

PROGRAMA VI

LA RESPUESTA CORRECTA SE IDENTIFICA CON SUBRAYADO, NEGRITA Y CURSIVA.

1. La definición de la Oración es:
- La unidad estructural más grande de la gramática que tiene sentido completo en sí misma.
 - La unidad estructural más pequeña de la gramática que no tiene sentido completo.
 - La unidad estructural más pequeña de la gramática que tiene sentido completo en sí misma.**
2. ¿El adjetivo qué función desempeña en la oración?
- Siempre puede funcionar como sujeto en la oración.
 - Su función es unir una palabra principal con sus complementos.
 - Su función fundamental es completar al nombre.**
3. ¿Cuál de las siguientes frases contiene una onomatopeya?
- Dentro del redil la oveja bala.
 - ¡Oímos muuu!: y salimos corriendo.**
 - Desde la cuadra el burro rebuzna.
4. ¿Son palabras homófonas?
- Palabras que se pronuncian diferente, pero tienen significados iguales.
 - Palabras que se pronuncian, pero no tienen ningún significado.
 - Palabras que se pronuncian igual, pero tienen significados diferentes.**
5. Las palabras intelectual y erudito son:
- Homónimos.
 - Sinónimos.**
 - Antónimos.
6. Señala cuál de las siguientes frases está escrita correctamente:
- Vengo del Perú.**
 - La medida ha sido apoyada por diferentes ONG,s del país.
 - Ventiún personas fueron a la reunión.
7. Las palabras adónde, cómo, cuál, cuán, cuándo, cuánto, dónde, qué y quién son tónicas y se escriben con tilde diacrítica:
- Cuando funcionan como adverbios.
 - Cuando funcionan como pronombres relativos.
 - Cuando tienen sentido interrogativo o exclamativo.**
8. Señala la afirmación verdadera en relación con los signos de interrogación:
- Después del signo de cierre de interrogación o exclamación se puede escribir cualquier signo de puntuación.
 - Después del signo de cierre de interrogación o exclamación se puede escribir cualquier signo de puntuación salvo el punto.**
 - Se puede prescindir del signo de apertura en los enunciados interrogativos o exclamativos.
9. Según las reglas de acentuación gráfica del español.
- Las letras mayúsculas deben escribirse con tilde si les corresponde llevarla.**
 - La acentuación gráfica de las letras mayúsculas es opcional.
 - Las letras mayúsculas no llevan tilde.

10. Señala cuál de las siguientes frases está escrita correctamente:
- No comprendo por qué te pones así.
 - ¡Porqué calles más bonitas pasamos!.
 - Están ansiosos porque empecemos a trabajar en el proyecto.
11. Laura se ha comprado tres rotuladores y dos libros y ha pagado 22 euros. Perico ha comprado un rotulador y un libro y ha pagado 10 euros. Si todos los libros cuestan lo mismo y todos los rotuladores también, ¿cuánto cuesta cada libro?
- 6 euros.
 - 7 euros.
 - 8 euros.
12. Pedro tiene una hucha con 500 monedas. El 30% de ellas son de un euro, el 40% de dos euros y, el resto, de 50 céntimos de euro. ¿Cuántas monedas de 50 céntimos tiene Pedro?
- 90.
 - 110.
 - 150.
13. Ordenar de menor a mayor los siguientes números: $\frac{2}{3}$; 0,6; 0,06; $\frac{4}{5}$; $\frac{3}{8}$.
- $\frac{4}{5}$; $\frac{3}{8}$; $\frac{2}{3}$; 0,06; 0,6.
 - 0,06; 0,6; $\frac{2}{3}$; $\frac{3}{8}$; $\frac{4}{5}$.
 - 0,06; $\frac{3}{8}$; 0,6; $\frac{2}{3}$, $\frac{4}{5}$.
14. Juan tenía 5 euros, le dio el 40% a su hermano y se gastó en un cuaderno el 10% del resto. ¿Cuánto le costó el cuaderno?
- 3 euros.
 - 2 euros.
 - 0,3 euros.
15. La escala de un mapa es: 3 cm.=10 Km. Si la distancia entre dos ciudades en el mapa es 12 cm. ¿cuál es la distancia en la realidad?
- 30 Km.
 - 40 Km.
 - 50 Km.
16. ¿Cuánto cuesta un terreno que mide 2 hectáreas, si nos dicen que el metro cuadrado se paga a 30 euros?
- 600.000 euros.
 - 300.000 euros.
 - 60.000 euros.
17. Se llama ángulo agudo:
- Si dos ángulos son adyacentes e iguales.
 - A todo ángulo mayor que un recto.
 - A todo ángulo menor que un recto.
18. El prisma que tiene seis caras iguales se llama:
- Pirámide.
 - Triángulo.
 - Cubo.
19. En la resta $8-5=3$. ¿Qué número representa el minuendo?
- 8.
 - 5.
 - 3.
20. ¿Por qué número hay que dividir $\frac{2}{3}$ para que resulte de forma simplificada $\frac{7}{6}$?
- $\frac{4}{2}$.
 - $\frac{4}{7}$.
 - $\frac{2}{4}$.

