

TAREAS 2º Grado
PRIMARIA Sede Primavera
Titular: Karla Marcela Sicaeros Vea.

Lunes 30 de Enero			
Materia	Descripción	Referencias	
Español	Libro guía pág.168 y 169 (Tiempo de realización 15 min.)	Libro guía	
Matemáticas	Ejercicio de matemáticas “Operaciones” (Tiempo de realización 15 min.)		Se dictará en clase
Inglés	Answer optional pages. (Number words). Study for the play. Bring \$60 pesos.	UNO BOOK	15 min.

Martes 31 de Enero			
Materia	Descripción	Referencias	
Español	Leer el texto “La rana y la culebra” (Tiempo de realización 15 min.)	ANEXO 1	Imprimir y contestar
Matemáticas	Ejercicio del libro guía pág.184 y 185 (Tiempo de realización 15 min.)	Libro guía	
Exploración de la Naturaleza	Ejercicio del libro guía pág.202 y 203 (Tiempo de realización 15 min.)	Libro guía	
Inglés	Answer optional pages. (Sentences). Study for the play. Bring \$60 pesos.	UNO BOOK	15 min.

Miércoles 01 de Febrero			
Materia	Descripción	Referencias	
Español	Ejercicio del libro guía pág.170 y 171 (Tiempo de realización 15 min.)	Libro guía	
Matemáticas	Ejercicio de matemáticas “Ofertas de cuentos infantiles” (Tiempo de realización 15 min.)	ANEXO 2	Imprimir y contestar
Inglés	Answer optional pages. (Sentences). Study for the play. Bring \$60 pesos.	UNO BOOK	15 min.

Jueves 02 de Febrero			
Materia	Descripción	Referencias	
Español	Ejercicio de español "Escribo un anuncio publicitario" (Tiempo de realización 15 min.)	ANEXO 3	Imprimir y contestar
Matemáticas	Pide a tus papás que te pregunten los ejercicios de la práctica de cálculo (5 min.) Estudiar tabla 2 y 3 (Tiempo de realización 20 min.)		
Francés	Ordena las palabras "partes del cuerpo" (Tiempo de realización 15 min.)	ANEXO 4	Imprimir y contestar
Inglés	Answer optional pages. (Sentences). Study for the play. Bring \$60 pesos.	UNO BOOK	15 min.

Viernes 03 Febrero			
Materia	Descripción	Referencias	
Español	Ejercicios vistos en la semana (Tiempo de realización 30 min.)	ANEXO 5	Imprimir y contestar
Matemáticas	Ejercicios vistos en la semana (Tiempo de realización 30 min.)	ANEXO 6	Imprimir y contestar
Inglés	Study for the play.		

ANEXO 1

LA RANA Y LA CULEBRA

El hijo de la rana brincaba en el bosque cuando vio algo nuevo en el camino. Era una persona larga y esbelta, y su piel relucía con todos los colores del arco iris.

Hola -dijo Niño-rana-. ¿Qué haces tirado en el sendero?

-Calentándome al sol -respondió esa otra persona, retorciéndose y desenroscándose-. Me llamo Niño-culebra. ¿Y tú?

-Soy Niño-rana. ¿Quieres jugar conmigo?

Así Niño-rana y Niño-culebra jugaron toda la mañana en el bosque.

El Niño-rana le enseñó a Niño-culebra a saltar y ésta le enseñó a arrastrarse por el suelo y trepar a los árboles.

Después cada cual se fue a su casa.

-¡Mira lo que sé hacer, mamá! -exclamó Niño-rana, arrastrándose sobre el vientre.

-¿Dónde aprendiste a hacer eso? -preguntó su madre.

-Me lo enseñó Niño-culebra. Jugamos en el bosque esta mañana. Es mi nuevo amigo.

-¿No sabes que la familia Culebra es mala? -preguntó su madre-. Tienen veneno en los dientes. Que no te sorprenda jugando con ellos. Y que no te vuelva a ver arrastrándote por el suelo. Eso no se hace.

Y desde ese día, Niño-rana y Niño-culebra nunca volvieron a jugar juntos. Pero a menudo se sentaban a solas al sol, cada cual recordando ese único día de amistad.

PRUEBA DE COMPRENSIÓN

1. ¿Qué vio el hijo de la rana en el bosque?

- a) Una persona corta y esbelta.
- b) Una persona larga y esbelta.
- c) Una persona ancha y no esbelta.

2. ¿Qué le enseñó el Niño-rana al Niño-culebra?

a) Andar.

b) Correr.

c) Saltar.

3. ¿Qué le enseñó el Niño-culebra al Niño-rana?

a) Andar por el suelo y volar por el aire.

b) Arrastrarse por el suelo y trepar.

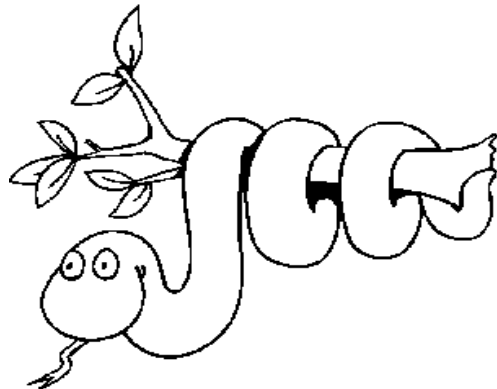
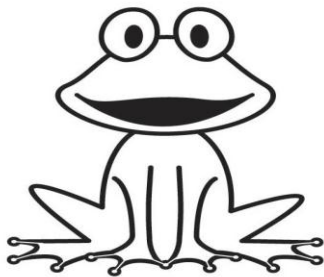
c) Arrastrarse sólo por el suelo.

4. ¿Qué le dice la mamá al Niño-rana?

a) Que la familia Culebra es mala.

b) Que la familia Culebra es muy agradable.

c) Que la familia Culebra es muy antipática.



ANEXO 2

Ofertas de cuentos infantiles.

- Caperucita roja de 68 pesos a 49
- Los tres cochinitos de 148 pesos a 106
- Blanca nieves de 165 pesos a 117
- Cenicienta de 68 pesos a 49 pesos
- Pinocho de 39 pesos a 25

a) ¿Qué cuento tiene mayor descuento, Caperucita roja o Pinocho?

b) Ana quiere dos cuentos de Los tres cochinitos. ¿Cuánto dinero se ahorra?
OPERACIÓN

c) Héctor tiene \$180 pesos y quiere 3 libros. ¿Cuáles puede comprar?

d) Paulina tiene \$200 pesos ¿Le alcanza para comprar el de Blanca nieves y los tres cochinitos?

e) Natalia quiere comprar 3 libros de Pinocho y 3 de Los tres cochinitos.
¿Cuánto dinero necesita?

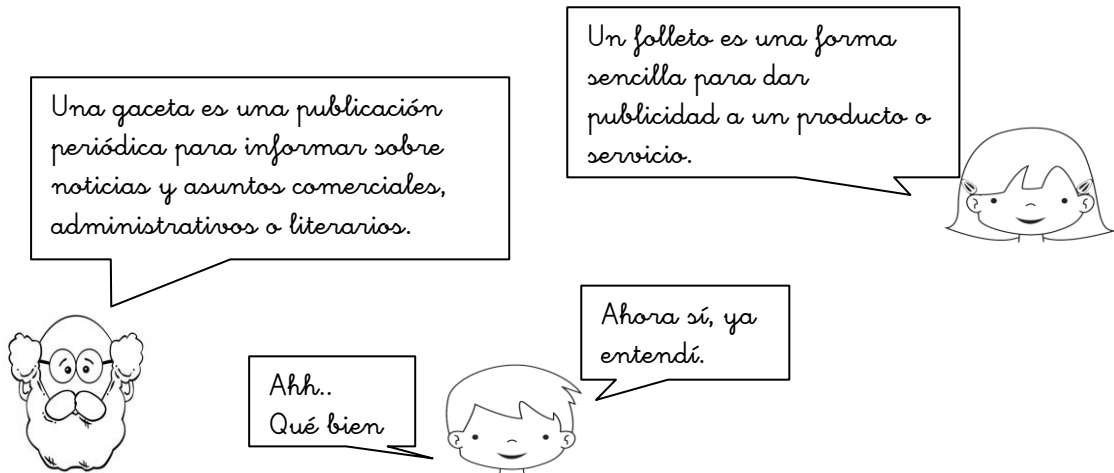
OPERACIÓN

ANEXO 3

Lee con atención el texto y encierra la pareja de letras que forman un sonido juntas (ll, qu y ch)

El domingo fui con mis papás al centro de la ciudad de Cholula. Mientras esperábamos el camión para regresar a casa, mi papá observó una imagen en puesto chico de revistas. Le pregunté qué era eso y me dijo: - Es una gaceta.

