



# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

**Guía realizada por**

Kizzy Castro Jiménez

Licenciada en Ciencias Sociales

kcastro@colegioscompartir.org



# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

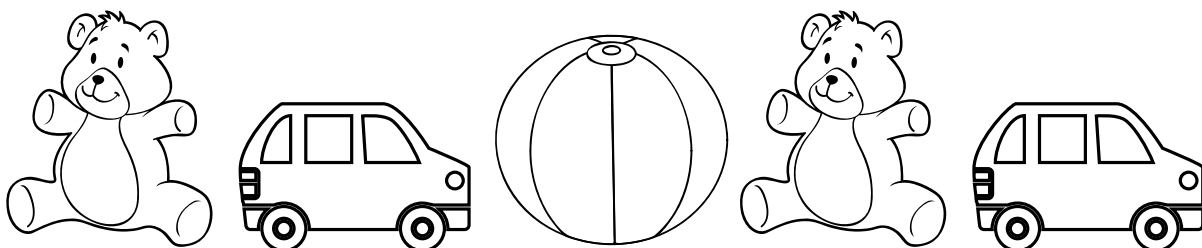
Con el desarrollo de esta guía comprenderás cuando un número es par, impar, mayor que o menor que otro.

1. Escribe los números pares en la casilla azul y los impares en la casilla roja

12, 35, 29, 65, 98, 183, 207, 46, 164, 200, 173, 38, 99, 47, 52, 90, 33, 104, 11, 193


