

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

## Idea Principal y Secundaria

### ¡Marcamos!

1. Marca la alternativa que expresa la idea principal del siguiente texto (5pts)

Aunque muchas personas piensan que los animales son como máquinas que se mueven por impulsos, instintos y reflejos, algunos científicos han probado que ciertos animales tienen sentimientos y que los expresan de forma parecida a los humanos. Por ejemplo, las jirafas pueden dar la vida por defender a su cría. Los osos enloquecen de alegría al jugar con una llanta. Un gato montés se muestra agresivo y furioso si alguien intenta arrebatarse su alimento.



- ☐ Los animales reaccionan por impulsos.
- ☐ Algunos científicos han probado que ciertos animales tienen sentimientos que expresan de forma parecida a los humanos.
- ☐ Muchas personas piensan que los animales son como máquinas.

**Nombre y Apellido:** \_\_\_\_\_

**¡Completamos!**

2. Lee y responde las siguientes preguntas (15pts)

**TEXTO I**

Lee y responde las siguientes preguntas. El agua es un componente esencial de todos los seres vivos. Las proporciones son conmovedoras: un melón es agua en un 98 por ciento; un pez, en un 80 por ciento; y los seres humanos, en hasta un 75 por ciento al momento de nacer y en la adultez. El cuerpo humano está compuesto de entre un 55% y un 78% de agua, dependiendo de sus medidas y complexión. El agua potable es esencial para todas las formas de vida, incluida la humana. El acceso al agua potable se ha incrementado sustancialmente durante las últimas décadas en la totalidad de la superficie terrestre. Sin embargo, estudios de la FAO estiman que uno de cada cinco países en vías de desarrollo tendrá problemas de escasez de agua antes del 2030; en esos países es urgente un menor gasto de agua en la agricultura, modernizando los sistemas de riego. Actualmente, solo el 3 por ciento de toda el agua del planeta es potable y se calcula que, en 30 años, dos tercios de la humanidad tendrán dificultades para acceder a esa fuente. El agua se ha constituido en un recurso tan esencial que es difícil proyectar cuál será su valor real en las próximas décadas.

1. **¿De qué trata el texto? (tema)** Resolución: El texto trata sobre el agua.

2. **¿Cuántos párrafos tiene el texto?** \_\_\_\_\_

3. **El texto, principalmente, pone en relieve que** \_\_\_\_\_.

a) el agua es un componente esencial para todas las formas de vida, por lo tanto debemos cuidarla.

b) la cantidad de agua que consumimos es proporcional a nuestra masa corporal

c) el desperdicio de agua en los regadíos ocasiona contaminación

d) el valor del agua potable en las próximas semanas será muy elevado

**Nombre y Apellido:** \_\_\_\_\_

e) la FAO es una institución que se encarga de conservar el agua

4. Según el autor, actualmente el agua potable \_\_\_\_\_.

a) es de difícil acceso para la mayoría

b) solo representa el 3 por ciento de toda el agua del planeta

c) es un recurso esencial de mucho valor monetario

d) compone el 78% de nuestro organismo

e) se utiliza en todas las grandes potencias mundiales

5. Ponle un nombre creativo al texto (no debe tener verbo).

\_\_\_\_\_

6. El término estiman en el texto, se entiende como \_\_\_\_\_.

a) quieren

d) valoran

b) respetan

e) imaginan

c) consideran

7. Completa la idea: Habrá escasez de agua en \_\_\_\_\_ países antes del \_\_\_\_\_, por ello, debe haber un \_\_\_\_\_ gasto de ese líquido en la \_\_\_\_\_.