



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

Plan de Mejoramiento Segundo Período

Nombre: _____ Grupo: 1°3

1. Dibuja un baúl con una B grande, luego dibuja o pega recortes de objetos que empiecen con B y guárdalos en el baúl.

2. Lee el texto y dibuja los nombres de las palabras que empiezan por la letra B: "Con la B suena burro, con la B suena bebé, muchas palabras lindas, con la B yo aprenderé"

3. Escribe diferentes elementos que encuentres en el hogar y se nombren con la letra B.

4. Observa la información y escribe correctamente las palabras:

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ba be bi bo bu

Observa y escribe correctamente.

1.  de ban ra	2.  co bar	3.  fan bu da
4.  tón bo	5.  ba na lle	6.  ho bú
7.  ja bru	8.  sa blu	9.  ta bo
10.  cle ci ta bi	11.  so bol	12.  na ba na

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

5. Escribe la sílaba que falta en cada una de las palabras:

va, ve, vi, vo, vu

Observa el video <https://www.youtube.com/watch?v=IUSStiQKtk>

¿Cómo buscarlo en Google?

Profra Kampsic letra v

Escribe la sílaba que falta en cada una de las palabras. {va, ve, vi, vo, vu}

 _ nado	 a _ ón	 _ so
 u _ s	 _ bora	 _ ntana
 _ elta	 _ ca	 _ stido
 _ lcan	 _ lante	 _ mpiro

va ve vi vo vu
viento nueve pavo viernes lava ave
La vaca vino del monte.
Armando vuelve a su casa.
Víctor visita a Valentín.

leer

6. Encuentra el nombre de los dibujos en la sopa de letras:

SOPA DE LETRAS

Encuentra el nombre de los dibujos en la sopa de letras.

v	u	f	ú	v	i	e	n	t	o
s	e	n	t	a	u	ñ	a	o	p
ú	p	s	i	m	t	v	t	t	
t	a	d	t	p	u	e	a	n	i
i	t	r	a	i	o	n	m	s	n
i	u	c	i	r	d	a	n	i	o
e	a	z	a	o	a	o	m	o	a
v	i	b	o	a	r	o	e	e	d

Escribe

Grayones... materiales educativos

7. Lee la información, luego responde:

Leemos con la v

Lee el texto, escucha las preguntas y colorea la respuesta correcta.

Eva come nieve.

El vestido de Viviana es verde.

El avión vuela alto.

Mi vecino Vicente es valiente.

1. ¿Qué come Eva?

paleta nieve cocos

2. ¿Cómo es Vicente?

alto veloz valiente

3. ¿De quién es el vestido?

Viviana Eva Valentina






Institución Educativa La Milagrosa


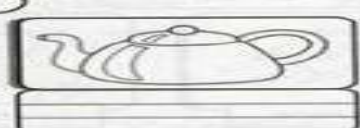
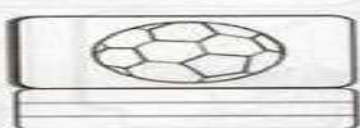
Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

8. Lee la información y desarrolla las actividades:


COMPLETA:

 **torta**  








ESCRIBE sus nombres.

ORDENA las palabras y ESCRIBE la oración










auto. tiene Papá un 

Lee y completa usando ta-te-ti to tu.

soro  bleto 
 burón  ro 
 lipán  atro 
 ladró 



9. Colorea las sílabas necesarias para escribir las palabras:

Gg ga go gu

no gu sa	to ra ga	ta fo ga
		
ta pe go	ga re lo	ma go su
		
ma le go	fa s ga	go ni ma
		

10. Completa:

Completa con ge, gi, gue o gui

 __rasol	 __pardo	 __nio
 __melos	 hambur__sa	 __rrero
 __ma	 hormi__tas	 __mnasia
 a__la	 __tarra	 an__l
 __latina	 man__ra	 ho__ra



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

11. Lee las oraciones y responde las preguntas:

Leemos con la g

Lee el texto, escucha las preguntas y colorea la respuesta correcta.

El gato es goloso, le gustan las galletas.

Olga come lechuga con aguacate.

Los amigos de **D**iego son **G**ustavo y **G**abi.

A **G**abi le gustan los girasoles.



1. ¿Qué come el gato?

galletas	gelatina	aguacate
----------	----------	----------

2. ¿Quiénes son los amigos de Diego?

Gustavo y Olga	Gabi y Olga	Gustavo y Gabi
----------------	-------------	----------------

3. ¿Qué le gusta a Gabi?

galletas	girasoles	gelatina
----------	-----------	----------

12. Completa la serie:


Los números

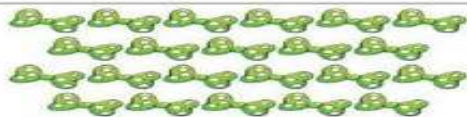
Completa la serie.


