

3 grado

EXAMEN MENSUAL
FEBRERO

Nombre del Alumno:

Grado: Grupo: Fecha:

Nombre de la Escuela:

MATERIA	REACTIVOS	ACIERTOS	CALIFICACIÓN
Matemáticas	7		
Español	7		
Ciencias Naturales	7		
Formación Cívica y Ética	10		

Firma del padre o tutor: _____

Subraya la respuesta correcta.

1.- ¿Qué número falta en la siguiente sucesión de números?

3785, 3788, 3791, , 3797,

- a) 3892
- b) 3893
- c) 3894
- d) 3895

2.- Indica cual es la regularidad de la siguiente sucesión numérica:

2313, 2321, 2329, 2337, 2345,

- a) Incrementa de 4 en cuatro.
- b) Disminuye de 7 en 7
- c) Incrementa de 8 en 8
- d) Disminuye de 8 en 8

Resuelve los problemas:

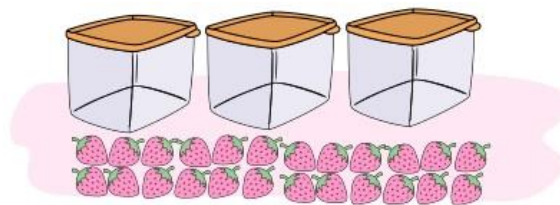
3.- Juan y María son hermanos. Juan tiene 10 años. Si María es 13 años mayor que él, ¿Cuántos años tiene María?

- a) 15 años.
- b) 20 años.
- c) 23 años.
- d) 33 años.

4.- Sofía fue al mercado y compró 16 pesos de huevo y 28 de jamón. Si llevaba 80 pesos, ¿Cuánto dinero le quedó?

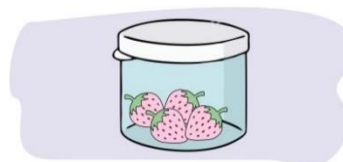
- a) 26 pesos.
- b) 36 pesos.
- c) 24 pesos.
- d) 34 pesos.

5.- Si repartimos equitativamente las fresas en los tres recipientes. ¿Cuántas fresas tendrá cada uno?



- a) 8 fresas.
- b) 6 fresas.
- c) 10 fresas.
- d) 12 fresas

6.- Juan quiere poner 4 fresas en cada recipiente. Si en total tiene 28 fresas. ¿Cuántos recipientes necesita?



- a) 4 recipientes.
- b) 6 recipientes.
- c) 7 recipientes.
- d) 8 recipientes.

7.- ¿Cuántas calorías más se consumen si elegimos el cereal de la marca Chispita?

Cereal **Bombon**

Calorías	Grasa	Azucar	Sodio
122	1%	34mg	150mg

Cereal **Chispita**

Calorías	Grasa	Azucar	Sodio
132	2%	35mg	165mg

- a) 12 calorías.
- b) 10 calorías.
- c) 122 calorías.
- d) 132 calorías.

1 y 2.- Lee la siguiente noticia y escribe **Paráfrasis** o **Resumen** en el recuadro que le corresponde.

Gana Chivas el clásico nacional

22/02/2019 | Ciudad de México

Chicos y grandes se dieron cita este domingo para presenciar el Clásico Nacional, entre Chivas del Guadalajara Vs América, mismo que parecía terminaría en empate a cero, sin embargo el gol de Chicharito Hernández en el minuto 91' le dio el triunfo a las Chivas con lo que estremeció a la afición rojiblanca. Con este triunfo Chivas se coloca en la cima de la Tabla general y refrenda la supremacía que siempre ha tenido sobre su acérrimo rival el Club deportivo América.



Chicos y grandes se dieron cita este domingo para presenciar el Clásico Nacional. El gol de Chicharito Hernández le dio el triunfo a las Chivas. Con este triunfo Chivas se coloca en la cima de la Tabla general.

El domingo Chivas resultó ganador del clásico nacional con gol de Chicharito Hernández. De este modo chivas se colocó como líder de la tabla.

Subraya la respuesta correcta.

3.- ¿En qué sección de un periódico, se podría encontrar la noticia anterior?

- a) Nacional.
- b) Espectáculos.
- c) Deportes.
- d) Clasificados.

4.- Al emplear la paráfrasis después de una lectura:

- a) Se copia el contenido del texto.
- b) Se escribe con nuestras propias palabras lo que entendimos después de leer un texto.
- c) Se escriben las frases importantes del texto.
- d) Se investiga más información sobre el tema leído.

5.- ¿Qué tipo de narración es utilizado para narrar el siguiente texto?

Chicharito Hernández anotó un hermoso gol con tremendo disparó desde las afueras del área.

- a) Voz pasiva.
- b) Voz activa.
- c) Ambas.
- d) Ninguna.

6.- ¿Qué tipo de narración es utilizado para narrar el siguiente texto?

Un hermoso gol fue anotado por Chicharito Hernández con tremendo disparo desde las afueras del área.

- a) Voz pasiva.
- b) Voz activa.
- c) Ambas.
- d) Ninguna.

7.- Observa la siguiente imagen y elige la frase adjetiva.



- a) Un hombre pasea un perro
- b) Un perro es paseado por un hombre.
- c) Un hombre muy alto y delgado pasea con un peludo y bonito perro.
- d) Un hombre anda paseando con un perro.

Subraya la respuesta correcta.

1.- ¿Cuál de los siguientes objetos tendría la temperatura **más alta**?



2.- Que instrumento se utiliza para medir la correctamente la temperatura de los objetos.

- a) Metro.
- b) Balanza.
- c) Termómetro.
- d) Regla.

3.- ¿Cuál es la temperatura normal del cuerpo humano?

- a) Entre 16 y 17° C.
- b) Entre 26 y 27° C.
- c) Entre 36 y 37° C.
- d) Entre 46 y 47° C.

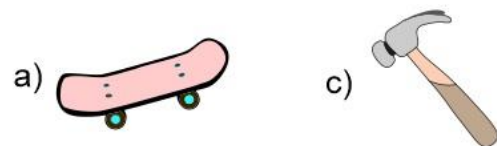
4.- Se le llama así cuando una persona tiene una temperatura corporal por arriba del rango normal:

- a) Fiebre.
- b) Hipotermia.
- c) Diabetes.
- d) Cansancio.

5.- ¿En cuál de los siguientes casos no se aplica una fuerza?

- a) Cargar la mochila.
- b) Lanzar una pelota.
- c) Empujar una caja.
- d) Escuchar música.

6.- ¿Cuál de las siguientes herramientas te facilitaría la labor de exprimir dos mitades de limón?



7.- En cuál de las siguientes herramientas no se aplica una fuerza.



Une con una línea las actividades que consideres apropiadas para niños, para niñas o para ambos.



1.- Jugar futbol

2.- Barrer la casa

3.- Ir al cine

4.- Lavar los trastes

5.- Ir a la escuela

6.- Jugar canicas

7.- Jugar videojuegos

8.- Jugar con muñecos

9.- Estudiar matemáticas

10.- Usar la computadora

CicloEscolar.mx ® 2019

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.