



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 DE MATEMÁTICAS

Nombre el estudiante: _____ Grupo ____ Fecha: _____

Lea cada uno de los enunciados y responda la opción correcta en cada pregunta.

Indicadores de desempeño:

- Aplica diferentes usos del número para solucionar situaciones cotidianas.
- Describe los diferentes cambios y variaciones que se llevan a cabo en diferentes organizaciones de una serie de objetos.

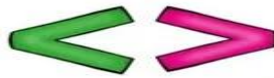
COMPLETA LAS CASITAS DEL 1 AL 100

10	20	30
40	50	60
70	80	90

Comparar números de dos cifras. Usar los signos



24 < 35
24 es menor que 35



68 > 31
68 es mayor que 31

54 90 25 20 90 45
17 80 65 70 86 69
43 41 93 80 37 39

Escribe el anterior y el siguiente

→ 80 → → 29 →
 → 49 → → 75 →
 → 35 → → 68 →
 → 16 → → 91 →

EL LUGAR de LAS decenas y Las Unidades.

Instrucciones: Indica anotando de color rojo el lugar que ocupan las decenas y de azul el lugar que ocupan las unidades, en las siguientes cantidades.

Cantidad	d	u
25		
36		
17		
10		
53		
84		
48		
79		
91		

Cantidad	d	u
13		
45		
21		
66		
90		
82		
34		
50		
57		



UNE CADA NÚMERO DE LAS MANZANAS CON SU NOMBRE CORRESPONDIENTE.



CUARENTA Y TRES

TRECE

VEINTICINCO

TREINTA

DOCE

CUATRO

CUARENTA Y CINCO

TREINTA Y SEIS

VEINTIDÓS

CUARENTA Y NUEVE



Realice las siguientes sumas llenando(reagrupando).

ADICIONES CON REAGRUPAMIENTO

$\begin{array}{r} \square \\ 28 \\ +29 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 37 \\ +35 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 46 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 59 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 47 \\ +35 \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} \square \\ 39 \\ +35 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 48 \\ +33 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 24 \\ +37 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 45 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 56 \\ +35 \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} \square \\ 47 \\ +29 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 68 \\ +18 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 76 \\ +19 \\ \hline \square \end{array}$		

Realice las siguientes restas prestando:

✓ RESTAS CON LLEVADAS, (PIDIENDO PRESTADA)



$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{8} \square 5 \\ \hline 2 \quad 6 \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{3} \square 5 \\ \hline 2 \quad 8 \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{7} \square 3 \\ \hline 4 \quad 7 \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{9} \square 2 \\ \hline 4 \quad 9 \\ \square \quad \square \end{array}$$

LIVEWORKSHEETS

✓ RESTAS CON LLEVADAS, (PIDIENDO PRESTADA)



$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{8} \square 5 \\ \hline 2 \quad 6 \\ \square \quad \square \end{array}$$





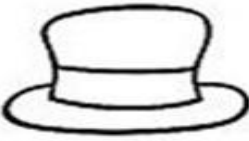











$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{3} \square 5 \\ \hline 2 \quad 8 \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{7} \square 3 \\ \hline 4 \quad 7 \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \cancel{9} \square 2 \\ \hline 4 \quad 9 \\ \square \quad \square \end{array}$$

