

Contenidos conceptuales

- Oración unimembre y bimembre
- Sujeto y predicado
- Concordancia

1. Lea el siguiente fragmento.

Era un día _____. El sol era intenso, calentaba al ascender por el cielo. La montaña empezaba a sentir sus _____ rayos, mientras la blanca nieve se derretía lentamente.

Tomado de <http://lengua-eso.blogspot.com/2009/02/encuentra-los-adjetivos-del-siguiente.html>

¿Cuál opción presenta **adjetivos que concuerdan** con los sustantivos del fragmento anterior?

- A) maravilloso / caluroso
- B) maravillosos / caluroso
- C) maravilloso / calurosos
- D) calurosos / maravillosos

2. Lea estas parejas de palabras.

1. establo

2. ancianas

3. blusa

4. buses

¿Cuál opción presenta una palabra de género **femenino** y en **plural**?

- A) blusa
- B) buses
- C) establo
- D) ancianas

3. Lea la siguiente oración.

Ana es una joven muchacha que tiene un buen automóvil. Es económico y bonito.

¿Cuáles adjetivos acompañan la palabra **automóvil**?

- A) joven – económico – buen
- B) buen - económico – bonito
- C) joven - económico – bonito
- D) económico - bonito – joven

4. Un ejemplo de **oración simple** es

- A) ¡No veo!
- B) ¡Ya murió!
- C) ¡Qué dolor!
- D) ¡Tengo sueño!

5. ¿Cuál oración presenta **concordancia** entre sus componentes: artículo, sustantivo, adjetivo?

- A) La blusa amarilla es de Ana.
- B) Gaby tiene unos lápiz de colores.
- C) Gustavo tiene dos hijos pequeño.
- D) En el patio hay unas gallina grandes.

6. Lea la oración del recuadro.

La esposa de Mario desinfecta con vinagre los azulejos del baño.

¿Cuál es el sujeto de la oración anterior?

- A) La esposa de Mario
- B) la esposa de Mario desinfecta
- C) con vinagre los azulejos del baño
- D) desinfecta con vinagre los azulejos del baño

7. Lea los fragmentos y asócielos.

1. Don Raúl () irán de paseo en diciembre.
2. Ana y sus amigas () sembró hortalizas en el patio.
3. Mañana Toño () tendrá cita con el doctor.

¿Cuál es el **orden de los números** para asociar correctamente?

- A) 2-1-3
- B) 2-3-1
- C) 3-2-1
- D) 3-1-2

8. Lea la siguiente oración.

El joven perdió las llaves del carro. Ahora llamará al cerrajero para que le solucione el problema.

En **orden respectivo**, ¿qué tiempo verbal tienen los **verbos subrayados**?

- A) Pretérito – futuro
- B) Presente – futuro
- C) Futuro – presente
- D) Futuro – pretérito

9. ¿Cuál verbo completa **correctamente** la siguiente oración?

Las clases de baile _____ el miércoles próximo.

- A) empieza
- B) empezó
- C) empezará
- D) empezarán

10. Lea el siguiente diálogo.

- Lucas, ¿vos _____ helado de vainilla o chocolate?
- ¡Qué rico! Traeme de vainilla.

¿Cuál **verbo** completa **correctamente** el diálogo anterior?

- A) quiere
- B) querés
- C) quieres
- D) quiso

11. Dos palabras **conjugadas correctamente** son

- A) comiste – llamaste
- B) olvidastes – comiste
- C) llamastes – olvidastes
- D) escribistes – escribiste

12. Lea la siguiente oración.

Roberto asistió a la reunión a pesar de que tenía otro compromiso.

¿Cuál opción presenta, dentro de sus componentes, una **conjunción** en la oración anterior?

- A) una reunión
- B) a pesar de que
- C) tenía otro compromiso
- D) Roberto asistió a una reunión

13. Lea la oración siguiente.

Viviana y Adriana son buenas amigas que trabajan y estudian.

De la oración anterior, ¿cuál palabra es **conjunción**?

