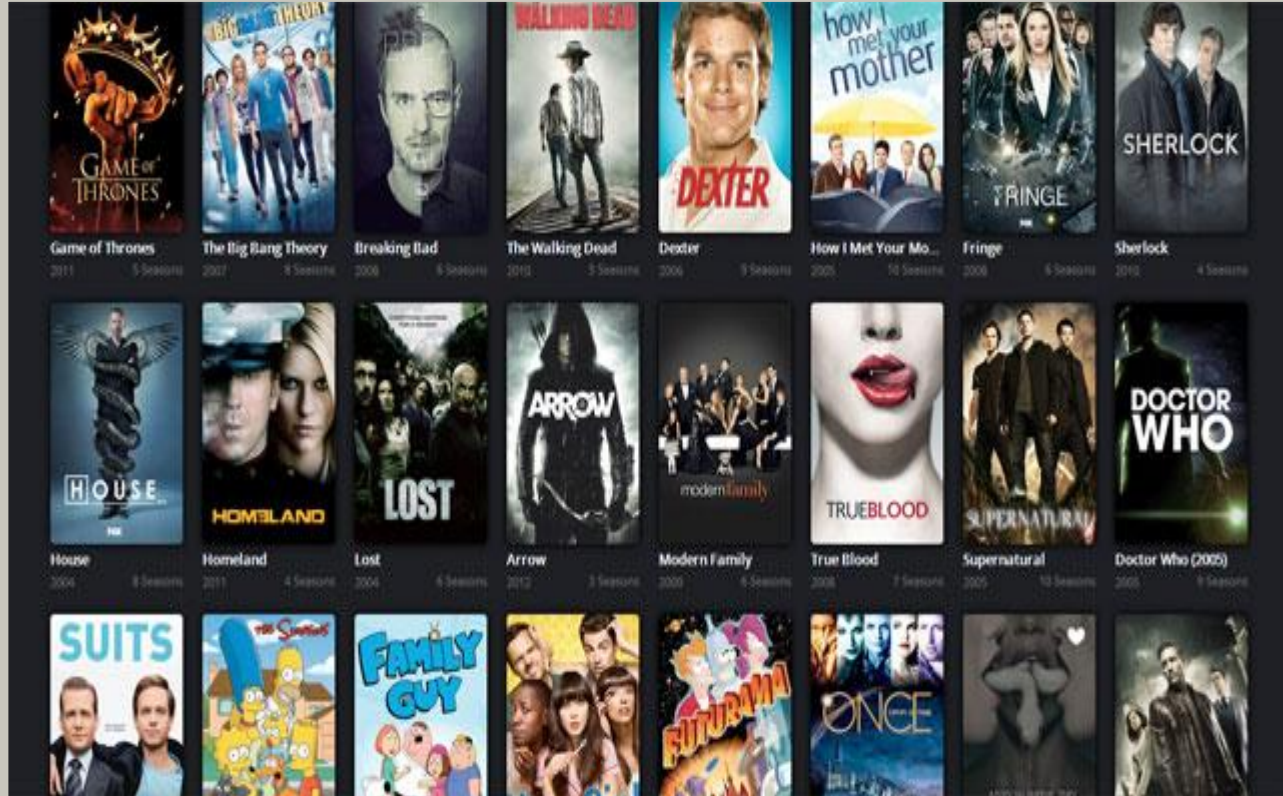
SERIES VERBALES



 **SACO OLIVEROS**



¿Reconoces estas series de televisión?



¿Qué es una serie de televisión?

Una serie de televisión es una obra audiovisual que mantiene cierta unidad y continuidad argumental en sí misma y entre los diferentes episodios que la integran.

Así como las series verbales

SERIES VERBALES

Denominamos así a la secuencia de vocablos o palabras, sobre las cuales prima una relación particular, dicha secuencia debe ser continuada con una o más palabras.



