

2 grado



EXAMEN MENSUAL ENERO

Nombre del Alumno:

Grado: Grupo: Fecha:

Nombre de la Escuela:

MATERIA	REACTIVOS	ACIERTOS	CALIFICACIÓN
Matemáticas	20		
Español	13		
Conocimiento del Medio	15		

Firma del padre o tutor: _____

1 al 3.- Daniela atiende una dulcería y recibió los siguientes pedidos.

Escribe cuántas cajas y chocolates sueltos necesita para surtirlos.

 Ejemplo	PEDIDO: 14 Chocolates ✓	PEDIDO: 36 Chocolates	PEDIDO: 18 Chocolates	PEDIDO: 23 Chocolates
	Cajas Sultos <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="4"/>	Cajas Sultos <input type="text"/> <input type="text"/>	Cajas Sultos <input type="text"/> <input type="text"/>	Cajas Sultos <input type="text"/> <input type="text"/>

Observa el precio de los juguetes y responde las preguntas.

4.- Miguel compró un tambor y un oso.

¿Cuánto tuvo que pagar?

			
Tambor 42	Oso 18	Carrito 25	Pato 15

5.- Si tienes \$ 15, ¿cuánto más necesitas para comprar un carrito?

6 al 8.- Encierra en un círculo las sumas y restas que dan como resultado 28

<input type="text" value="20 + 8"/>	<input type="text" value="30 - 2"/>	<input type="text" value="38 - 10"/>	<input type="text" value="10 + 10 + 5"/>	<input type="text" value="10 + 10 + 8"/>
-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	--	--

9 y 10.- Escribe el resultado de las siguientes sumas y restas.



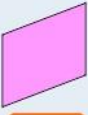


50 + 6 =

50 - 8 =

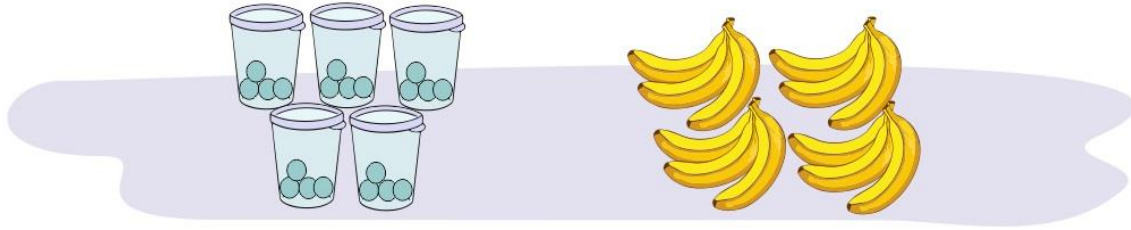
50 + 4 =

50 - 5 =

11 y 12.- Marca con una las figuras que tienen tres lados y con una las que tienen 4.

				
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

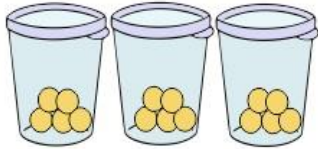
13 y 14.- Calcula el total de dulces y plátanos.



5 vasos y en cada vaso 4
dulces, son _____
dulces.

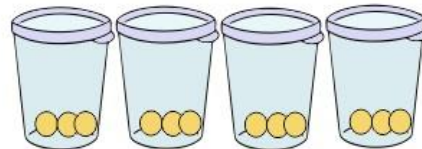
4 racimos y en cada racimo
3 plátanos, son _____
plátanos.

15 y 16.- Encierra en un círculo la **suma** con la que puedes hallar el total de dulces.



$5 + 5 + 5$

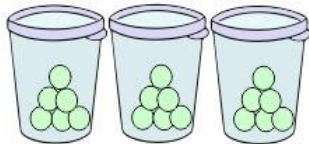
$3 + 5 + 3$



$3 + 3 + 3 + 3$

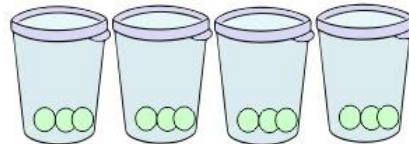
$3 + 4 + 3 + 4$

17 y 18.- Encierra en un círculo la **multiplicación** con la que puedes hallar el total de dulces.



6×6

6×3



3×4

3×3

Resuelve los problemas.

19.- Luisa compró 4 paletas, cada una costó \$ 6. ¿Cuánto pagó en total?

$6 \times 4 =$

20.- Daniel compró 7 bolsas de dulces, en cada bolsa hay 5 piezas. ¿Cuántos dulces tiene en total?