Después, me acerqué a mi mamá que también observaba algo y le hice la misma pregunta que a mi papá. Pero ella me contestó que estaba viendo un folleto. Como no entendí la diferencia, me tuvieron que explicar.



Dibuja un folleto donde anuncies un alimento para perros y la portada de una gaceta de educación para anunciar las inscripciones de la primaria para el próximo año.

FOLLETO

GACETA

ANEXO 4

Français 2eme.

ELEVE : _____

MAITRESSE: Linda Renteria

Mets en ordre chaque mot (parties du corps)

P D E I ____ _	A I M N ____ _
B A R S ____ _	T T E ê ____ _
B A M J E ____ _	Z E N ____ _
X E U Y ____ _	B C H O U E ____ _

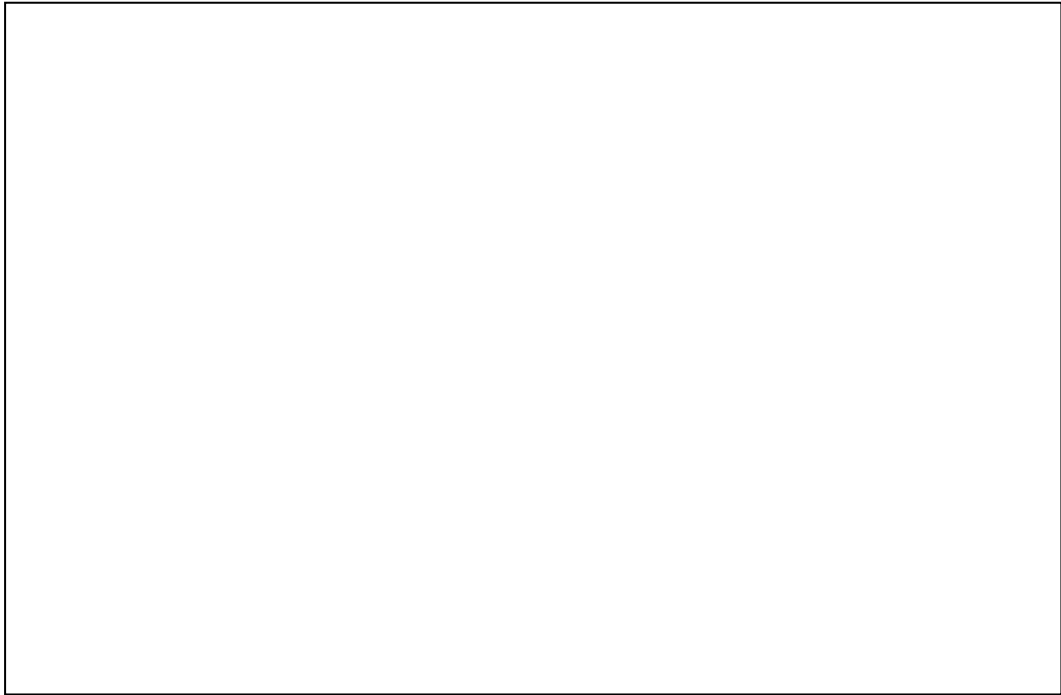
ANEXO 5
Español

CONSIGNA: _____

ALUMNA: _____ Grado: _____

MAESTRA: _____ FECHA: _____

Copia un anuncio publicitario de alguna revista y después contesta.



El anuncio es de: _____

Está dirigido a: _____

La información principal es: _____

Escribe las palabras donde corresponda.

arrollo arroyo calló cayó raya ralla valla vaya

El agua del _____ está cristalina.

Por poco y lo _____ con el carro.

Pinta una _____ en el patio.

Mamá _____ el queso con el rayador.

Pedro se _____ en el patio.

El se _____ y yo dije la verdad

Cuando _____ al cine te llevaré.

Todos hicimos una _____ para que el director pasara.

Observa y redacta un pie de ilustración para cada imagen. Fíjate en el ejemplo



Caballo de carreras



Lee las siguientes oraciones; después escribe los signos de interrogación donde sea necesario.