Salsa



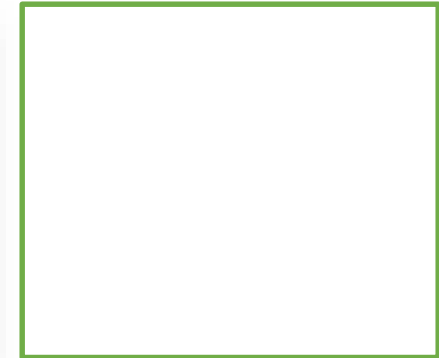
marinera



reggaetón



saya



Huaino



bachata



CLASES

A) SEGÚN SU ESTRUCTURA

SIMPLES

Se elige un término que continúa con la serie de la premisa. Estas palabras se separan solo por una coma.



COMPUESTAS

Se elige la relación de palabras que exprese una relación semejante o análoga a la de la premisa. Se separan por comas y puntos y comas (formando pares), por lo que se resuelven como analogías.





B) SEGÚN SU SECUENCIA LÓGICA

SUCESIVAS

La secuencia de términos va una detrás de otra sin alterar el orden preestablecido.



ALTERNAS

La secuencia de términos se presenta intercalada.





C) SEGÚN SU RELACIÓN EXISTENTE

SEMÁNTICA

Secuencia vinculada por su campo semántico



LÓGICA

La secuencia de términos se vincula por su campo léxico.





D) SEGÚN SU OPERATIVIDAD

POR COMPLEMENTACIÓN

Se elige el término que, de acuerdo a su significado, completa una secuencia continua o alternada de palabras.

Génesis, _____, Levítico, Números, _____

- A) Mateo – Juan
- B) Apocalipsis – Cantos
- C) Éxodo - Deuteronomio
- D) Timoteo - Apocalipsis
- E) Salmos - Reyes

C

POR EXCLUSIÓN

Se elige el término que de acuerdo con su significado se disocia del tema común de la serie.

- A) Álgido
- B) Frívolo
- C) Helado
- D) Frío
- E) Gélido

B



HELICO PRACTICE



1 Complete las siguientes series verbales de forma adecuada.

A.

Lírico, épico, dramático, narrativo

Hexasílaba, heptasílaba, octosílaba, eneasílaba

Cocodrilo, lagarto, aligátor, gavial

B.

Páncreas, estómago, pulmones, hígado

Tundra, desierto, pradera, sabana

Queso, yogurt, cuajada, mantequilla

C.

Batería, timbal, conga, bongó

Humillar, desdeñar, denigrar, degradar

Cartuchera, lenteja, maletín, frijol



2

2. Adicione a cada serie verbal el término que le corresponda. Luego, indique qué tipo de serie es de acuerdo con la estructura y la secuencia.

a. Odontólogo, oftalmólogo, otólogo, cardiólogo

Estructura: simple

Secuencia: sucesiva

b. Zapatería, trigo, carnicería, maíz, panadería, cebada

Estructura: simple

Secuencia: alterna

c. Alicaído, animado; fulgurante, opaco; fecundo, estéril

Estructura: compuesta

Secuencia: sucesiva

d. Termómetro, temperatura; ignaro, conocedor; barómetro, presión;

ambiguo, preciso

Estructura: compuesta

Secuencia: alterna



3

Marque la alternativa que complete la serie de forma adecuada. Luego, indique el tipo de serie de acuerdo con su relación.

Cuento, novela, ensayo, crónica, _____

A) poesía

B) fábula

C) escritura

D) narración

Relación: lógica

B

Misionero, predicar; albañil, construir; _____

A) supervisor, diligencia

B) ingeniero, laborar

C) humorista, entretener

D) delincuente, delincuencia

Relación: Lógica

C

Paramédico, ambulancia; cirujano, quirófano; _____

A) paciente, habitación

B) urgencia, enfermero

C) profesor, aula

D) médico, consultorio

Relación: Lógica

D

Honrar, _____, galardonar, condecorar

A) premiar

B) respetar

C) lauro

D) ultimar

Relación: Semántica

A



4 Elabore series verbales que presenten las siguientes características.

a. Una secuencia de palabras continua y de relación semántica.

Facundo, verboso, locuaz, hablador,parlanchín.....

b. Una secuencia de términos alterna y de relación lógica.

Bombero, abogado, sereno, docente, ...policía.....

c. Una secuencia de vocablos compuesta, continua y de relación lógica.

Cirujano, bisturí; policía, pistola; arquitecto, plano; ...director, batuta.....

d. Una secuencia de expresiones simple, de relación semántica y por exclusión.

Álgido, crucial, templado, decisivo, determinante.

álgido, da

1. adj. Dicho de un momento o de un período: Crítico o culminante, especialmente en algunos procesos orgánicos, físicos, políticos, sociales, etc.

2. adj. Muy frío



5

Determine los términos que continúen las series verbales de forma adecuada.

Urólogo, ginecólogo, cardiólogo, traumatólogo, _____

A) paleontólogo

B) ufólogo

C) enólogo

D) proctólogo

D

Aleación, amalgama, mezcla, combinación, _____

A) fisión

B) mixtura

C) mezcolanzas

D) conjuntival

B

Beodo, dipsómano; egregio, ignoto; brumoso, nebuloso; _____

A) burdo, delicado

B) celeridad, lentitud

C) inmundo, aseo

D) deletéreo, amainado

A



5

Determine los términos que continúen las series verbales de forma adecuada.

Confirmar, verificar, ratificar, constatar, _____

- A) aducir
- B) corroborar
- C) recusar
- D) afirmar

B

Deducir, recordar, inferir, _____, concluir

- A) creer
- B) dirimir
- C) pensar
- D) evocar

D

Dubitativo, seguro; medrar, prosperar; perverso, bondadoso; _____

- A) encomio, loar
- B) ladino, astuto
- C) mermar, disminuir
- D) beneficiar, magullar

C



6

Responda de forma adecuada.

La palabra que prosigue la serie *ofensa, injuria, oprobio*, es

- A) malicia
- B) ironizar
- C) contumelia
- D) sevicia

C

El término que continúa la serie *bordillo, rótulo, borde*, es

- A) canto
- B) margen
- C) marbete
- D) ribera

C

Señale el vocablo que no pertenezca a la secuencia desde el punto de vista de su significado.

- A) Fascinante
- B) Cautivante
- C) Encantador
- D) Laudatorio

D



6

Indique la expresión que no pertenezca a la secuencia desde el punto de vista de su significado.

- A) Exhaustivo
- B) Mesurado
- C) Minucioso
- D) Riguroso

B

Complete las siguientes series con dos elementos más.

Paupérrimo, fortísimo, bonísimo, nigérrimo, integérrimo.

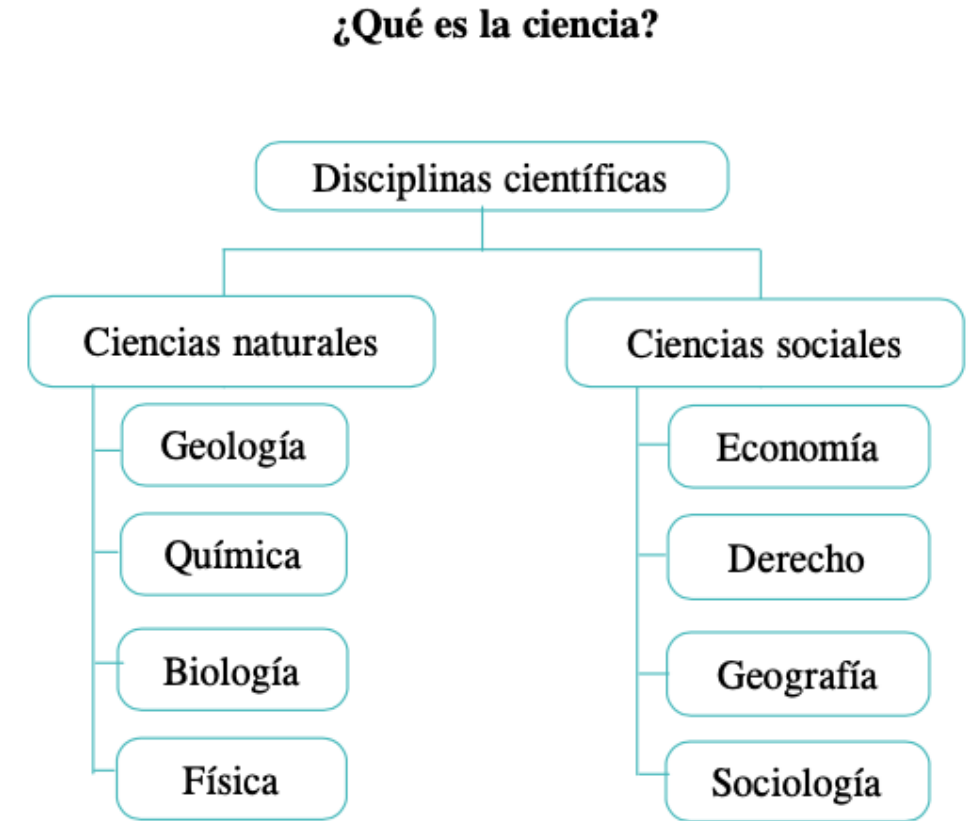
Asunción, Lima, Santiago, Buenos Aires, Quito.

