



# THE OXFORD SCHOOL

*Knowledge & Progress*

## Taller sumativo

### Semana 7

- I. **Parte.** Une con una línea la imagen que corresponde a el nombre de la distribución de las aguas de una región.

1. Océanos

2. Mares

3. Ríos

4. Lagos

5. Canales



II. Escoge la respuesta correcta. Formula que representa el agua:

1.  $H_2O$
2.  $H_1O$
3.  $H_3O$

III. Contesta Si al concepto correcto y F al concepto falso.

1. El corregimiento forma parte de la división política del distrito. \_\_\_\_\_
2. La posición geográfica nos permite conocer los límites territoriales. \_\_\_\_\_
3. El istmo de Panamá tiene la forma "S" elevada. \_\_\_\_\_
4. Un corregimiento está formado por elementos bióticos y abióticos. \_\_\_\_\_
5. El árbol de mango es un elemento biótico. \_\_\_\_\_

III. Llena los espacios en blanco. Arrastra la respuesta en el espacio que corresponde, no elementos bióticos Norte Sur Este Oeste montañas cordilleras muros ríos carreteras Corregimiento elementos abióticos puentes

1. Los principales elementos del corregimiento son: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

2. Menciona los cuatro puntos cardinales: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

Un distrito está dividido en: \_\_\_\_\_

Los límites naturales son: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

Algunos límites artificiales del corregimiento son: \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.