

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS GÓMEZ</b> <i>“Pensando en las futuras generaciones, construimos hoy; conocimiento, respeto y democracia”</i>	 CO-SC-CER352434
CÓDIGO DP-FO-09	<b>PLAN DE APOYO</b>	VERSIÓN: 4

**FECHA:** Marzo

**PERIODO:** 1

**GRADO:** tercero

**DOCENTE:**

**AREA:** Matemáticas

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** \_\_\_\_\_

• **LOGRO O LOGROS NO ALCANZADOS DURANTE EL PERÍODO:**

- Propone soluciones con base en los datos a pesar de no conocer el número.
- Descomposición y ordenamiento de números.
- Comparación de objetos según su longitud , área , capacidad , volumen etc.
- Interpretación de la información que ofrecen las tablas y los gráficos de acuerdo al contexto.

• **PRESENTACIÓN DEL TRABAJO**

El taller debe entregarse, en las fechas establecidas, en hojas de block (limpio y ordenado) a mano y prepararse para la socialización o sustentación en forma oral o escrita según fechas asignadas. Se calificara de la siguiente manera:

Presentación: 30%

Sustentación: 70%

• **TALLER A DESARROLLAR:**

**1. Realiza las sumas y escribe sus términos en las flechas.**

$\begin{array}{r} 563 \\ +435 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 758 \\ +272 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 124 \\ +324 \\ \hline \end{array}$	_____ _____ _____
$\begin{array}{r} 247 \\ +547 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 667 \\ +610 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 322 \\ +877 \\ \hline \end{array}$	

**2. Realiza las restas y escribe sus términos en las flechas.**



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS GÓMEZ**  
*“Pensando en las futuras generaciones, construimos hoy; conocimiento, respeto y democracia”*



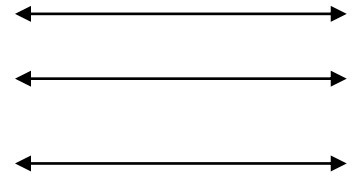
CO-SC-CER352434

CÓDIGO DP-FO-09

**PLAN DE APOYO**

VERSIÓN: 4

$$\begin{array}{r} 365 \\ -294 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 800 \\ -501 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 729 \\ -314 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 880 \\ -523 \\ \hline \end{array}$$



**3. Completa el cuadro siguiendo la muestra dada.**

NUMERO	SE LEE	DECENAS DE MIL	UNIDADES DE MIL	CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
1.999	Mil novecientos noventa y nueve		1	9	9	9
26.456						
	Treinta y siete mil ciento treinta y cuatro.					
				5	6	7
	Ocho mil ciento cuatro.					
63.001						
			8	7	0	2

**4. Escribe el nombre de estos números**



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS GÓMEZ**  
“Pensando en las futuras generaciones, construimos hoy; conocimiento, respeto y democracia”



CO-SC-CER352434

CÓDIGO DP-FO-09

**PLAN DE APOYO**

VERSIÓN: 4

- 3.456

\_\_\_\_\_

- 450

\_\_\_\_\_

- 1.987

\_\_\_\_\_

- 2.712

\_\_\_\_\_

**5. Escribe con cifras estos números.**

- Cinco mil seis \_\_\_\_\_
- Quinientos cuarenta y seis \_\_\_\_\_
- Ochenta y siete: \_\_\_\_\_
- Dos mil trescientos ochenta y cinco: \_\_\_\_\_

**6. Escribe el signo según corresponda > , < o =**

456 \_\_\_\_\_ 765

234 \_\_\_\_\_ 980

975 \_\_\_\_\_ 543

900 \_\_\_\_\_ 900

321 \_\_\_\_\_ 322

777 \_\_\_\_\_ 888

**7. Escribe la descomposición de los siguientes números.**

1.220= 1000+200+20

2.560=

568=

978=

3.567=



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS GÓMEZ**  
*“Pensando en las futuras generaciones, construimos hoy; conocimiento, respeto y democracia”*



CO-SC-CER352434

CÓDIGO DP-FO-09

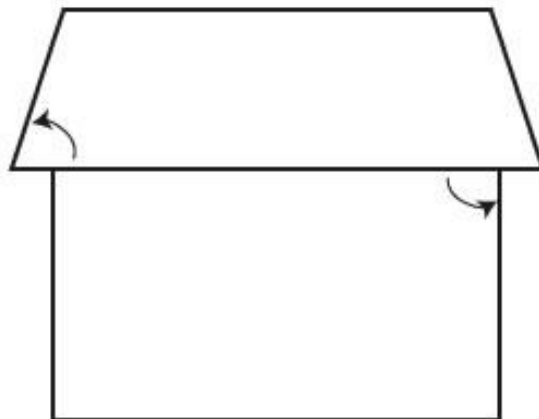
**PLAN DE APOYO**


VERSIÓN: 4

8. Escriba el número que va antes y después del número.

_____	345	_____
_____	628	_____
_____	390	_____
_____	1.267	_____
_____	500	_____
_____	100	_____
_____	2.000	_____
_____	585	_____

9. Señala la figura los ángulos rectos con rojo, los ángulos obtusos con verde y los ángulos agudos con azul.



	<p><b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS GÓMEZ</b>  <i>“Pensando en las futuras generaciones, construimos hoy; conocimiento, respeto y democracia”</i></p>	 CO-SC-CER352434
CÓDIGO DP-FO-09	<b>PLAN DE APOYO</b>	VERSIÓN: 4

**10. Resuelve los siguientes problemas utilizando las operaciones básicas**

- A.** En un kiosco reciben 275 periódicos. Por la mañana venden 135 y por la tarde venden 65. ¿Cuántos periódicos les quedan por vender?
- B** En un autobús viajan 68 personas. En la primera parada bajan 19 personas y en la segunda suben 13. ¿Cuántas personas continúan en el autobús?
- C.** Inés tiene en la granja 7 vacas y el doble de cerdos que de vacas. ¿Cuántos cerdos tiene?
- D.** Álex tiene 23 años y su padre tiene el triple. ¿Cuántos años tiene el padre de Álex?