

 INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ	ESTRATEGIAS DE APOYO						
	COMPLEMENTARIAS		PLAN DE MEJORAMIENTO	X	PROMOCIÓN ANTICIPADA		
DOCENTE	ANA CRISTINA MONTOYA JIMÉNEZ						
ÁREA	SOCIALES			PERÍODO	3		
GRADO	2°2	FECHA DE ENVÍO					
<p>Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, que consiste en la presentación de una evaluación escrita equivalente al 100% de la nota de recuperación. La evaluación será programada desde Coordinación.</p>							
ACTIVIDAD	Taller			Evaluación escrita 100 %			
Fecha de entrega	Se realizará en el horario establecido por coordinación.			Pendiente programación de Coordinación			
TALLER							

TENER EN CUENTA

- Leer muy bien las indicaciones.
- El taller debe traerse **IMPRESO, SIN RESOLVER** ya que se realizará en la fecha y el horario establecido por la institución.
- Traer los respectivos útiles escolares (tijeras, pegante, colores, lápiz, lápiz rojo, borrador y sacapuntas).
- Debe traer el cuaderno, este debe estar al día y organizado.

Nombres y Apellidos: _____

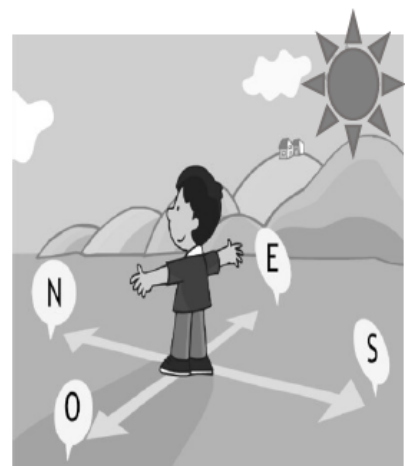
1. Lee el siguiente texto, observa la imagen:

LOS PUNTOS CARDINALES

Para orientarnos utilizamos puntos de referencia que son lugares o elementos característicos que nos pueden servir para ubicarnos mejor.

El sol es el punto de referencia más utilizado para orientarnos. Al iniciar el día vemos salir el sol por el **oriente o este** y al atardecer vemos que se oculta por el **oeste o occidente**.

Para ubicarnos mejor aprendamos los cuatro puntos cardinales: **NORTE, SUR, ORIENTE (ESTE) Y OCCIDENTE**. Tu mano derecha debe señalar el oriente, el lugar punto donde sale el sol en las mañanas. Al frente tienes el norte, detrás el sur y con tu mano izquierdas señalias el occidente. Observa el dibujo.



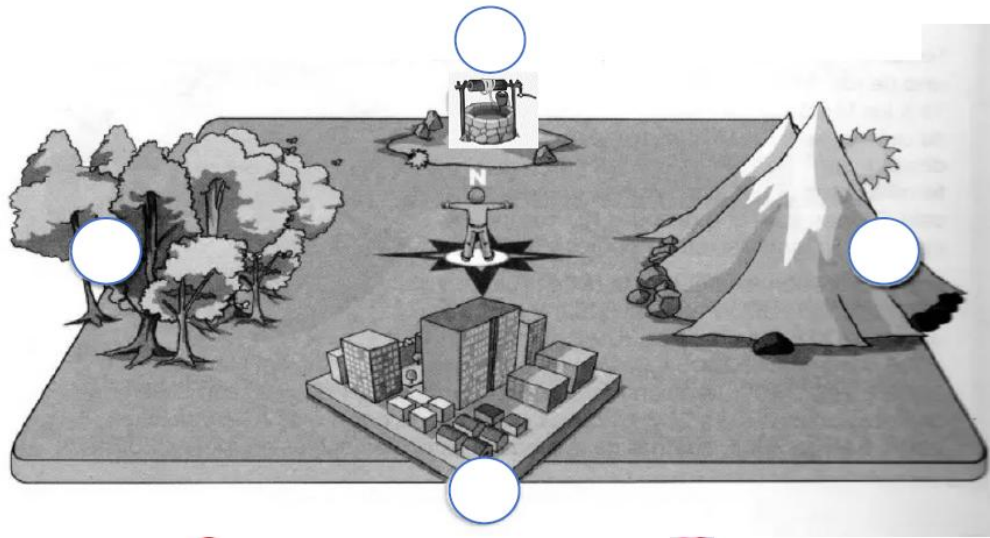
2. Recuerda el punto cardinal por donde sale el Sol y realiza el ejercicio a continuación:

Escribe el nombre del **punto cardinal** hacia dónde tiene que caminar Juanito para llegar a:

- a) biblioteca _____
- b) iglesia _____
- c) parque _____
- d) escuela _____
- e) su casa _____



3. Observa el siguiente dibujo y resuelve los puntos a continuación:



■ Marca con un ✓ las afirmaciones correctas y con una ✗ las incorrectas:

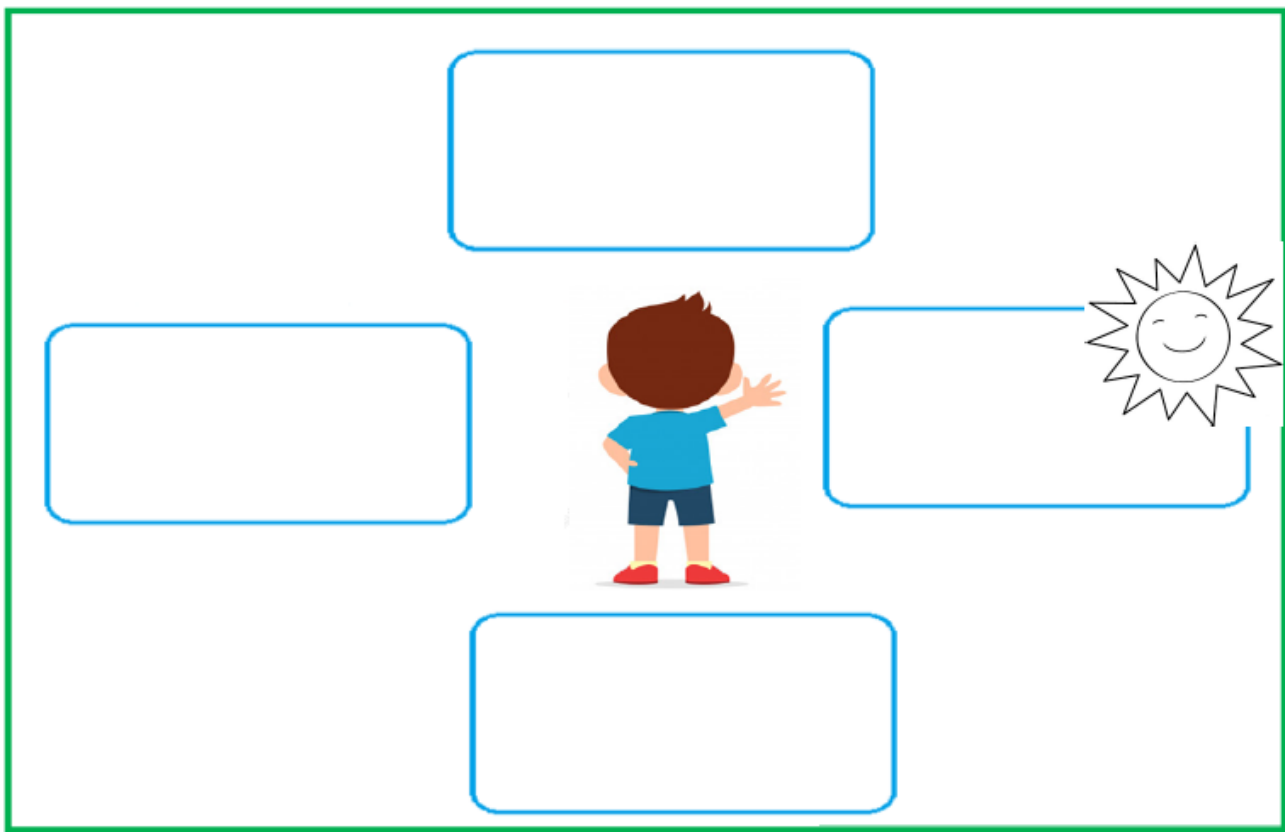
- El brazo DERECHO del niño de la imagen apunta hacia el oeste
- El brazo derecho del niño apunta hacia el este.
- El norte está al frente del niño
- El sur se encuentra a espaldas del niño

- Reconoce en la imagen los puntos cardinales. Escribe en los círculos la letra inicial de cada punto cardinal: NORTE (N), SUR (S), ESTE (E), OESTE (O), según corresponda.
- Menciona los objetos o lugares que están ubicados en cada uno de los puntos cardinales señalados por el niño:

HACIA EL NORTE: _____ HACIA EL ESTE: _____

HACIA EL SUR: _____ HACIA EL OESTE: _____

4. Realiza los dibujos de los objetos siguiendo las indicaciones de los puntos cardinales donde se encuentra Pedrito. Al norte dibuja el colegio. Al este dibuja las montañas, al sur dibuja medios de transporte, al oeste dibuja un parque con árboles y flores.



5. Busca en la sopa de letras la respuesta a las siguientes preguntas y escríbelas en el espacio indicado:

- Los cuatro puntos cardinales son:

- Por las mañanas, el sol siempre sale por el _____ y en las tardes se oculta por el _____.
- Para ubicar los puntos cardinales debemos señalar con la mano _____ hacia el lugar por donde sale el sol.
- El punto intermedio entre el norte y el este se llama _____
- Es un instrumento que sirve para orientarnos

A	U	N	D	E	R	E	C	H	A	S	F	Z	D
B	F	O	E	S	T	E	D	V	K	U	A	D	J
A	D	B	W	U	J	N	O	R	T	E	K	G	O
E	M	Z	Q	S	W	B	R	U	J	U	L	A	T
P	D	W	X	E	T	E	I	C	V	R	L	N	W
R	G	G	S	R	A	J	E	S	T	E	Z	D	P
Q	Y	M	P	S	M	Y	G	L	I	Z	Z	M	E
U	R	J	O	N	D	Z	I	E	S	T	E	G	W
P	N	U	F	L	K	Q	K	W	S	J	E	A	L
K	R	Y	T	G	R	I	F	Z	N	Q	W	M	L
I	A	E	Y	F	J	X	Z	I	K	U	A	W	T
F	R	U	K	Z	T	J	C	W	C	H	H	V	T
W	O	F	R	S	U	R	M	Y	C	G	D	Y	Y
T	V	J	M	O	E	S	T	E	V	L	L	I	Z

6. Dibuja dentro del recuadro una brújula con puntos cardinales intermedios:

