

6
grado

EXAMEN MENSUAL
FEBRERO

Nombre del Alumno:

Grado:

Grupo:

Fecha:

Nombre de la Escuela:

MATERIA	REACTIVOS	ACIERTOS	CALIFICACIÓN
Matemáticas	8		
Español	7		
Ciencias Naturales	8		
Geografía	9		
Historia	5		
Formación Cívica y Ética	8		

Firma del padre o tutor: _____

Subraya la respuesta correcta.

Observa la tabla y responde las preguntas 1 al 3.

Unidad de longitud del Sistema Inglés y sus equivalencias con la unidad del Sistema Internacional.	
1 pie (ft)	= 30.48 cm
1 pulgada (in)	= 2.54 cm
1 milla (mi)	= 1609.34 m

1.- ¿Cuántos metros de longitud tiene la extensión eléctrica?

- a) 11 m.
- b) 10.44 m.
- c) 13.10 m.
- d) 4.30 m.



2.- ¿Cuántos centímetros tiene de grosor la extensión eléctrica?

- a) 1.27 cm.
- b) 2.54 cm.
- c) 4.54 cm.
- d) 5.8 cm.

3.- Joaquín camina diariamente 1.5 millas. ¿Cuánto equivale en metros?

- a) 2414.01 m.
- b) 1609.34 m.
- c) 7880.12 m.
- d) 1804.67 m.

4.- Si una libra (lb) equivale a 0.454 kg ¿Cuánto costarán 5 libras de queso?

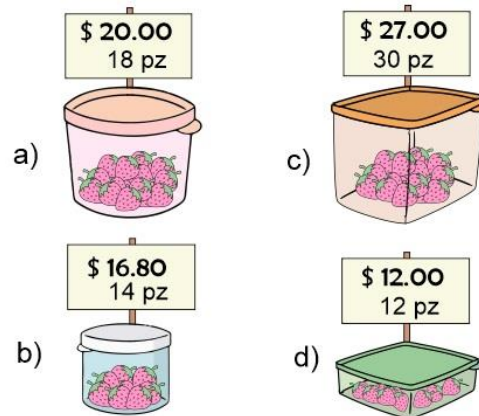
- a) \$ 325.80
- b) \$ 290.50
- c) \$ 272.40
- d) \$ 440.20



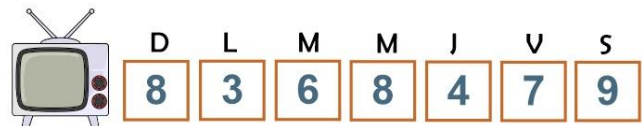
5.- Un dólar (EUA) se vende actualmente a \$19.12 pesos. ¿Cuánto tendré que pagar si quiero comprar 35 dolares?

- a) \$ 500.50
- b) \$ 669.20
- c) \$ 750.20
- d) \$ 469.40

6.- ¿En qué recipiente la fresa es más barata?



José apuntó las horas que dedica diariamente a ver televisión durante una semana.



7.- ¿Cuál es la media aritmética o promedio de horas que dedicó José a ver televisión durante la semana?

- a) 7 horas.
- b) 6.4 horas.
- c) 8 horas.
- d) 3.5 horas.

8.- ¿Cuál es la mediana?

- a) 7
- b) 9
- c) 3
- d) 6

Lee el siguiente fragmento de un cuento.

Caperucita Roja. (Fragmento)

Un día, la mamá de Caperucita le pidió que llevase unos pasteles a casa de su abuelita. Le recomendó que no se entretuviese por el camino, pues cruzar el bosque era muy peligroso.

Caperucita Roja recogió la cesta con los pasteles y se puso en camino.

De repente se encontró con el lobo y este astutamente le preguntó a dónde iba tan alegre, ella le dijo inmediatamente que se dirigía a casa de su abuelita.

1.- El fragmento anterior está escrito en:

- a) Guion teatral
- b) Discurso privado.
- c) Discurso indirecto.
- d) Discurso directo.

Lee el siguiente texto:

Se encontró con el lobo y este le dijo:
 - ¿A dónde vas?
 - A casa de mi abuelita. -Respondió Caperucita.

2.- El texto anterior está escrito en:

- a) Guion teatral.
- b) Discurso privado.
- c) Discurso indirecto.
- d) Discurso directo.

3.- Una obra de teatro se divide en:

- a) Actos y escenas.
- b) Capítulos.
- c) Episodios.
- d) Categorías.

