



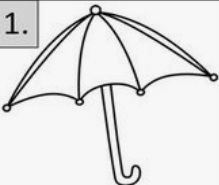


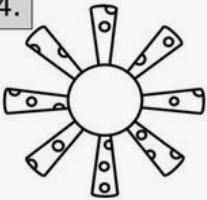


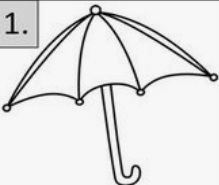


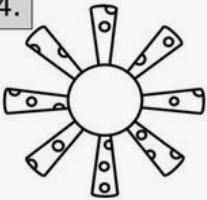


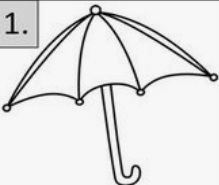


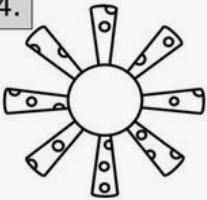


Actividades de refuerzo continuo en el hogar (1er Grado)

De lunes 04/02 hasta el jueves 07/02

Realiza los membretes y los márgenes en color rojo de los cuadernos que corresponden cada día.

Lunes	Ortografía: Realiza una dictado, subraya los artículos encontrados e ilustra.
Martes	Matemática: Realiza la serie regresiva utilizando el patrón de 2 en 2 del 352 al 302
Miércoles	Lenguaje: Recorta y pega 5 dibujos y escríbeles el artículo que le corresponde
Jueves	Proyecto: Investiga y escribe un párrafo corto sobre la biografía de Antonio Guzmán Blanco. Ilustra.

English Homework

Monday	<p>Solve the math equations and decode the message: a) $32+11$ b) $10+2$ c) $9-3$ d) $4+8$ e) $6-1$ f) $3-1$</p> <p>R=5 O=12 C=43 L=6 S=2</p>						
Tuesday	<p>Complete: Twenty-_____ - _____-seventeen-sixteen-_____ -fourteen_____ - twelve- eleven-_____ - _____ -seven- six- _____ - _____ - three-two-_____ -</p>						
Wednesday	<p>Read the sentence in each box and color the picture to match the sentence:</p> <table border="1"> <tr> <td>1.  My umbrella is blue and white.</td> <td>2.  The little frog is green.</td> <td>3.  The flower is red and yellow.</td> </tr> <tr> <td>4.  I see a big, yellow sun.</td> <td>5.  The bug is red and black.</td> <td>6.  The butterfly is orange and red.</td> </tr> </table>	1.  My umbrella is blue and white.	2.  The little frog is green.	3.  The flower is red and yellow.	4.  I see a big, yellow sun.	5.  The bug is red and black.	6.  The butterfly is orange and red.
1.  My umbrella is blue and white.	2.  The little frog is green.	3.  The flower is red and yellow.					
4.  I see a big, yellow sun.	5.  The bug is red and black.	6.  The butterfly is orange and red.					
Thursday	<p>Answer the questions about your favorite thing in the world: A) What is it? B) Is it an animal? C) What color is it?</p>						

Notas importantes:

INSCRIPCIONES ABIERTAS. Olimpiadas Recreativas de Matemática, organizadas por FUNDECOM y Empresas Polar, costo de la inscripción Bs. 9.000. Transferencia a nombre de: Cesar Naveda, Cta. Corriente BOD # 0116-0121-90-0008815780.

Formalizar inscripción antes del 15 de febrero.

- Prueba Preliminar: 21 de marzo
- Prueba Regional: 17 de mayo
- Prueba Nacional: 21 de junio.

ENGLISH:

✓ Se solicita a los estudiantes ponerse al día con las actividades pendientes de las unidades 1, 2, 3.

✓ **Evaluación de inglés Jueves 07-02-2019**

Contenido a evaluar: números (escritura e identificación, math signs). Unidad 3 (colors, preguntas: what color is it? What color are they?)