Cien años de soledad, Rayuela, Doña Bárbara *El túnel, La ciudad y los perros*



El profesor de CIENCIA Y AMBIENTE trabajó con los alumnos la pregunta ¿Qué es la ciencia? Intrigado por conocer una clasificación al respecto, Julián buscó material pertinente y encontró el siguiente texto mixto.

Una disciplina totalmente autónoma no puede formar parte del sistema de las ciencias, ya que estas se solapan parcialmente y se influyen recíprocamente, como corresponde a los componentes de un sistema único, en este caso el sistema científico. Por supuesto que es necesaria una cierta división del trabajo, pero esta no debe llevarse al extremo de aislar unas ciencias de las otras, porque toda división del trabajo es en gran parte convencional. A medida que se comprende mejor el carácter artificial de dicha división del trabajo, se facilita la integración de la psicología con la neurología, la endocrinología, la inmunología, la medicina, la antropología, la sociología y las ciencias de la educación.





7

¿Cuál de las siguientes series verbales se completaría con la adición del vocablo del texto cuyo significado es “Cubrir total o parcialmente algo con otra cosa”?

- A) Descubrir, _____, exhibir, patentizar
- B) Converger, armonizar; _____, esconder; dirimir, disolver; afrontar; eludir
- C) Divergencia, discrepancia, _____, discordancia, contrariedad
- D) Esconder, destapar; contrastar, coincidir; _____, resaltar; corresponder, divergir

D

8

¿Qué serie verbal no guarda relación con las ciencias naturales?

- a) Cinética, estática, dinámica
- b) Secularización, género, desviación
- c) Corazón, hígado, pulmón
- d) Reactivo, catalizador, producto

B



Encierre el término que corresponda a la definición propuesta.

1. Provechos además del sueldo que perciben algunos empleados.
Emolumento - Regalía - Salario
2. Conocido y admirado por su excelencia.
Célebre - Sabio - Relevante
3. Embriagado o borracho.
Bebedor - Beodo - Alcoholismo
4. Instrumento semejante a la lira, pero con caja de madera.
Guitarra - Arconte - Cítara
5. Aleación de mercurio con otro u otros metales.
Amalgama - Combinación - Mixtura
6. Multitud desordenada o que se considera de poco valor.
Muchedumbre - Gentío - Caterna
7. Vasija grande de barro cocido.
Tinaja - Cubeta - Tonel
8. Hacer algo manifiesto.
Manifiesta - Patentizar - Arredrar
9. Etiqueta que se adhiere a las piezas de tela, cajas u otros objetos.
Marbete - Membrete - Marabuto
10. Producto que se obtiene al cuajar la leche y separarla del suero.
Cuajadura - Queso - Cuajada

INDICACIONES

- Desarrollamos en forma individual los ejercicios presentados en el libro.

