

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

## Tipos de Texto Según la Ubicación de la Idea Principal

### ¡Leemos!

1. Lee atentamente cada párrafo e indica que tipo de texto es según la ubicación de la idea principal.

1. Entre los depredadores del mar hay animales muy agresivos, como las barracudas y las morenas (ambos carnívoros de tamaño considerable y poseedores de fuertes dientes). Pero las fieras del océano, los grandes depredadores son, sin duda, los tiburones. Los tiburones, en su mayoría, se alimentan de otros peces. Para ello cazan a sus presas con sus mandíbulas y mediante movimientos de su cabeza los desgarran y trocean. (2pts)

- a. analizante
- b. sintetizante
- c. encuadrado
- d. sintetizante - analizante

2. El mouse es un instrumento que manejamos continuamente cuando estamos utilizando una computadora, ya sea para escribir y dar formato a un texto, para dibujar o, incluso, para jugar. Y requiere una postura concreta de la mano durante bastante tiempo, que, si no es la concreta, puede ocasionarnos malestares y algunos graves problemas de salud. Por eso es necesario adoptar la posición correcta cuando se coge y maneja el mouse. (2pts)

- A. encuadrado
- b. sintetizante
- c. sintetizante – analizante
- d. analizante

3. Las erupciones son muy diferentes según el tipo de volcanes. Así, es un volcán pueden predominar las efusiones gaseosas; en otros, las explosiones con salida brusca de productos sólidos, y en otros, la emisión de lava. (2pts)

- a. sintetizante
- b. analizante
- c. encuadrado
- d. sintetizante -. Analizante

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

4. Un charco de agua que se forma o que se seca, las hojas que caen durante el otoño, la lluvia, la madera que arde en una hoguera, el vuelo de un pájaro o una barra de hierro que se oxida son solo algunos de los ejemplos de algo que resulta evidente: una de las principales características de la materia es que está sometida a continuos cambios. (2pts)

- a. analizante
- b. encuadrado
- c. sintetizante
- d. sintetizante – analizante

5. Los túneles son galerías subterráneas que se abren para dar paso a una vía de comunicación. Permiten que carreteras, canales y líneas ferroviarias pasen a través de montañas y debajo de carreteras. Existen también cloacas, que son túneles que alejan de las viviendas los materiales de desecho. Modernamente se construyen con unas máquinas excavadoras automáticas llamadas topes, que cavan continuamente. (2pts)

- a. sintetizante - analizante
- b. analizante
- c. encuadrado
- d. sintetizante

6. Los inventos facilitan la vida del hombre. El teléfono nos permite comunicarnos a grandes distancias en un instante, el ascensor nos facilita la ascensión y descenso, los ventiladores nos refrescan en lugares calurosos. En general todo lo creado por la mente humana apunta a la comodidad y satisfacción de sus necesidades. (2pts)

- a. analizante
- b. encuadrado
- c. sintetizante
- d. sintetizante – analizante

7. Se entiende por libertad a aquella capacidad de autodeterminación de la voluntad, que permite a los seres humanos actuar como deseen. En tal sentido, suele ser denominada libertad individual. El término libertad se vincula a la soberanía de su país en la vertiente de "libertad nacional". Aunque desde esta perspectiva tradicional, la libertad puede ser civil o política, el concepto moderno incluye un conjunto general de derechos individuales, como la igualdad de oportunidades o el derecho a la educación. Pese a todas estas particularidades históricas se conserva aquella parte esencial de su definición que afirma que libertad es la autonomía de la voluntad a partir del cual el hombre actúa como mejor le venga en gana. (2pts)

- a. sintetizante
- b. analizante
- c. encuadrado
- d. paralelo

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

8. Las prisiones como centros de rehabilitación cumplen funciones opuestas al objetivo de su creación. En ellas, los delincuentes aprenden y perfeccionan sus habilidades, planifican grandes asaltos, siniestros, venganzas, crueles asesinatos, etc, los valores negativos terminan por consolidar una personalidad avezada y dispuesta a delinquir. Por todo ello, surge la necesidad de erradicarlas, previa búsqueda y encuentro de la solución adecuada. (2pts)

- A. paralelo
- b. encuadrado
- c. sintetizante
- d. analizante

Greenpeace trabaja para lograr un modelo energético sostenible, y apuesta por una revolución energética capaz de reducir las emisiones de CO2 para evitar un cambio climático peligroso y en el que la opción nuclear esté definitivamente descartada.

Para ello es fundamental un cambio en la forma de producir y usar la energía que es la mayor fuente de emisiones de CO2. La sustitución de formas de obtención de energía sucias por otras sostenibles necesita la paralización de los nuevos proyectos de centrales térmicas por su carácter de fábricas de cambio climático, el cierre progresivo de las centrales nucleares y el apoyo a la generación de electricidad con fuentes renovables: eliminando las barreras que existen para su crecimiento a gran escala y contando con el papel que los ciudadanos pueden jugar para transformar el sistema energético.

El cambio climático es la mayor amenaza medioambiental a la que se enfrenta la humanidad.

9. Según la ubicación de la idea principal ¿Qué tipo de texto es? (2pts)

- a. encuadrado
- b. analizante
- c. sintetizante
- d. sintetizante – analizante

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

10. Marca el enunciado que presente la idea principal. (2pts)

- a. Greenpeace trabaja para lograr un modelo energético sostenible
- b. El cambio climático es la mayor amenaza medioambiental a la que se enfrenta la humanidad.
- c. es fundamental un cambio en la forma de producir y usar la energía que es la mayor fuente de emisiones de CO2
- d. apuesta por una revolución energética capaz de reducir las emisiones de CO2 para evitar un cambio climático peligroso