

#### TAREAS 4º Grado

# TAREAS 4º Grado PRIMARIA Sede Chapultepec

Titular: Ma. Isabel Ordóñez Zamudio

Lunes 29 de Septiembre de 2014							
Materia	Descripción	Descripción Referencias					
Matemáticas	Traer recortado y en una bolsa el material de la p.249	Libro SEP	10 min.				
Español	Responder las preguntas del apartado "Lo que conozco" p.29 ahí en el libro.	Libro SEP	10 min.				
Ciencias	Investigar y escribir a qué se refiere cada una Internet, de las características alimentación saludable. libro uno						
Religión	Contestar actividades pág. 23 y 25  Biblia y Vida  15 mi		15 min.				
Inglés	Complete page 48	UNO Book	15 min.				

Martes 30 de Septiembre de 2014							
Materia	Descripción	Refe	erencias				
	En media cartulina, elabora un dibujo con los diferentes tipos de triángulos y líneas que se han visto en clase		15 min.				
Español	Responde en una hoja de trabajo las preguntas de la p.31	Libro SEP	15 min.				
Historia	Realiza la actividad de investigación del apartado "Tareas para la casa" p.184	Libro UNO	15 min.				
	Read the passage on page 82 and complete						

Miércoles 01 de Octubre de 2014						
Materia	Descripción	Refe	erencias			
Matemáticas	Realiza las actividades de la copia entregada en clase.	Copia	15 min.			
Español	Escribe en una hoja de trabajo el significado de las siglas y abreviaturas de la p.31	Libro SEP Hoja de trabajo	15 min.			
Francés	Haz una entrevista, pegunta a cinco personas, su nombre, edad, animal preferido y comida preferida.	ANNEXE 4 (entregar jueves 2)	15 min.			
Inglés	Follow the instructions on page 73 and do the activities	UNO Book	15 min.			



Jueves 2 de Octubre de 2014						
Materia	ia Descripción Referencias					
Matemáticas	Realiza las actividades de la p.100	Libro UNO	10 min			
Español	Realiza las actividades de la p.47	Libro UNO	10 min.			
Geografía	En el mapa del anexo, colorea los estados que se te indican y completa la tabla.	que Imprimir Anexo 3 10 min.				
Inglés	Be fluent lesson 7 page 87 UNO Book 15 min					

Viernes 3 de Octubre de 2014						
Materia	Descripción Referencias					
Matemáticas	Realiza las actividades del anexo	20 min.				
Español	Realiza las actividades del anexo.	Imprimir y contestar Anexo 2	20 min.			
FCE	Realiza la actividad 6 de la p.125	UNO	10 min.			
	Write ten sentences using the vocabulary words on page 82  UNO Book 15		15 min.			



#### ANEXO 1 Matemáticas 5°

NOMBRE: FECHA: FRASE: TEMA: Tipos de tri INSTRUCCIONES:	ángulos y líneas. Lee detenidamente	cada planteamiento	y resuélvelos.			
I Completa el sig se te piden.	uiente mapa conce	ptual dibujando los	triángulos que			
•			DIBUJO			
Triangulos	Angulos	Acutangulo  Obtusangulo  Rectangulo  Escaleno  Iscoseles  Equilatero				
II Lee cada caract	erística y escribe el	tipo de línea que le	corresponda.			
a) Dos rectas que no	unca pueden llegar a	cruzarse se llaman _				
b) Dos rectas que al cruzarse forman cuatro ángulos rectos son						
c) Dos rectas que se	e cortan, y forman áng	gulos mayores y men	ores de 90° son:			
III Dibuja en la sig	guiente tabla los tipo	os de líneas del ejero	cicio anterior.			
Característica	а	b	С			
Dibujo						



#### IV.- Completa la tabla considerando lo visto en clase.

Dibujo	,			
Nombre		Agudo		
Medida			180°	90°

#### V.- Lee cada instrucción y realiza lo que se te pide.



• Acomoda los números siguientes dentro de la tabla de acuerdo a su valor posicional.

V	-

286 - 624 - 180 - 5 594 - 37 - 814 - 9 751 - 60

centenas 100	decemas 10	unidades 1

•	Escribe	el	valor	de	los	números	encerrad	os.

· Escribe el valor de los números remarcados.

673	
<b>2</b> 98	
154	

<b>2</b> 40	
916	
749	

Escribe	con	letra	la	lectura	de	hs	siguientes	canfidades.
					uc		Signicines	canadacs.