_____ Si usas la bicicleta, evitas contaminar el ambiente _____

_____ Quieres que nos veamos en la parada del trolebús _____

_____Cuál es el medio de transporte más rápido que conoces _____

Realiza un anuncio donde utilices todos los elementos que ya conoces. (marca del producto, frase publicitaria, descripción del producto, lugar donde lo venden y fotografía)



ANEXO 6
Matemáticas

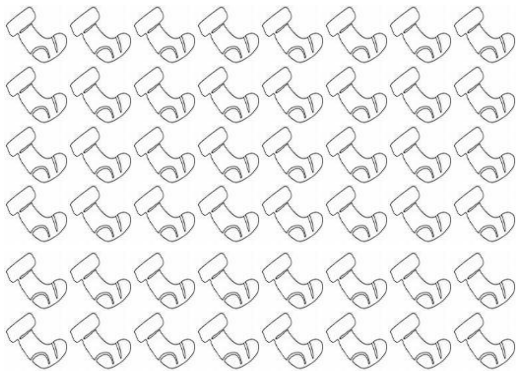
CONSIGNA: _____

ALUMNA: _____ Grado: _____

MAESTRA: _____ FECHA: _____

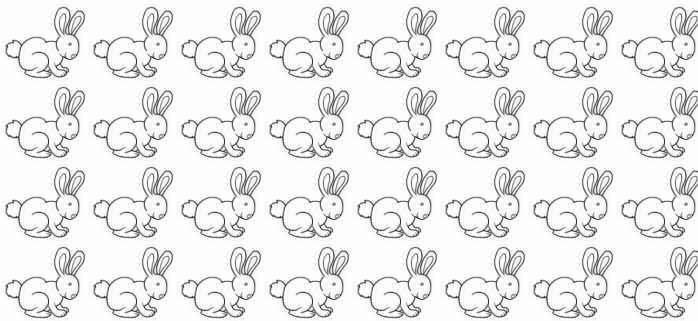
Escribe la multiplicación que corresponda.

- 6 grupos de 8 calcetas cada uno.



_____ x _____ = _____

Observa los siguientes dibujos.



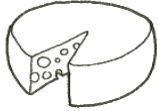
a) ¿Cuántas filas de conejos hay? _____

b) ¿Cuántos conejos hay en cada fila? _____

c) ¿Cuántos conejos hay en total? _____

ENTONCES _____ x _____ = _____

Observa los precios de los productos y contesta.



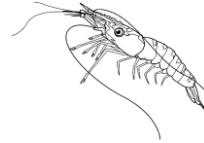
Queso
42 pesos
por kilo



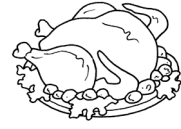
Carne
62 pesos
por kilo



Pescado
45 pesos
por kilo



Camarón
92 pesos
por kilo



Pollo
32 pesos
por kilo

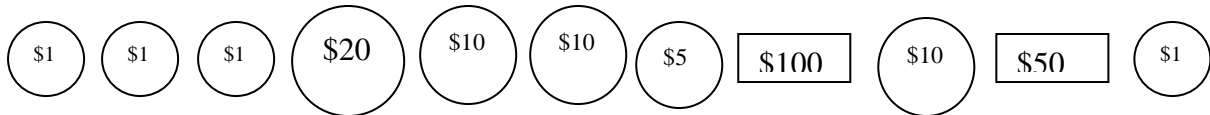
Luis compró un kilo de pollo, un kilo de pescado y un kilo de queso; pagó con un billete de 200 pesos. ¿Cuánto gastó y cuánto le devolvieron de cambio?

OPERACIONES

Gastó: _____

Cambio: _____

Elige los billetes y monedas que necesita Luis para pagar exactamente lo que compró sin que le den cambio. Enciérralos.



Si compra dos kilos de camarón y un kilo de carne, ¿cuánto gastará?

OPERACIONES

Une con una línea las equivalencias.

892

dos centenas, ocho decenas y nueve unidades
dieciocho decenas y nueve unidades
veintiocho decenas y nueve unidades

289

ocho centenas, nueve decenas y dos unidades

Observa la ilustración anterior y escribe cuántas centenas, decenas y unidades de mangos hay.



Centenas

Decenas

Unidades

Mangos _____ _____ _____

Une cada número de la izquierda con su descomposición.

438 $700 + 20 + 1$

936 $400 + 30 + 8$

721 $900 + 30 + 6$

Contesta los siguientes problemas.

-Aurelia necesita 522 hojas, ya tiene 379. ¿Cuántas le hacen falta?

Operación: Resultado: _____

-Juan el carpintero tenía 232 clavos y usó 199. ¿Cuántos le quedaron en la caja?

Operación: Resultado: _____