			
			
			
			
			


Alvaro Beltrán A. Cortés Cuervo

13. Elige el número correcto:

		
4	24	14

		
22	2	12

		
29	9	19

		
17	27	7



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

14. Escribe las unidades y las decenas representadas en el ábaco.

15. Colorea el número de unidades y decenas indicadas en la cantidad.

16. Cuenta las decenas y uno con la cantidad que la representa:

30

80

20

40

60



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

17. Cuenta las decenas completas y une las cantidades que la representan.

JUEGOS CON LOS DIECES

<p>20 ●</p> <p>30 ●</p> <p>40 ●</p> <p>10 ●</p> <p>60 ●</p> <p>70 ●</p> <p>50 ●</p>		<p>● 1D</p> <p>● 2D</p> <p>● 3D</p> <p>● 4D</p> <p>● 5D</p> <p>● 6D</p> <p>● 7D</p>
---	--	---

LIVEWORKSHEETS

18. Resuelve las siguientes sumas y restas con decenas completas:

Matemática
Sumas y restas con decenas puras o completas.

Resuelve:

<p>+</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	3	0	5	0			<p>-</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	4	0	3	0			<p>+</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	5	0	1	0		
D	U																									
3	0																									
5	0																									
D	U																									
4	0																									
3	0																									
D	U																									
5	0																									
1	0																									
<p>-</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>6</td><td>0</td></tr> <tr><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	6	0	4	0			<p>+</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>8</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	8	0	1	0			<p>-</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>7</td><td>0</td></tr> <tr><td>6</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	7	0	6	0		
D	U																									
6	0																									
4	0																									
D	U																									
8	0																									
1	0																									
D	U																									
7	0																									
6	0																									
<p>-</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	5	0	2	0			<p>+</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	3	0	4	0			<p>+</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	3	0	5	0		
D	U																									
5	0																									
2	0																									
D	U																									
3	0																									
4	0																									
D	U																									
3	0																									
5	0																									
		<p>-</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>6</td><td>0</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>	D	U	9	0	6	0																		
D	U																									
9	0																									
6	0																									

19. Completa la familia del 30.

Familia de 30

30+0=	
30+1=	
30+2=	
30+3=	
30+4=	
30+5=	
30+6=	
30+7=	
30+8=	
30+9=	



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

20. Escribe el número anterior y posterior.

Número Anterior		Número Posterior
<input type="text"/>	← 35 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 33 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 34 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 31 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 38 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 36 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 37 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 39 →	<input type="text"/>

21. Completa la serie con los números del 1 al 40.

Números del 1 al 40

MATERIAS

www.materias.com

22. Completa:

Familia de 40

$40+0=$	<input type="text"/>
$40+1=$	<input type="text"/>
$40+2=$	<input type="text"/>
$40+3=$	<input type="text"/>
$40+4=$	<input type="text"/>
$40+5=$	<input type="text"/>
$40+6=$	<input type="text"/>
$40+7=$	<input type="text"/>
$40+8=$	<input type="text"/>
$40+9=$	<input type="text"/>







Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418





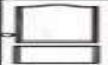







23. Desarrollar los siguientes ejercicios de adición y sustracción.

$\begin{array}{r} \\ + 12 \\ \hline 45 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 32 \\ \hline 26 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 61 \\ \hline 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 70 \\ \hline 7 \end{array}$
$\begin{array}{r} \\ + 56 \\ \hline 28 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 19 \\ \hline 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 32 \\ \hline 19 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ + 88 \\ \hline 9 \end{array}$
$\begin{array}{r} \\ - 37 \\ \hline 23 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 48 \\ \hline 13 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 67 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 39 \\ \hline 35 \end{array}$
$\begin{array}{r} \\ - 88 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 59 \\ \hline 26 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 48 \\ \hline 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} \\ - 76 \\ \hline 46 \end{array}$

24. Resolver las siguientes situaciones problema, que involucran la adición y la sustracción.

Problemas de suma y resta	
	<p>1. La pizza tenía 12 trozos y nos comimos 6. ¿Cuántos trozos quedaron?</p> <p>Escribe la suma o resta <input type="text"/> Resultado <input type="text"/></p>
	<p>2. La gallina tenía 3 huevos y puso 5 más. ¿Cuántos huevos tiene ahora?</p> <p>Escribe la suma o resta <input type="text"/> Resultado <input type="text"/></p>
	<p>3. Yo tenía 8 crayolas, pero me compraron 12 más. ¿Cuántas tengo ahora?</p> <p>Escribe la suma o resta <input type="text"/> Resultado <input type="text"/></p>
	<p>4. En la fiesta había 17 globos, pero se reventaron 9. ¿Cuántos globos quedaron?</p> <p>Escribe la suma o resta <input type="text"/> Resultado <input type="text"/></p>