- A) y
- B) que
- C) amigas
- D) buenas

14. Analice la información del recuadro.

- I. Ella no hará el examen, si no un proyecto.
- II. Si no llega temprano lo deja la buseta.
- III. Sino me llama tendré que ir a la casa.
- IV. Tiene que entregar el boleto, sino no puede entrar.

¿Cuál opción presenta **uso correcto** de "si no" y "sino"?

- A) I y II
- B) III y IV
- C) II y IV
- D) I y IV

15. Lea la siguiente oración.

Me comí toda la tajada de chocolate.

En la oración anterior, ¿cuál palabra cumple la función de **pronombre personal**?

- A) la
- B) Me
- C) comí
- D) queque

16. Analice las siguientes oraciones.

- I. Asdrúbal envió rosas a la mamá porque cumple años.
- II. La sobrina de Flor trabaja y estudia todos los días.
- III. El joven se fracturó la pierna cuando se cayó del bus.
- IV. La cocina está descompuesta pero Luis la arreglará.

¿En cuál oración palabra "la" cumple la función de **pronombre**?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

17. Analice la siguiente oración.

Esta casa es mía, aquella es de mi hermano.
1 2

Respectivamente, ¿cómo se clasifican las palabras **subrayadas** y **señaladas** con el 1 y el 2?

- A) 1- pronombre 2- pronombre
- B) 1- adjetivo 2- pronombre
- C) 1- pronombre 2- artículo
- D) 1- sustantivo 2- adjetivo

18. Un par de **artículos** se presenta en la opción:

- A) un - el
- B) nosotros - tú
- C) blusa - mano
- D) bello - oscuro

19. En la oración "Los estudiantes plantaron unas semillas de árboles nativos", un **artículo indefinido** es

- A) Los
- B) unas
- C) nativos
- D) semillas

20. Lea la oración del recuadro.

El perezoso se mueve demasiado despacio.

Dos **adverbios** presentes en la oración anterior son

- A) el - mueve
- B) el - perezoso
- C) perezoso - despacio
- D) demasiado - despacio

21. ¿En cuál oración la palabra "**alto**" funciona como **adverbio**?

- A) Mónica tiene un novio alto y robusto.
- B) Ese joven habla alto frente al público.
- C) A mi sobrina le gusta usar zapato alto.
- D) El conductor hizo un alto en el camino.

22. Un par de **adverbios** son

- A) oscuro - lindo
- B) ahora - encima
- C) hablar - escribir
- D) sombrero – escuela

23. Lea la oración siguiente.

El niño dejó los juguetes sobre la mesa.

Morfológicamente, ¿cómo se clasifica la palabra **subrayada**?

- A) Verbo
- B) Sustantivo
- C) Adverbio
- D) Preposición

24. Un par de **preposiciones** se presenta en la opción

- A) hasta - a
- B) un - unas
- C) sucio - grande
- D) lápiz – cuaderno

25. En la oración “Esta cartera azul es mía, la tuya es roja”, ¿cómo se clasifican **respectivamente** esas palabras **subrayadas**?

- A) Adjetivo - adjetivo
- B) Adverbio - adjetivo
- C) Adjetivo - pronombre
- D) Sustantivo - pronombre

1.	C	14.	C
2.	D	15.	B
3.	B	16.	D
4.	C	17.	A
5.	A	18.	A
6.	A	19.	B
7.	A	20.	D
8.	A	21.	B
9.	D	22.	B
10.	B	23.	D
11.	A	24.	A
12.	B	25.	C
13.	A		

RESPUESTAS

SI DESEA **CALCULAR LA NOTA**,

MULTIPLIQUE CANTIDAD DE RESPUESTAS CORRECTAS X 100 Y DIVIDA EL RESULTADO ENTRE EL TOTAL DE ITEMS (EN ESTE CASO, 25).

Por ejemplo, si tiene 22 respuestas correctas:

$$22 \times 100 \div 25 \Rightarrow 2200 \div 25 = 88$$