21. De los siguientes tejidos cuál debe lavarse en frío:
- El lino.
 - El algodón.
 - La lana.**
22. El lino es un ejemplo de tejido:
- Liso.**
 - Cruzado.
 - Jacquard.
23. Los tres módulos del departamento de lencería son:
- Lavandería, planchado y costura.**
 - Lavandería, planchado y doblado.
 - Lavandería, planchado y guardado.
24. La lejía no se debe emplear a más de:
- 60° C de temperatura.
 - 45° C de temperatura.
 - 30ª C de temperatura.**
25. Después de lavar y planchar la ropa si la doblamos en cuadrado significará:
- Que ha salido con manchas.
 - Que ha salido limpia.**
 - Que necesita repaso de costura.
26. Los tejidos de algodón se plancharán:
- Por el revés y a temperatura media.
 - Por el derecho y totalmente mojados.
 - Por el derecho y a temperatura máxima.**
27. Una calandra es una máquina de:
- Lavar.
 - Planchar.**
 - Coser.
28. El nailon lo plancharemos:
- Con plancha tibia por el revés.
 - Por el derecho y húmedo.
 - No necesita plancha.**
29. El marcaje de la ropa se hace:
- Siempre en negro porque se nota más.
 - Es indiferente el color.
 - De color distinto a la prenda, para que destaque.**
30. En una máquina de coser eléctrica, es imprescindible:
- Una bobina con el cono de madera.
 - Una bobina de cualquier tamaño.**
 - Una bobina de tamaño industrial.
31. El proceso más efectivo para eliminar la suciedad no adherida es:
- La aspiración.**
 - El frotamiento.
 - El lavado.
32. El amoniaco se utiliza principalmente en la limpieza de:
- Mármoles y terrazos.
 - Puertas, cristales y azulejos.**
 - Alfombras y moquetas.

33. Las limpiezas se clasifican en:
- Diarias y semanales.
 - Semanales y mensuales.
 - Diarias y rotativas.
34. Los suelos de mármol se friegan con:
- Agua y jabón.
 - Agua jabonosa y lejía.
 - Agua y amoníaco.
35. En la limpieza de paredes lavables emplearemos:
- Agua y alcohol.
 - Agua y detergente ácido.
 - Agua y detergente neutro.
36. En el mantenimiento y limpieza de suelos de madera no utilizaremos nunca:
- Cera.
 - Agua.
 - Barniz.
37. La mejor forma de mantener limpia una superficie textil es:
- El fregado diario con champú.
 - El barrido diario.
 - El aspirado diario.
38. Las hojas de las plantas de interior se limpiarán con:
- Un paño húmedo.
 - Un plumero.
 - Una escobilla.
39. En la limpieza del mobiliario lavable emplearemos:
- Una bayeta y producto captapolvo.
 - Agua, detergente neutro y bayeta.
 - Agua, detergente ácido y gamuza.
40. Las manchas grasas de las superficies metálicas se eliminarán con:
- Detergentes alcalinos.
 - Detergentes ácidos.
 - Cualquier detergente.