25. Selecciona la palabra en inglés que nombra el objeto.

	pencil pen		table board
	crayon pencil		door book
	door book		book board
	chair clock		rubber ruler
	rubber ruler		window ruler
	chair crayon		crayon pencil



26. Colorea el monstruo con el color indicado.

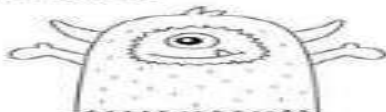
vk.com/efena_sochova

MONSTERS COLORING PAGE

Read and color the monsters



I'm blue



I'm yellow



I'm black



I'm brown



I'm red



I'm red



I'm orange



I'm green

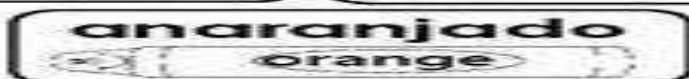
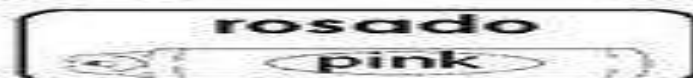


I'm purple



I'm pink

27. Colorea la crayola siguiendo la instrucción:



28. Define qué es la materia y cómo la podemos medir.

29. Responde: ¿De qué está hecha la materia y cuáles son sus propiedades?

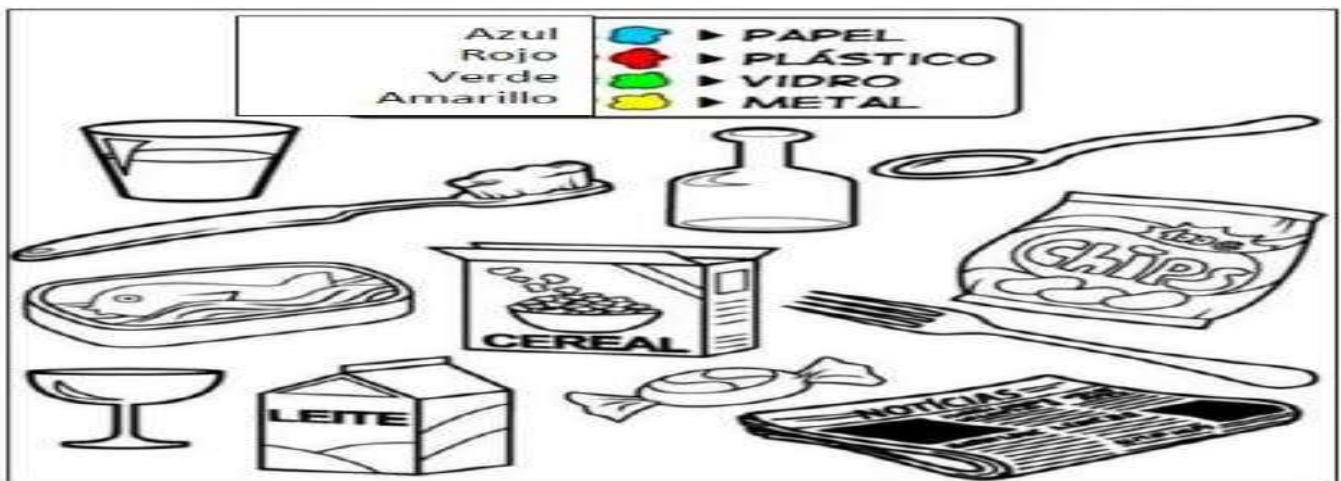


Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

30. Dibuja objetos que observes a tu alrededor, escribe el material del cuál están elaborados y qué propiedad los caracteriza.

31. Colorea y clasifica según la indicación del color.



32. Lee la información y responde:

Colorea el objeto que es flexible, es decir, que se pueda doblar.

Marca con una X el objeto ligero.

Encierra en un círculo el objeto suave.

Encierra los objetos que se pueden mover



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

33. Encierra la opción correcta en cada caso:

a) ¿Qué le ocurre al papel por causa del agua?

Se quema

Se moja

Se quiebra

Se arruga

b) ¿Qué le ocurre al metal por causa del agua?

Se quema

Se quiebra

Se oxida

Se arruga

c) ¿Qué le ocurre al vidrio por causa de una fuerza?

Se quema

Se moja

Se quiebra

Se arruga

d) ¿Qué le ocurre a la madera por causa del calor?

