

**TAREAS 1° A  
PRIMARIA CHAPULTEPEC**

**Titular:** Yazmin Valle

<b>Lunes 02 Mayo del 2016</b>		
<b>Materia</b>	<b>Descripción</b>	<b>Referencias</b>
<b>ESPAÑOL</b>	Realizar lectura L. rojo pag 118- 119 y hacer evidencia	L. Rojo
<b>MATEMÁTICAS</b>	L. UNO pag 59 punto 1 Tarea para casa	L. UNO
<b>INGLES</b>	Brins a picture of your favorite animal and write 3 sentences explaining why it is your favorite. Be ready to piece of paper present it to your friends	

<b>Martes 03 de Mayo 2016</b>		
<b>Materia</b>	<b>Descripción</b>	<b>Referencias</b>
<b>ESPAÑOL</b>	Imprime la letra de una canción( la hoja verticalmente)	
<b>MATEMÁTICAS</b>	L. UNO pag 59 punto 2	L. UNO
<b>INGLES</b>	Book page 41	English book

<b>Miércoles 04 de Mayo del 2016</b>		
<b>Materia</b>	<b>Descripción</b>	<b>Referencias</b>
<b>ESPAÑOL</b>	L. uno pag 23 p. 5	L. UNO
<b>MATEMÁTICAS</b>	L. UNO pag 82	L. UNO
<b>INGLES</b>	Write one sentence with each Word: play, run, walk, smart, strong	English notebook

<b>Jueves 05 de Mayo del 2016</b>		
<b>Materia</b>	<b>Descripción</b>	<b>Referencias</b>
	<b>SUSPENSIÓN DE CLASES</b>	

<b>Viernes 06 DE Mayo del 2016</b>		
<b>Materia</b>	<b>Descripción</b>	<b>Referencias</b>
<b>ESPAÑOL</b>	Módulo	Anexo 1
<b>MATEMÁTICAS</b>	Módulo	Anexo 2
<b>INGLES</b>	Draw a picture of yourd three favorite animals and write what do they eat? If they jump, swim, run or fly? What covers their body feather or fur?	English notebook

ANEXO 1  
**Módulo de Español**

ALUMNA: \_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_

MAESTRA: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

1.- lee con atención la siguiente lectura y después contesta.

**El queso**

El queso es un alimento sólido elaborado a partir de la leche cuajada de vaca, cabra, oveja, búfala, camella u otros mamíferos rumiantes. Es la conserva ideal pues muy difícilmente se estropea con el transcurso del tiempo ya que al secarse mejoran sus cualidades en relación al peso.

Hay centenares de variedades de queso. Sus diferentes estilos y sabores son el resultado del uso de distintas especies de bacterias y mohos, diferentes niveles de nata en la leche, variaciones en el tiempo de curación, diferentes tratamientos en su proceso y diferentes razas de vacas, cabras o el mamífero cuya leche se use.

Para algunos quesos se cuaja la leche añadiéndole ácidos tales como vinagre o jugo de limón. Sin embargo, la mayoría se fabrican gracias a las bacterias que se le añaden, que transforman los azúcares de la leche en ácido láctico, a lo que sigue la adición de cuajo para completar el proceso de cuajado. El cuajo es una enzima tradicionalmente obtenida del estómago del ganado lactante, pero actualmente también se producen sustitutos microbiológicos en laboratorio. También se han extraído «cuajos vegetales» de varias especies de cardos.

- |   |   |   |
|---|---|---|
| V | F | El queso es un alimento elaborado a partir de leche cuajada |
| V | F | El cuajo se extrae de la raíz de algunos árboles tropicales |
| V | F | Hay una gran variedad de tipos de queso                     |
| V | F | Con la leche de oveja no se puede fabricar queso            |
| V | F | El vinagre puede usarse para cuajar la leche y hacer queso  |
| V | F | El cuajo se saca del estómago del ganado lactante           |
| V | F | Todos los quesos huelen muy bien                            |

2.- Completa las frases:

- El queso se elabora con \_\_\_\_\_ de algunos mamíferos rumiantes
- En \_\_\_\_\_ ocasiones se usa el vinagre para \_\_\_\_\_ el queso
- El cuajo se saca del \_\_\_\_\_ del ganado lactante
- También puede producirse cuajo artificial en \_\_\_\_\_
- La invención del queso ha sido muy práctica porque \_\_\_\_\_

**ANEXO 2**  
**Módulo de Matemáticas**

Alumna : \_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

1.- Dibuja las monedas que se te indican y coloca cuantas decenas y cuantas unidades tiene cada cantidad.

Cantidad	Monedas	Decenas	Unidades
48			
76			
29			
30			
16			