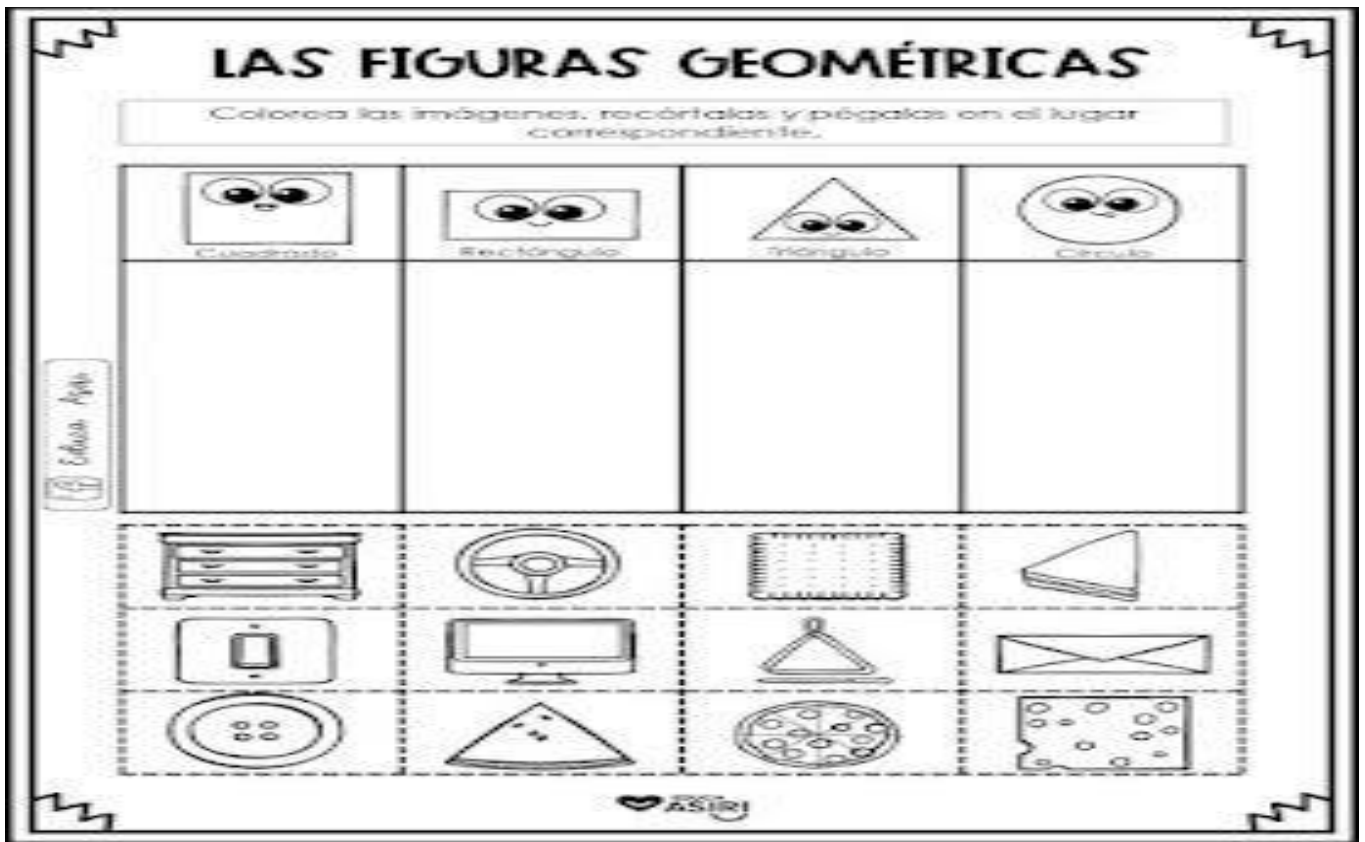
Marca con X la figura diferente a las demás y pinta del mismo color las que son iguales en cada fila.