Lee el siguiente texto:

Narrador: Caperucita caminaba por el bosque. ¡De repente!, se encontró con el lobo feroz y este le dijo:

Lobo: (Con voz ronca) ¡Niña!, ¿a dónde vas?

Caperucita: (Dejando su cesta en el suelo) A casa de mi abuelita.

4.- El texto anterior está escrito en:

- a) Guion teatral
- b) Discurso privado.
- c) Discurso indirecto.
- d) Discurso directo.

5.- ¿Para qué sirven las **acotaciones** en los guiones teatrales?

- a) Para dividir las escenas.
- b) Señalan el final de un acto.
- c) Señalan el momento de aplaudir.
- d) Señalan las acciones de los personajes.

6.- ¿Cuál es el propósito de escribir una **carta de opinión**?

- a) Saludar a un amigo lejano.
- b) Expresar una opinión de manera formal acerca de un tema.
- c) Recordar una lista de compras.
- d) Especificar instrucciones y reglas a seguir.

7.- ¿A quién se dirige una **carta de opinión**?

- a) Al director de una publicación o a la sociedad en general.
- b) A los amigos lejanos.
- c) A los familiares.
- d) A los compañeros de trabajo.

1 y 2.- Escribe el nombre de las siguientes maquinas simples en el recuadro que corresponde:

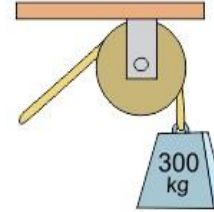
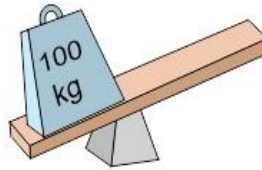
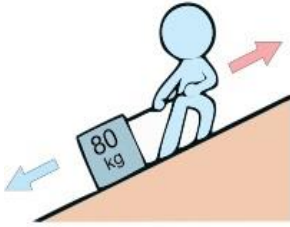
Polea

Palanca

Cuña

Tornillo

Rampa



Subraya la respuesta correcta.

3.- Se trata de una pieza de madera o metal en forma de prisma triangular. Una de sus aristas es filosa y se utiliza para dividir cuerpos sólidos.

- a) Polea.
- b) Cuña.
- c) Palanca.
- d) Tornillo.

4.- Es una máquina formada por una barra rígida que puede moverse libremente sobre un punto de apoyo fijo llamado fulcro.

- a) Polea.
- b) Cuña.
- c) Palanca.
- d) Tornillo.

5.- Es un cono con rosca en espiral que se usa para mantener unidos dos cuerpos.

- a) Polea.
- b) Cuña.
- c) Palanca.
- d) Tornillo.

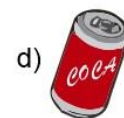
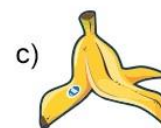
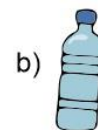
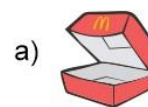
6.- Consiste en una rueda acanalada por la que se hace pasar una cuerda que reduce la magnitud de la fuerza necesaria para levantar un peso.

- a) Polea.
- b) Cuña.
- c) Palanca.
- d) Tornillo.

7.- Acción que consiste en someter materiales usados o desperdiciados a un proceso industrial para que puedan ser nuevamente utilizados.

- a) Reciclar
- b) Reutilizar
- c) Reducir.
- d) Reproducir.

8.- ¿Cuál de los siguientes desechos no puede ser reciclado?



Subraya la respuesta correcta.

1.- Desplazamiento temporal o permanente en el que la población abandona su lugar de origen de un país a otro, de una ciudad a otra o de un pueblo a otro.

- a) Migración.
- b) Contaminación.
- c) Indagación.
- d) Integración.

2.- Son las principales razones por las que la población abandona su lugar de origen, excepto:

- a) Problemas económicos.
- b) Problemas sociales.
- c) Diferencias políticas.
- d) Problemas de salud.

3.- ¿Cómo influye la globalización en el crecimiento de la migración?

- a) La globalización ha difundido a nivel mundial los estilos de vida y modelos de consumo de los habitantes de países desarrollados. La gente tiene como meta llevar ese estilo de vida.
- b) La gente huye de su país de origen por miedo a la globalización.
- c) La globalización aumenta la violencia en los países pobres.
- d) La globalización causa escases de alimento y la gente padece hambre en su país de origen.

4.- ¿Cuál es el principal país expulsor de migrantes del mundo?

- a) Estados Unidos de América.
- b) México.
- c) Francia.
- d) Rusia.

