

6 grado

EXAMEN MENSUAL
CLAVE RESPUESTAS - DICIEMBRE

Nombre del Alumno:

Grado:

Grupo:

Fecha:

Nombre de la Escuela:

MATERIA	REACTIVOS	ACIERTOS	CALIFICACIÓN
Matemáticas	9		
Español	10		
Ciencias Naturales	9		
Geografía	8		
Historia	9		
Formación Cívica y Ética	6		

Firma del padre o tutor: _____

Subraya la respuesta correcta.

1 al 4.- Observa la siguiente imagen y responde las preguntas. (Éste ejercicio tiene un valor de 4 puntos)



¿Cuál es el precio del PS4 con el IVA incluido?

- a) \$ 3712
- b) \$ 2758
- c) \$ 3512
- d) \$ 2688

¿Cuál es precio del XBX sin el IVA?

- a) \$ 3712
- b) \$ 2758 *
- c) \$ 3512
- d) \$ 2688

**\$3200 es el precio de la consola + iva es decir el 100% + 16% = 116% dividimos los 3200 entre 116 y el resultado lo multiplicamos por 100 así obtenemos el precio de la consola sin el iva.*

Observa la siguiente imagen y responde la pregunta 5 y 6.



5.- ¿Cuánto es el precio del **WIIU** aplicando el descuento indicado?

- a) \$1200
- b) \$960
- c) \$1400
- d) \$2000

6.- En otra tienda tienen el mismo **WIIU** al mismo precio, pero con un descuento del 60%. ¿Cuánto será el precio final?

- c) \$1200
- d) \$960
- c) \$1400
- d) \$2000

Observa la siguiente imagen y contesta las preguntas 7 y 8.

Galletas de avena

INFORMACION NUTRICIONAL		
Porción: 4 unidades (32g.)		
Porciones por envase: 6		
	100 g	1 porción
Energía (kcal)	428	137
Proteínas (g)	9.4	3.0
Grasa total (g)	10.0	3.2
Hidratos de Carbono disponibles (g)	80.1	25.6
Azúcares (g)	2.6	0.8
Almidón (g)	77.5	24.8

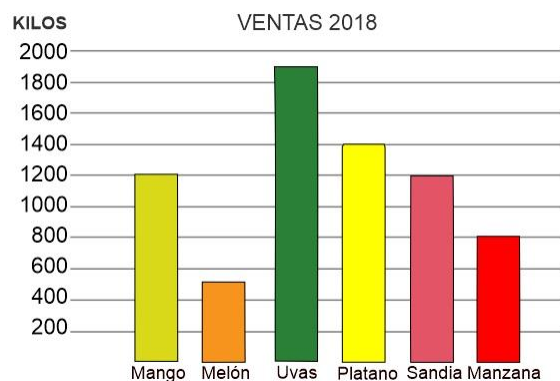
7.- ¿Cuánta energía proporcionan 2 galletas de avena?

- a) 68.5 kcal
- b) 274 kcal
- c) 32 kcal
- d) 428 kcal

8.- ¿Cuánta energía proporcionan 2 porciones de galletas de avena?

- a) 68.5 kcal
- b) 274 kcal
- c) 32 kcal
- d) 428 kcal

9.- Según la siguiente gráfica. ¿De qué fruta se vendieron 1900 kilos en 2018?



- a) Mango
- b) Melón
- c) Uvas
- d) Plátano

Subraya la respuesta correcta:

1.- Es una narración breve que consiste en el relato de un suceso de pura invención.

- a) Leyenda.
- b) Cuento.**
- c) Refrán.
- d) Adivinanza.

2.- Elige la frase escrita con adjetivos:

- a) La casa en el árbol.
- b) La casona del árbol.
- c) La tenebrosa casa del gran árbol.**
- d) Laca casita en el arbolito.

3.- ¿Cómo se le llama al personaje principal de la acción en una obra literaria o cinematográfica?

- a) Protagonista.**
- b) Antagonista.
- c) Extra.
- d) Personaje secundario.

4.- ¿Cómo se le llama al personaje que se enfrenta con el personaje principal en una obra literaria o cinematográfica?

- a) Protagonista.
- b) Antagonista.**
- c) Extra.
- d) Personaje secundario.

5.- Elige la forma en que está redactado el siguiente párrafo.

De repente todo se tornó oscuro...