Se derrite

Se moja

Se quiebra

Se quema

34. Consulta cuáles son los estados de la materia y realiza los dibujos correspondientes:

35. Colorea la respuesta correcta.



-El agua en estado sólido se encuentra en forma de:

Hielo, nevados y glaciares

Océanos, mares, lagos y ríos

Nubes o vapor de agua



-El agua en estado líquido se encuentra en forma de:

Nubes o vapor de agua

Hielo, nevados y glaciares

Océanos, mares, lagos y ríos



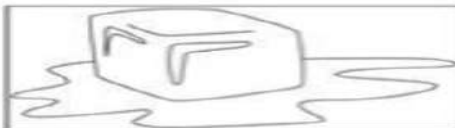
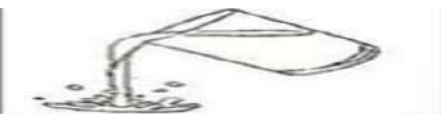
- El agua en estado gaseoso se encuentra en forma de:

Hielo, nevados y glaciares

Nubes o vapor de agua

Océanos, mares, lagos y ríos

36. Observa las imágenes y luego escribe el estado en el cual se encuentra el agua.





Institución Educativa La Milagrosa

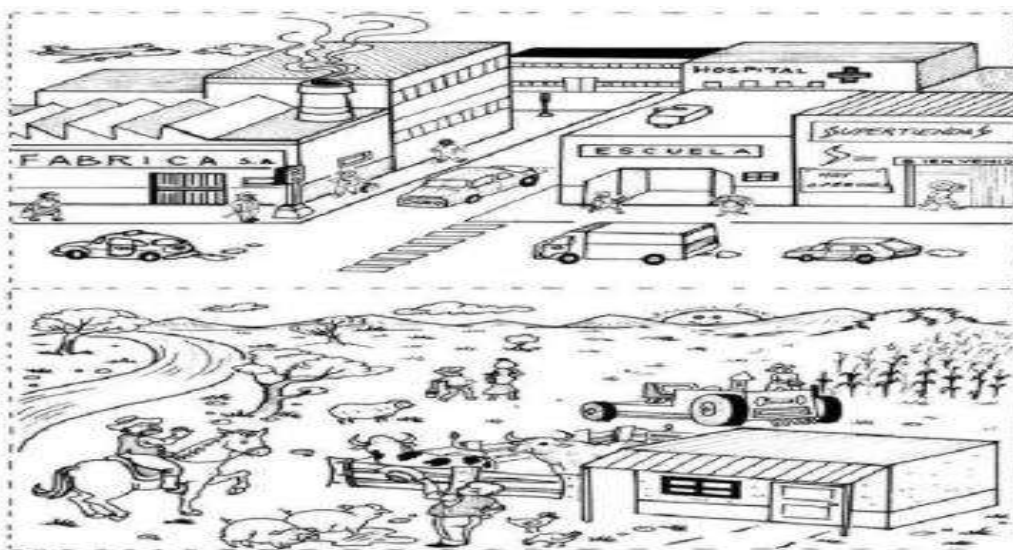
Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

37. Dibuja las imágenes en el lugar correspondiente:

CAMPO

CIUDAD

38. Colorea las imágenes, luego escribe si pertenece a un paisaje rural o urbano.



39. Lee la información y resuelve:

● **RODEA LAS IMÁGENES QUE REPRESENTAN EL CAMPO.**






● **ESCRIBE A O B SEGÚN SI CADA CARACTERÍSTICA CORRESPONDA AL CAMPO O A LA CIUDAD.**

A) CAMPO



B) CIUDAD



1- HAY TEATROS, CINES Y MUCHOS NEGOCIOS.	
2- CULTIVAN Y COSECHAN DIFERENTES ALIMENTOS.	
3- TIENE MUCHOS EDIFICIOS Y CALLES.	
4- VIVE MUCHA GENTE Y HAY MUCHO RUIDO.	
5- SE CRIAN DIFERENTES ANIMALES.	
6- ES TRANQUIL Y SE DISFRUTA DEL SILENCIO.	
7- HAY DIFERENTES MEDIOS DE TRANSPORTE.	



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

40. Colorea de naranja las actividades propias del campo y de azul las actividades propias de la ciudad.

Ganadería	Sastrería	Comercio
Lechería	Piscicultura	Avicultura
Cuidado de animales	Industria	

41. Define qué es un paisaje natural y un paisaje artificial. Pega imágenes.

42. Busca en la sopa de letras siete paisajes naturales, escríbelos en los recuadros.

M	P	S	E	L	V	A
B	A	C	L	U	I	Y
O	R	N	A	D	O	A
S	A	E	G	L	A	L
Q	M	M	U	L	B	P
U	O	I	N	E	A	N
E	T	E	A	M	A	R

43. ¿Qué instituciones sociales encuentras en tu barrio? Realiza el dibujo.



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926
Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965
NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

44. Une con una línea del color que prefieras cada institución con la profesión u oficio que se desempeña en cada una de estas.

Instituciones Educativas



Centro de Salud



Iglesia



45. ¿Dónde vives? Describe el lugar.

46. Escribe las características de las viviendas de antes y las características de las viviendas actuales. Pega imágenes.

Elaborado por:
Bibiana Andrea Palacio M.
Directora de grupo 1°3