2. Cuenta, escribe el número, si es par o impar y colorea del mismo color los pares y del mismo los impares

Nombre	Cantidad	Par o Impar

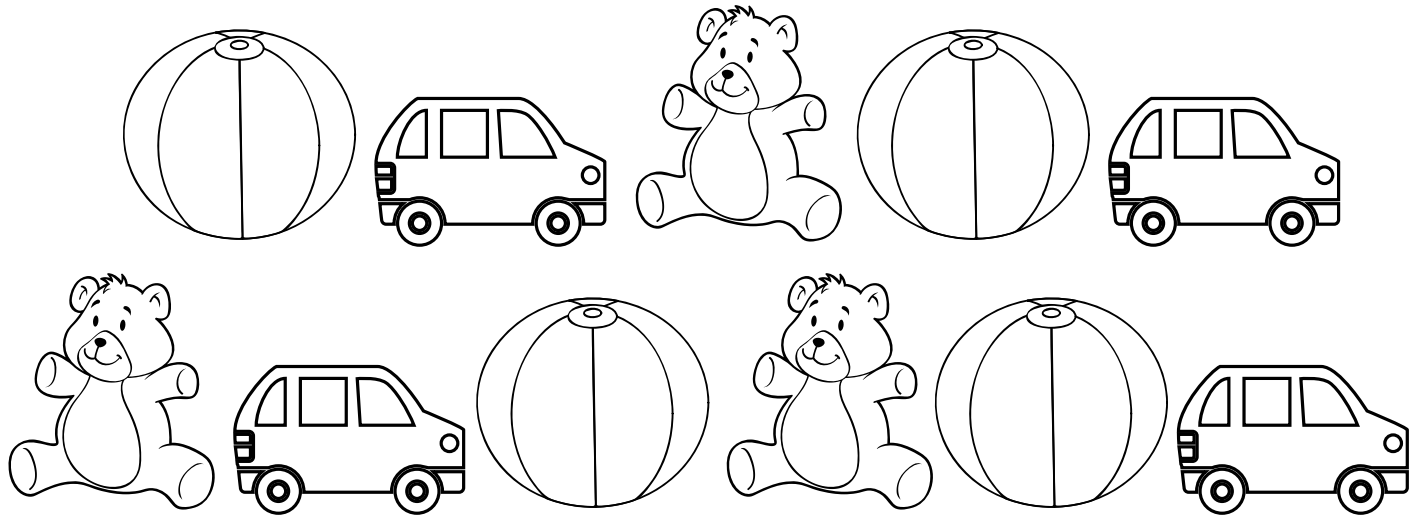




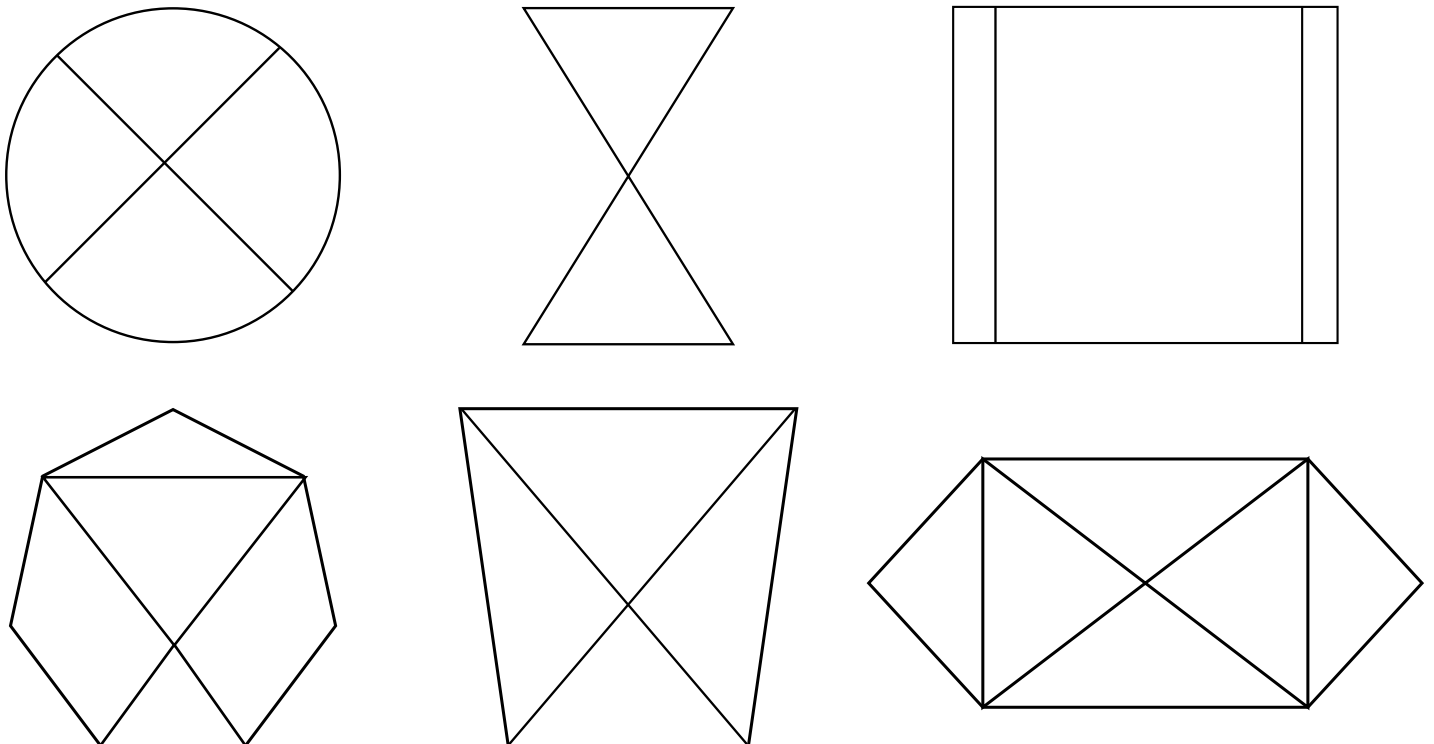
# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que



## 3. Colorea solo las figuras con particiones impares





## Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

4. Realiza las siguientes operaciones, luego relaciona cada operación con su respectivo resultado y finalmente relaciona cada resultado indicando si el número obtenido es par o impar

$$\begin{array}{r} 320 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

774

Impar

$$\begin{array}{r} 149 \\ + 220 \\ \hline \end{array}$$

553

Par

$$\begin{array}{r} 462 \\ + 312 \\ \hline \end{array}$$

654

Impar

$$\begin{array}{r} 401 \\ + 253 \\ \hline \end{array}$$

369

Par

Para que los estudiantes identifiquen los conceptos de mayor y menor que, es necesario explicarles la diferencia. El mayor significa que algo supera en cantidad, tamaño, edad, etc.

Coja colores con la mano izquierda 5 colores y en la derecha 1 cual tiene mayor cantidad justifica tu respuesta.

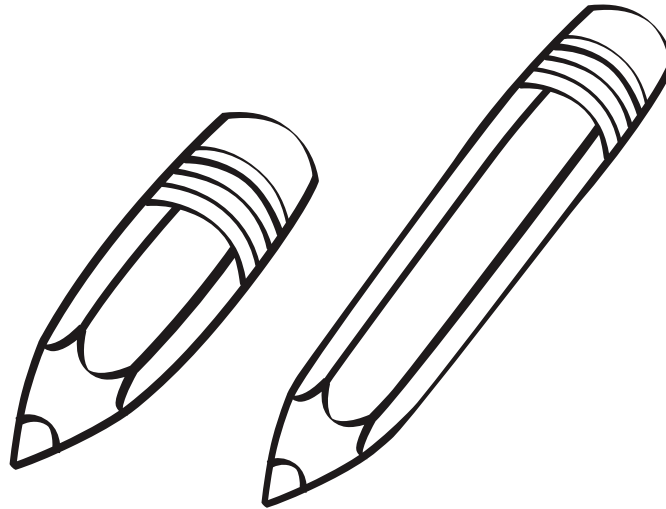


# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

5. Colorea la figura mayor de color azul y la menor de verde



6. Escribe cuál de las dos personas es mayor y cuál es menor





# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

7. Completa las tablas y colorea los números pares de amarillo y los impares de morado

Anterior	
	14
	56
	46
	97

Natural entre		
65		14
34		56
97		46
15		97

Posterior		
23		
48		
67		
65		

Anterior	
	56
	67
	88
	34

Natural entre		
56		58
71		73
47		49
10		12

Posterior		
35		
68		
98		
56		

Anterior	
	12
	40
	99
	38
	90

Natural entre		
98		100
32		34
19		21
30		32
24		26

Posterior		
28		
65		
89		
34		
45		



# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

8. Completa con  $>$  (mayor que) o  $<$  (menor que) según corresponda

23		32		26
43		98		32
78		97		99



# Guía para el estudiante



Materiales y recursos en la enseñanza de los números pares e impares, mayor que y menor que

## Autoevaluación

A continuación determina como se sientes en relación a cada uno de los siguientes criterios. Marca con una x la casilla correspondiente.

Criterios	Lo logré	Tengo que mejorar	No lo logré
1. Diferencio un número par de uno impar			
2. Establezco relaciones de orden entre dos números naturales			
3. Reconozco cuando una cantidad es mayor que otra.			





# Guía para el estudiante

Bogotá - Colombia

[www.compartirpalabramaestra.org](http://www.compartirpalabramaestra.org)