- ¿Quién anda ahí? - Pregunte asustado, rogando no recibir respuesta alguna.
- ¡Soy yo! - Escuche una macabra voz, que me dejó los pelos de punta.

- a) Narración en primera persona.**
- b) Narración en tercera persona.
- c) Narración en segunda persona.
- d) Narración en sentido figurado.

6.- ¿Qué recurso descriptivo se utiliza en la siguiente frase?

“Después de un largo silencio, pudo ver unos ojos como de fuego que le hicieron palidecer y del susto quedo inmóvil como una roca”

- a) Metáfora.
- b) Símil.**
- c) Rima.
- d) Adivinanza.

7.- Los siguientes son verbos en infinitivo, excepto:

- a) Caminar.
- b) Correr.
- c) Recortar.
- d) Ayer.**

8.- Es un enunciado que podría ser parte de un instructivo:

- a) Come frutas y verduras.
- b) Lanzar las fichas dentro del círculo.**
- c) Considere saludar a sus amigos.
- d) Hay animales que se alimentan de pasto.

9.- Elige el adverbio que sea adecuado a la siguiente frase:

“_____ gana el que tenga más fichas.”

- a) Finalmente.**
- b) Despacio.
- c) Lentamente.
- d) Alto.

10.- Los adjetivos y adverbios sirven en los instructivos para:

- a) Que se vea bonito el instructivo.
- b) Precisar las indicaciones.**
- c) Confundir las reglas.
- d) Evitar el uso de imágenes.

Subraya la respuesta correcta.

1.- ¿Qué es lo que puede causar la extinción de los seres vivos?

- a) La aparición de nuevas especies.
- b) Fenómenos naturales como, el vulcanismo o la caída de meteoritos.**
- c) El cambio climático.
- d) El calentamiento global.

2.- Observa la siguiente imagen. ¿Qué pasaría si desapareciera la fuente de alimentación del conejo?



- a) El conejo se volvería carnívoro y empezaría a comer serpientes y águilas.
- b) El conejo podría extinguirse y con él otras especies que se alimentan de conejos y de otros animales herbívoros.**
- c) El conejo tendría que adaptarse y comenzar a consumir peces.
- d) El conejo tendría que sembrar y cosechar sus propios alimentos.

3.- ¿Cuáles son los recursos que necesitan los seres humanos para vivir?

- a) Dinero, ropa y calzado.
- b) Petróleo, gasolina, aceite.
- c) Agua, aire, alimento y energía.**
- d) Oro, plata y diamantes.

4.- ¿Cómo afecta que los seres humanos estemos consumiendo los recursos necesarios para vivir, de manera acelerada?

- a) Provoca la extinción de otras especies.**
- b) Causa la caída de meteoritos.
- c) Provoca sismos y terremotos.
- d) Puede generar nuevas especies.

5.- ¿En qué consiste la estrategia de las tres erres, que se recomienda para contribuir a que no se siga deteriorando el ambiente?

- a) Recordar, Resumir, Restaurar.
- b) Rociar, Rosas, Ríos.
- c) Reducir, Reutilizar, Reciclar.**
- d) Reordenar, Ricas, Roscas.

6.- ¿Es una mezcla de gases que rodea la tierra, contiene nitrógeno, oxígeno, dióxido de carbono, vapor de agua y ozono?

- a) Atmósfera.
- b) Esfera.
- c) Estratósfera.
- d) Esmog.

7.- Son los beneficios de la atmósfera, excepto:

- a) Regula la temperatura y el clima, lo que nos permite vivir.
- b) Nos protege de los rayos ultravioleta.
- c) Nos protege de graves impactos de meteoritos.
- d) Evita el viaje de ondas de telecomunicación.**

8.- La concentración de dióxido de carbono impide que el calor del sol se disipe en el espacio exterior y provoca un aumento de temperatura en la tierra. ¿Cómo se le conoce a este fenómeno?

- a) Calentamiento global.**
- b) Contaminación.
- c) Carbonización.
- d) Calor.

9.- ¿Cuál es la principal causa de la excesiva producción de dióxido de carbono?

- a) El uso excesivo de combustibles.**
- b) El uso excesivo de celulares.
- c) El uso excesivo de la televisión.
- d) El consumo excesivo de Sabritas.

Subraya la respuesta correcta:

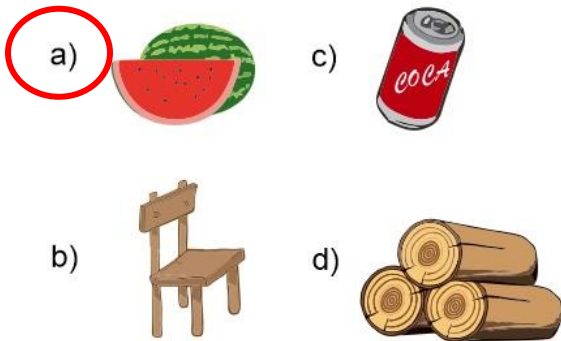
1.- Son las principales causas de la pérdida de la biodiversidad, excepto:

- a) Los cambios climáticos.
- b) La intensa actividad volcánica.
- c) La destrucción de los ecosistemas.
- d) La reforestación de bosques.**

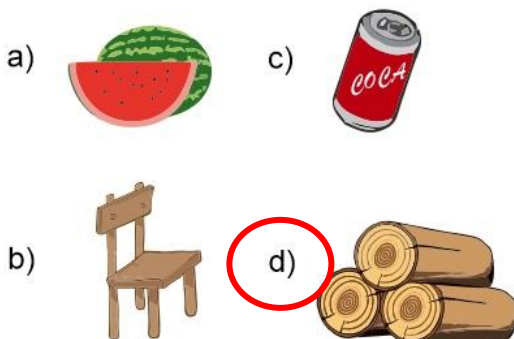
2.- Se consideran países megadiversos.

- a) Rusia, Alemania y Argentina.
- b) Venezuela, Tanzania y Francia.
- c) Chile, España y Japón.
- d) Australia, India y México.**

3.- Es un ejemplo de recurso natural.



4.- Es un ejemplo de materia prima.



4.- Es el recurso natural mas utilizado por el hombre, tanto para consumo como para casi todas sus actividades económicas.

- a) El agua**
- b) La madera.
- c) Los animales.
- d) El viento.

4.- ¿Qué son los recursos energéticos?

- a) Son los alimentos que producen energía como los carbohidratos.
- b) Son las sustancias usadas para producir energía, como el petróleo, el gas y la radiación solar.**
- c) Son las personas con más energía como los luchadores y jugadores de futbol.
- d) Son productos que se pueden reciclar como el aluminio, el papel y el cartón.

6.- Es el aprovechamiento de los recursos naturales para satisfacer las necesidades sin poner en riesgo el ambiente y los recursos para futuras generaciones

- a) Desarrollo sustentable.**
- b) Desarrollo industrial.
- c) Desarrollo urbano.
- d) Desarrollo agrícola.

7.- Son maneras de ahorrar recursos energéticos en el hogar, excepto:

- a) Apagar la luz que no utilizamos.
- b) Tapar las ollas cuando calentamos agua o alimentos.
- c) Desconectar aparatos eléctricos si no los utilizamos.
- d) Dejar el radio prendido todo el día.**

8.- La iluminación representa la tercera parte del consumo de energía. Las siguientes son medidas que pueden significar el 70% de ahorro de energía en iluminación, excepto:

- a) Utilizar el mayor tiempo posible la luz del día.
- b) Cambiar focos por lámparas ahorradoras.
- c) Apagar las luces que no se utilizan.
- d) Comprar siempre los nuevos aparatos eléctricos, como pantallas y lavadoras de última generación.**

Subraya la respuesta correcta.

1.- ¿Qué significa “democracia”?

- a) “Gobierno del Rey”
- b) “Gobierno del Pueblo”**
- c) “Gobierno único”
- d) “Gobierno Supremo”

2.- ¿En qué se basa la democracia?

- a) En la participación de todos los ciudadanos en la toma de decisiones y la capacidad de elegir a quienes desempeñan cargos públicos.**
- b) Es un tipo de gobierno en el que solo el Rey toma las decisiones y hereda el trono a su primer hijo varón.
- c) Es una forma de gobierno que no toma en cuenta a los ciudadanos, solamente a los miembros de la realeza.
- d) Es una forma de gobierno regida por un lejano reino supremo.

3.- Civilización que se extendió hasta Asia Menor, Siria, Fenicia, Palestina, Egipto y Mesopotamia, encabezada por El Rey Alejandro Magno.

- a) Civilización egipcia.
- b) Civilización romana.
- c) Civilización árabe.
- d) Civilización helenista.**

4.- Civilización formada por la unión de grupos de latinos (porque hablaban latín) y grupos de etruscos, asentados en el actual territorio de Italia.

- a) Civilización egipcia.
- b) Civilización romana.**
- c) Civilización árabe.
- d) Civilización helenista.

5.- En la civilización romana, ¿Quiénes eran los plebeyos?

- a) El grupo de hombres con la mayor belleza física.
- b) Persona perteneciente a la clase social que gozaba de todos los privilegios.
- c) Persona perteneciente a la clase social que carecía de privilegios.**
- d) Hijos del rey.

6.- Civilización que se desarrolló durante más de 3000 años gracias a su cercanía con el río Nilo, uno de los más largos del mundo.

- a) Civilización egipcia.**
- b) Civilización romana.
- c) Civilización griega.
- d) Civilización helenista.

7.- Es aquello que se deja o transmite a los sucesores, sea cosa material o inmaterial.

- a) Costumbres.
- b) Legado.**
- c) Deudas.
- d) Apellido.

8.- Civilización de la que heredamos el alfabeto y la numeración que usamos hoy en día.

- a) Civilización egipcia.
- b) Civilización romana.
- c) Civilización árabe.**
- d) Civilización helenista.

9.- Civilización que nos legó la democracia.

- a) Civilización egipcia.
- b) Civilización romana.
- c) Civilización árabe.
- d) Civilización griega.**

Subraya la respuesta correcta:

1.- ¿Qué es la **corrupción**?

- a) **Es el uso indebido del poder por parte de una persona con autoridad.**
- b) Es el uso indebido del dinero por parte de una persona con mucho dinero.
- c) El uso indebido de un automóvil por parte de una persona sin licencia.
- d) El uso indebido de las computadoras.

2.- Los siguientes son ejemplos de corrupción, excepto.

- a) Sobornos.
- b) Fraudes y engaños.
- c) Aprovechar el contacto con personas poderosas para lograr favores.
- d) **Pagar impuestos.**

3.- Las siguientes son las consecuencias de la corrupción, excepto.

- a) Provoca injusticia.
- b) Se pierde confianza en las leyes.
- c) **Evita la delincuencia y la impunidad.**
- d) Frena el desarrollo social.

4.- ¿Quiénes son los responsables de combatir la corrupción?

- a) La policía y los gobernadores.
- b) Los políticos y el presidente.
- c) **El gobierno y la ciudadanía, todos debemos comprometernos a actuar con honestidad y respetar las leyes.**
- d) Los adultos mayores.

5.- Daniel es doctor y tiene muchos pacientes esperando consulta, cada paciente tiene su turno. Cuando le toca el turno al siguiente paciente, llega un familiar de Daniel para ser atendido. ¿A quién debe atender primero?

- a) A su familiar, pues para eso es la familia para ayudarse.
- b) **Al paciente porque es su turno.**
- c) A los dos al mismo tiempo.
- d) A ninguno de los dos.

Lee el siguiente texto y contesta la pregunta 6.

Don Fermín está aprendiendo a manejar y aún no tramita su licencia para conducir. Mientras iba manejando, sin darse cuenta se pasó una luz roja del semáforo y un policía lo detuvo.

El reglamento indica que por no traer licencia y por pasarse la luz roja, deberían llevar el automóvil a un corralón e imponerle a Don Fermín una infracción de \$1900 pesos.

Pero el policía le pide a Don Fermín \$300 para dejarlo ir sin que nadie se dé cuenta.

6.- De acuerdo a la situación anterior. ¿Qué debería hacer Don Fermín?

- a) Pagar los \$300 pesos para ahorrar dinero, irse y tener más cuidado.
- b) **Asumir su responsabilidad e ir a las oficinas del gobierno a pagar \$1900, recuperar su auto y tener más cuidado.**
- c) Salir corriendo y esconderse para nunca más salir de su casa.
- d) Irse del país.

CicloEscolar.mx ® 2018

Este examen fue elaborado exclusivamente para www.cicloescolar.mx.

Si vas a compartir este material en tu página web, no borres esta leyenda y contarás con el permiso expreso del autor.

Visita: ***<https://www.cicloescolar.mx>***

Todos los grados.

Cada mes puedes descargar en www.cicloescolar.mx exámenes para la evaluación mensual y trimestralmente estará disponible el examen general por bloque.

Todos los exámenes están desarrollados con base a los planes y programas del Nuevo Modelo Educativo 2017.