$5 \times 7 =$

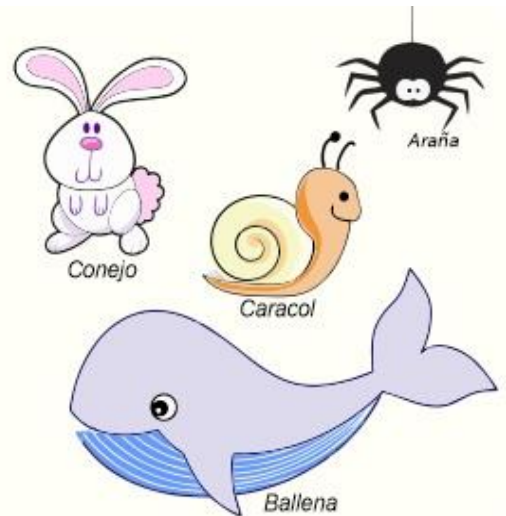
1 al 4.- Resuelve las adivinanzas.

- Soy pequeño y blandito. Despacito siempre ando y mi casa traigo cargando.

- En lo alto vive, en lo alto mora, en lo alto teje la tejedora.

- Es la reina de los mares su dentadura es muy buena, por no ir nunca vacía, siempre dicen que va llena.

- Tiene las orejas largas, tiene la cola pequeña. Si lo quieres agarrar saltando se va sin parar.



Lee el siguiente texto y responde las preguntas:

“El Avestruz”

Es el ave más grande y de mayor peso del mundo. Posee una cabeza pequeña y un largo cuello. Sus alas pequeñas no le permiten volar, pero es una gran corredora gracias a sus largas patas. Su plumaje es negro en los machos y gris en las hembras. Pueden vivir entre 30 y 40 años.

Viven en zonas áridas y semiáridas, ocupando espacios abiertos donde su altura le permite avistar los posibles depredadores. Los avestruces se alimentan de vegetales, frutas e insectos.



5 al 7.- Marca con una la respuesta correcta.

¿Cómo son los avestruces?

- Tienen cabeza pequeña, cuello largo, alas pequeñas y largas patas.
- Tienen cabeza grande, cuello corto, alas grandes y largas.

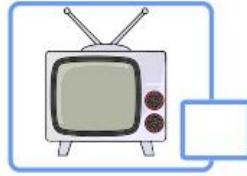
¿Qué comen los avestruces?

- Carne, huevos y leche.
- Vegetales, frutas e insectos.

¿Dónde viven los avestruces?

- En el bosque y en la selva.
- En zonas áridas y semiáridas.

8.- Marca con una los artículos que necesitan electricidad.



9.- ¿De dónde viene la mayoría de la luz?

- Casi toda la luz natural que recibimos viene del Sol.
- Del fuego y la electricidad.

10.- Escribe un texto donde expliques cómo sería la vida si no existiera la **televisión**.

“ _____ ”



11 al 13.- Une con una línea el tipo de narración con su descripción.

Narración imaginaria en la que los animales tienen características humanas. Su propósito es dar una enseñanza o un consejo, que se incluye en una frase o mensaje llamado moraleja.

Leyenda

Narración popular de un hecho real o imaginario, en la que se explican sucesos importantes para una comunidad.

Fábula

Narración breve en la que un personaje enfrenta un problema que debe resolver.

Cuento

1 al 4.- Describe brevemente cada tradición.



Día de muertos



Navidad

5 al 7.- Dibuja y escribe una de las tradiciones más representativas del lugar donde vives y cómo se celebra.

A large, empty rectangular box with a blue border, intended for the student to draw a traditional celebration from their region.An empty rectangular box with an orange border, intended for the student to write the name of the tradition and how it is celebrated.

8 al 10.- Escribe el nombre de las plantas de acuerdo al grupo al que pertenecen: **Arboles, yerbas, o arbustos.**



11 al 13.- Une con una línea el tipo de planta con su descripción.

Tienen muchos troncos delgados y duros. Miden más o menos lo mismo que un niño o un poco más.

Arboles

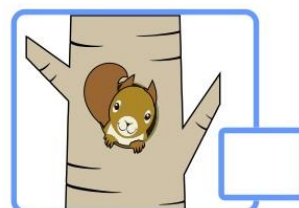
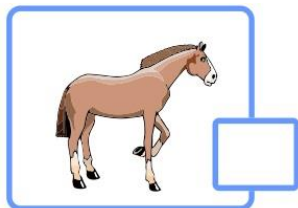
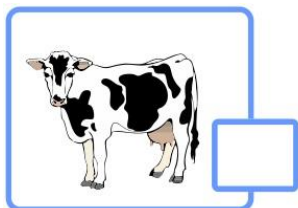
Tienen tallos pequeños y suaves son de tamaño pequeño.

Arbustos

Tienen sólo un tallo grueso y duro que se llama tronco. Generalmente su altura es mayor que la de una casa.

Yerbas

14.- Marca con una los animales que necesitan de las plantas.



15.- Escribe una medida para proteger las plantas del lugar donde vives.

	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	-------------------------------

www.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.