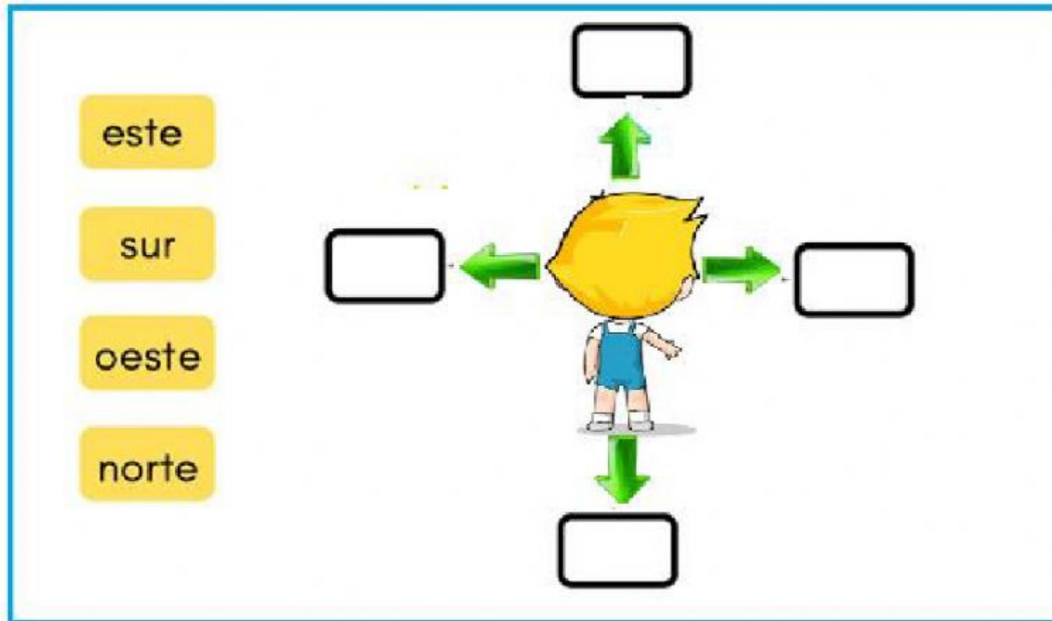


**EVALUACIÓN TERCER PERIODO  
SOCIALES -GRADO PRIMERO**

1. Ubica los puntos cardinales donde corresponde



2. Marca la respuesta correcta

- Un lugar con altos edificios se puede decir que lo encontramos en un paisaje:  
a. Rural                      b. Urbano y rural                      c. Urbano                      d. Ninguna de las anteriores
  
- En un paisaje rural encontramos:  
a. Museos                      b. Bibliotecas                      c. Muchos animales                      d. Grandes autopistas
  
- Es un recurso no renovable  
a. Petróleo                      b. El agua                      c. El aire                      d. Ninguna de las anteriores

3. Une la palabra con la imagen y luego indica las características de cada uno

**Ciudad**



**Pueblo**



Muchos habitantes

Pocos habitantes

Calles estrechas y cortas

Calles anchas y largas

Edificios altos

Muy pocas casas

circulan pocos carros

Mucho tráfico t transporte

4. Relaciona la imagen con su característica

**Llanuras**



**Costas**



**Montañas**



Se encuentra junto al mar, en él hay alcantarillados, e islas.

Es un elemento principal de un paisaje, se pueden ver valles, mesetas y bosques.

El terrenos es principal plano, con algunas colinas y lomas,

5. Completa las siguientes afirmaciones, ubicando las palabras donde corresponde

Tora o la taca

Santander

Iguana

Cacique pipatón

- a. Barrancabermeja se encuentra ubicado en el departamento de \_\_\_\_\_
- b. En el siglo XVI fue habitado por unos indios Yariguies donde el líder era el \_\_\_\_\_
- c. Antiguamente a nuestro corregimiento lo llamaron la \_\_\_\_\_
- d. Animal representativo de nuestra ciudad de Barrancabermeja es \_\_\_\_\_

6. Observa las imágenes y selecciona la respuesta correcta



Recurso NO renovable

Recurso renovable:

Recurso inagotables



Recurso NO renovable

Recurso renovable:

Recurso inagotables



Recurso NO renovable

Recurso renovable:

Recurso inagotables



Recurso NO renovable

Recurso renovable:

Recurso inagotables

■ Escoge la respuesta correcta

a. **Energía Renovable:**

- Aquellos recursos que se pueden mantener e incluso mantener
- Aquellos recursos que se pueden acabar

b. **Energía NO Renovable**

- Aquellos recursos que se pueden mantener e incluso mantener
- Aquellos recursos que se pueden acabar

c. **Energía Inagotable**

- Aquellos que no se agotan con el paso del tiempo
- Aquellos recursos que se pueden acabar