SEMEJANZAS Y DIFERENCIAS

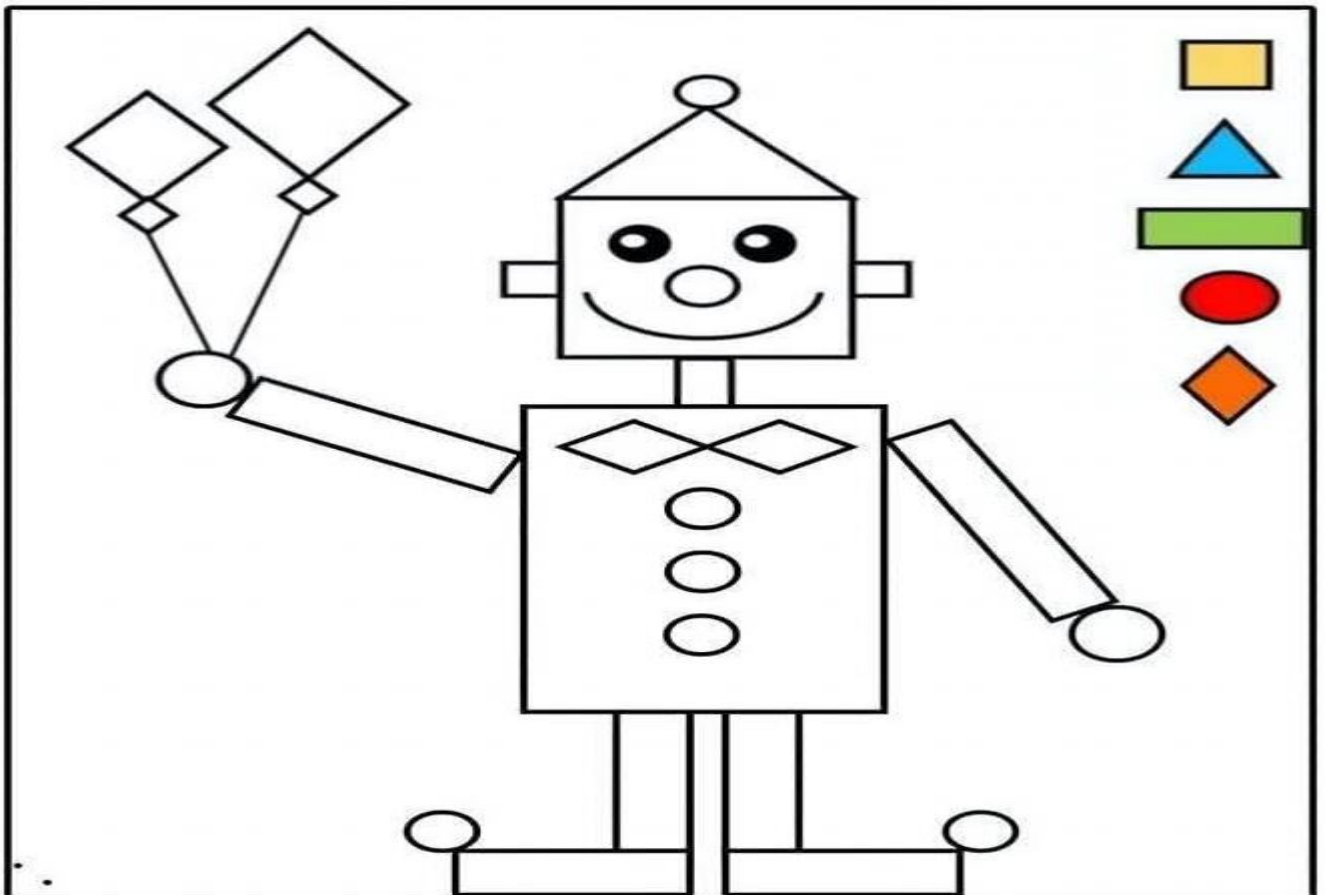
			
			
			
			

- MARCA CON UNA X LA FIGURA QUE ES DIFERENTE A LAS DEMÁS EN CADA FILA.
- PINTA LAS FIGURAS QUE SON SEMEJANTES EN CADA FILA.

Relaciona cada imagen de la parte inferior(abajo), con cada figura geométrica, recórtala y pégala a donde corresponda:



Colorea según corresponda el color de cada figura geométrica.



‘Cómo se le llama a la muestra que se presenta de las figuras geométricas?’

Completa la secuencia, siguiendo el patrón que se indica:

¿Qué número sigue?

Completa las secuencias presentadas.