5.- ¿Cuál es el principal país receptor de migrantes del mundo?

- a) Estados Unidos de América.
- b) México.
- c) Francia.
- d) Rusia.

6.- Grupo de humanos que comparten elementos lingüísticos, religiosos y étnicos que difieren de la mayoría de la población, del estado o del lugar donde viven.

- a) Aglomeraciones urbanas.
- b) Minorías culturales.
- c) Colonias rurales.
- d) Diversidad cultural.

7.- Un ejemplo de minorías culturales son:

- a) Los grupos de migrantes que viven en otros países.
- b) Los grupos de trabajadores del estado.
- c) Grupos de amigos que se reúnen por las tardes a jugar fútbol.
- d) El grupo mestizo de los países latinoamericanos.

8.- Un ejemplo de minoría nacional.

- a) Menonitas.
- b) Judíos.
- c) Asiáticos.
- d) Tarahumaras.

9.- Un ejemplo de minorías inmigrantes.

- a) Mestizos.
- b) Mexicanos.
- c) Tarahumaras.
- d) Asiáticos.

Subraya la respuesta correcta.

1.- Son características en común de los mexicas y los incas, excepto:

- a) La agricultura como base de su economía.
- b) El trueque como base del comercio.
- c) Ambas culturas fueron conquistadas por los españoles
- d) Se establecieron en el mismo territorio.

2.- ¿A qué civilización pertenece la Piedra del Sol, también conocida con el nombre de Calendario Azteca?



- a) Olmecas.
- b) Mexicas.
- c) Mayas.
- d) Incas.

3.- ¿En qué año los españoles conquistaron Tenochtitlan?

- a) Año 2000.
- b) Año 1810.
- c) Año 1521.
- d) Año 1917.

4.- ¿A qué civilización andina pertenece la Placa del Sol?



- a) Inca.
- b) Moche.
- c) Huari.
- d) Nazca.

5.- Es uno de los mercados más grandes de Mesoamérica, en el que se intercambiaban productos de la tierra y los animales, artículos elaborados como alfarería y cestería entre otras mercancías.



- a) Mercado de Sonora.
- b) Central de abastos.
- c) Mercado de Tlatelolco.
- d) Mercado 12 de mayo.

Subraya la respuesta correcta.

1.- Es la creencia que tienen algunas personas de que existen razas superiores y que quienes pertenecen a ellas heredan sus características físicas, inteligencia, habilidades, gustos y comportamientos.

- a) Racismo
- b) Xenofobia.
- c) Delincuencia.
- d) Discriminación.

2.- Es una forma de discriminación que se caracteriza por el desprecio, el trato hostil y el rechazo hacia las personas extranjeras.

- a) Racismo.
- b) Xenofobia.
- c) Delincuencia.
- d) Discriminación.

3.- Es un ejemplo de **racismo**.

- a) En Cancún no permitieron la entrada al cine a un niño por no tener zapatos.
- b) El ejército nazi intento aniquilar a la población judía por considerarlos inferiores.
- c) Un grupo de niños creen que las niñas solo deben jugar con muñecas.
- d) En una empresa mexicana pagan más a los hombres que a las mujeres por realizar el mismo trabajo.

4.- Es un ejemplo de **xenofobia**.

- a) El presidente de Estados Unidos quiere construir un muro en la frontera.
- b) En Irak las mujeres no tienen la oportunidad de estudiar.
- c) En México se les brinda ayuda humanitaria a los migrantes hondureños.
- d) En la cooperativa escolar no respetan los turnos de los niños formados.

5.- Se consigue cuando la población satisface sus necesidades sin poner en riesgo la posibilidad de que las generaciones futuras también puedan hacerlo.

- a) Desarrollo industrial.
- b) Desarrollo económico.
- c) Desarrollo sustentable.
- d) Desarrollo turístico.

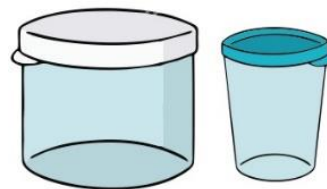
6 al 8.- Elige en cada caso la estrategia que se podría poner en práctica para lograr un desarrollo sustentable.



- a) Reciclar
- b) Reutilizar
- c) Reducir.
- d) Reproducir.



- a) Reciclar
- b) Reutilizar
- c) Reducir.
- d) Reproducir.



- a) Reciclar
- b) Reutilizar
- c) Reducir.
- d) Reproducir.

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>***

Primer y segundo grado:

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.

Tercero a sexto grado:

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

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