355	 120	
401	818	
505	399	



## ANEXO 2 Matemáticas 5°

NOMBRE:					
FECHA:					
FRASE:					
TEMA: Lectura de comprensión, trayectos					
INSTRUCCIONES: I. Lee con atención y subraya la respuesta que conteste					
correctamente las preguntas.					
Ballenas					
Guillermo Samperio					
Las ballenas son mamíferos y, por tanto, sus antepasados fueron terrestres; a través de millones de años se adaptaron a la vida acuática. De estos animales, el fósil más antiguo es el llamado Archaocetes, o ballena arcaica, que existió hace unos 50 millones de años. Con el pasar del tiempo sus extremidades anteriores y posteriores se transformaron en aletas. Las primeras les sirven para equilibrarse y como timón; las segundas forman una cola muy poderosa, que utilizan para moverse en el agua.					
Los cetáceos, que es el nombre científico de las ballenas, se dividen en dos					
grandes grupos: odontocetos oballenas con dientes, y misticetos o ballenas sin dientes.					
Los odontocetos comen básicamente moluscos (calamares, pulpos) y peces pequeños; los dientes les sirven para no dejar salir a sus presas, las cuales tragan sin masticar. A este grupo pertenecen, entre otras, las siguientes especies: los delfines, las marsopas, el cachalote, la orca o mascarilla y el tursión o delfín pico de botella.  Los misticetos, en lugar de dientes, tienen unas 400 láminas córneas denominadas "barbas", a cada lado del paladar. Se alimentan con plancton, el cual está formado por pequeñísimos organismos marinos, vegetales y animales.  Cuando estas ballenas toman un gran bocado, presionan con la lengua contra el paladar para poder expulsar el agua; entonces las barbas actúan como colador, deteniendo el plancton, que luego tragan.					
1. ¿De las siguientes preguntas cual contestaría adecuadamente el origen de la evolución de las ballenas?					
A) ¿Las ballenas fueron terrestres? B) ¿Dónde viven las ballenas? C) ¿Las ballenas son animales? D) ¿Las ballenas son grandes?					
2. ¿Cómo es llamado el fósil más antiguo de las ballenas? A) Ballenisus B) Archaocetes C) Ballenus D) Arcarisis					
3. ¿Cuál es el nombre científico de las ballenas? A) Ballenitus B) Archaonesis C) Cetáceos D) Arcarochetos					
<ul><li>4. ¿Cómo se le llama al texto que se escribe igual a como el autor lo planteó?</li><li>A) Interrogatorio B) Paráfrasis. C) Copia textuales D) Interpretación.</li></ul>					



- 5. ¿Qué indica la Rosa de los vientos en un mapa o croquis?
- A) El tamaño del espacio

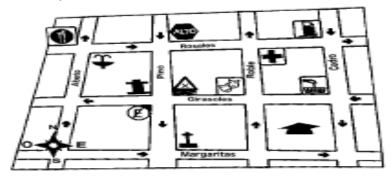
B) Las orillas del terreno.

C) La pendiente de los suelos

D) Los puntos cardinales

- 6. ¿Cómo se debe de escribir correctamente la siguiente pregunta? Cuál es el nombre científico de las ballenas
- A) ¡Cuál es el nombre científico de las ballenas!
- B) ¿Cuál es el nombre científico de las ballenas?
- C) "Cuál es el nombre científico de las ballenas"
- D) -Cuál es el nombre científico de las ballenas-
- 7. ¿Cómo se llaman las terminaciones de cada verso que suenan parecido?
- A) Ritmo
- B) Metáfora
- C) Estrofa
- D) Rima.
- 8. ¿Qué significa este símbolo en un croquis?
- A) Restaurante
- B) Información
- C) Buen viaje
- D) Alto

- 9. Composición difícil de decir oralmente.
- A) Adivinanza.
- B) Trabalenguas.
- C) Poema
- D) Chiste
- 10. Que le Falta a la pregunta ¿Cual es el nombre científico de las ballenas?
- A) Los signos de admiración
- B) Las comillas
- C) El acento gráfico a la primera palabra
- D) El acento gráfico a la última palabra.
- 11. ¿Qué representan las siglas IMSS en un croquis?
- A) Escuela
- B) Balneario
- C) Restaurante
- D) Hospital.
- 12. ¿Qué es lo más importante en una paráfrasis?
- A) omitir las ideas principales.
- B) mantener la idea principal de un texto.
- C) reconocer las ideas secundarias.
- D) copiar lo escrito en un texto.
- 13. Observa el croquis y encierra la rosa de los vientos y escribe el significado de cada dibujo



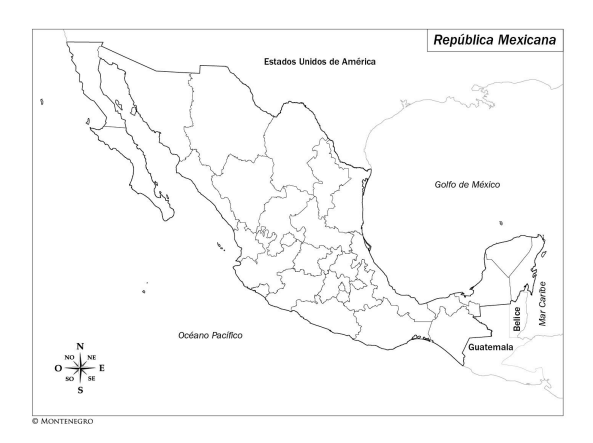


### ANEXO 3 Geografía 5°

NOMBRE: _	
FECHA:	
FRASE:	

**TEMA: Estados y capitales** 

INSTRUCCIONES: En el siguiente mapa colorea y anota el nombre de los estados que se te indican en la tabla, después completa la tabla escribiendo su capital. Recuerda estudiarlos.



ESTADO	CAPITAL
Baja California Norte	
Baja California Sur	
Sonora	
Chihuahua	
Coahuila	
Nuevo León	
Tamaulipas	
Sinaloa	
Durango	
Zacatecas	



#### ANEXO 4 Français 4eme

NOM:	
Date:	
Phrase:	
Thème:Les préférences	
nstructions: Fais une interview, demande à cinq personées, son prénom, son	
ige son animal préféré et sa nourriture préférée	

Prénom	Age	Animal Préféré	Nourriture Préférée