


**Cilena Barona Castillo**  
**Coordinadoras**

**Patricia Villaneda**  
**Coordinadoras**

**Pilar Navia**  
**Coordinadoras**

	<b>GUIA DEL ESTUDIANTE COLEGIO CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO PERIODO: 1 DEL 20 DE MARZO AL 20 DE ABRIL</b>
<b>DOCENTE:</b> _____ <b>MARIA MAGNOLIA VARGAS</b> _____ <b>AREA O</b>	
<b>ASIGNATURA:</b> _____ <b>MATEMATICAS</b> _____	
<b>ESTANDAR:</b> Reconozco significados del numero en diferente codificación localización entre otros.	
<b>COMPETENCIA</b> conceptual, procedimental, comunicativa.	
<b>NIVELES DE DESEMPEÑO</b> nombra el valor posicional de las cifras de un número. Reconoce el significado de la unidad decena y centena.	
<b>CONTENIDOS;</b> lecturas de números, descomposición y composición de cantidades, representación de números en el ábaco, adición y sustracción ., problemas . Escribe el numero anterior y posterior., Los signos menor que mayor que igual. Conteo de números de 100 en 100, hasta el 900.	
<b>PROPOSITO,</b> realizar las actividades que se van a mandar en las guías para Que los estudiantes se motiven y se interesen por continuar reforzando en casa los contenidos trabajados.	
<b>METODOLOGIA</b> mandar actividades sencillas con el ánimo de que los padres les colaboren a sus niños niñas.	

# INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO

NIVEL DE EDUCACIÓN: PREESCOLAR –BÁSICA (PRIMARIA Y SECUNDARIA), MEDIA Y MEDIA TÉCNICA  
AUTORIZADO POR LA SECRETARIA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL SEGÚN RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO OFICIAL N° 241 DE  
NOVIEMBRE 12 DEL 2014 NIT: 890306586-8. DANE: 176364000015

<b>ACTIVIDADES</b>	
<b>EVALUACION</b>	
<b>CRONOGRAMA Y FECHA DE ENTREGA.</b>	
Elaboro Coordinación.	



**ACTIVIDADES MATEMATICAS**

GRADO: 2

1. Realizar las restas

C	D	U
4	6	5
3	4	2

C	D	U
6	4	5
3	2	3

C	D	U
8	4	3
5	3	1

C	D	U
3	3	5
4	1	2

2. Realiza las sumas

C	D	U
3	5	2
2	1	5

C	D	U
6	9	5
2	1	8

C	D	U
8	4	0
5	3	5

C	D	U
5	6	3
2	5	4

3. Escribe el nombre en letras

196 \_\_\_\_\_  
 325 \_\_\_\_\_  
 410 \_\_\_\_\_  
 635 \_\_\_\_\_  
 320 \_\_\_\_\_

4. Escribe el numero anterior y el posterior

\_\_\_ 115 \_\_\_                      \_\_\_ 96 \_\_\_  
 \_\_\_ 235 \_\_\_                      \_\_\_ 436 \_\_\_  
 \_\_\_ 421 \_\_\_                      \_\_\_ 582 \_\_\_

5. Escribe cuantas centenas, decenas

y unidades tiene cada cantidad

138

C	D	U

220

C	D	U

C	D	U

6. Une el número correspondiente

6 unidades
7 decenas
1 centena

231
-----

3 unidades
2 decenas
5 centenas

176
-----

# INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO

NIVEL DE EDUCACIÓN: PREESCOLAR –BÁSICA (PRIMARIA Y SECUNDARIA), MEDIA Y MEDIA TÉCNICA  
 AUTORIZADO POR LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL SEGÚN RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO OFICIAL N° 241 DE  
 NOVIEMBRE 12 DEL 2014 NIT: 890306586-8. DANE: 176364000015

152 

--	--	--

1 unidades  
3 decenas  
2 centenas

523

7. Une según corresponda

254 

Cuatrocientos
---------------

361 

Quinientos trece
------------------

425 

Doscientos cincuenta y cuatro
-------------------------------

513 

Trecientos sesenta y uno
--------------------------

8. Escribe el número correspondiente

<p>a)</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 33%;">Centena</th> <th style="width: 33%;">Decena</th> <th style="width: 33%;">Unidad</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>_____ centenas</td> <td>_____ decenas</td> <td>_____ unidades</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">(en número)</td> </tr> </table>	Centena	Decena	Unidad				_____ centenas	_____ decenas	_____ unidades	(en número)			<p>b)</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th style="width: 33%;">Centena</th> <th style="width: 33%;">Decena</th> <th style="width: 33%;">Unidad</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>_____ centenas</td> <td>_____ decenas</td> <td>_____ unidades</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">(en número)</td> </tr> </table>	Centena	Decena	Unidad				_____ centenas	_____ decenas	_____ unidades	(en número)		
Centena	Decena	Unidad																							
_____ centenas	_____ decenas	_____ unidades																							
(en número)																									
Centena	Decena	Unidad																							
_____ centenas	_____ decenas	_____ unidades																							
(en número)																									

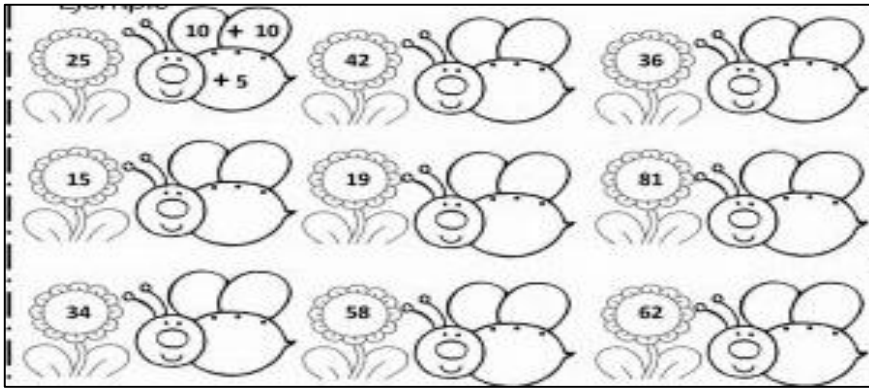
**Escribo el número.**

<p>a)</p> <p style="text-align: center;">_____ (en número)</p>	<p>b)</p> <p style="text-align: center;">_____ (en número)</p>
--	--

9. Descomposición de números

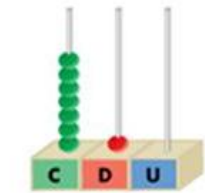
# INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO

NIVEL DE EDUCACIÓN: PREESCOLAR –BÁSICA PRIMARIA, BÁSICA SECUNDARIA Y MEDIA TECNICA.  
 AUTORIZADO POR LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL SEGÚN RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO OFICIAL N° 241 DE  
 NOVIEMBRE 12 DEL 2014 NIT : 890306586-8. DANE: 17636400015



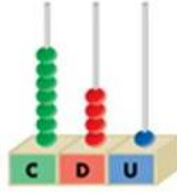
10. Identifica el número en los ábacos

Escribe en letras



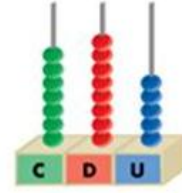
C	D	U

\_\_\_\_\_



C	D	U

\_\_\_\_\_



C	D	U

\_\_\_\_\_

11. Representa el número en los ábacos

12. Escribe el número:

435 =



320 =



810 =



520 =

345 =

426 =

534 =

# INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO

NIVEL DE EDUCACIÓN: PREESCOLAR –BÁSICA (PRIMARIA Y SECUNDARIA), MEDIA Y MEDIA TÉCNICA  
AUTORIZADO POR LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL SEGÚN RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO OFICIAL N° 241 DE  
NOVIEMBRE 12 DEL 2014 NIT: 890306586-8. DANE: 176364000015

13. Descomponer las cantidades

435=

620=

315=

452=

14. Componer las cantidades:

435 =

620=

315=

452=

15. Colocar el signo  $\leq$  o  $\geq$  según corresponda:

80 \_\_\_ 40

45 \_\_\_ 45

35 \_\_\_ 70

40 \_\_\_ 28

35 \_\_\_ 12

16. Problemas resuelve:

a. En el primer grado hay 20 estudiantes en total, si la mitad son mujeres ¿Cuántos hombres hay?

R/

b. Mario tiene en casa 85 libras, si compra 3 unidades y 7 decenas de libros ¿Cuántos libros tiene ahora Mario?

R/

c. Emanuel tiene 59 gallinas, si nacen en el corral 9 unidades y 2 decenas de pollitos ¿Cuántas aves tiene en total?

R/

d. Sofía tiene 145 vestidos, si vende 5 unidades y 1 decena de vestidos ¿Cuántos vestidos le quedaron?

# INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRAL DE BACHILLERATO INTEGRADO

NIVEL DE EDUCACIÓN: PREESCOLAR –BÁSICA PRIMARIA, BÁSICA SECUNDARIA Y MEDIA TECNICA.  
AUTORIZADO POR LA SECRETARIA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL SEGÚN RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO OFICIAL N° 241 DE  
NOVIEMBRE 12 DEL 2014 NIT : 890306586-8. DANE: 176364000015

---

R/

e. Valentina tiene 66 flores y regala algunas a su hermana y ahora tiene 16 flores ¿Cuántas flores regalo a su hermana?

R/

f. En el colegio hay 58 profesores, 40 profesoras, 4 personal de servicio ¿Cuántas personas laboran en el colegio?

R/

g. Luisa tiene 58 helados y regala 32 ¿Cuántos helados le quedan a Luisa?

R/