

# DESCUBRE TU ACUARIO

Curso 20 /



Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_

Colegio: \_\_\_\_\_ Población: \_\_\_\_\_

1

## Completa el siguiente texto.

La importancia de los embalses en la provincia de Sevilla es fundamental, debido a los importantes períodos de \_\_\_\_\_ que sufrimos. EMASESA tiene construidos cuatro embalses llamados:

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

El entorno de los embalses está formado por un paisaje típico de nuestros ríos denominado \_\_\_\_\_, que origina un ecosistema con una gran diversidad de flora y fauna.

2

**El Río Guadalquivir ha sido y sigue siendo centro de la vida en Sevilla pero, el Río Guadalquivir tiene una gran longitud, de forma que recorre varias provincias andaluzas. Sabiendo esto, contesta a las siguientes preguntas:**

¿En cuántos tramos se puede dividir un río?

\_\_\_\_\_

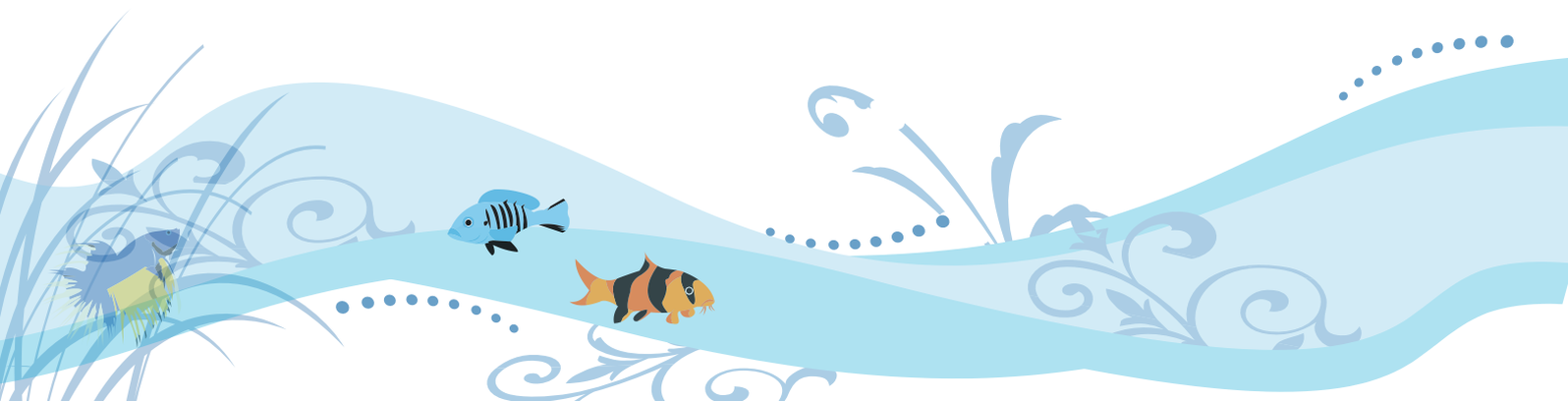
¿En qué tramo del río Guadalquivir está situada la ciudad de Sevilla?

\_\_\_\_\_

Una vez situada Sevilla en dicho tramo, ¿podrías decirme cuáles son las características que tiene el río Guadalquivir en él?

\_\_\_\_\_

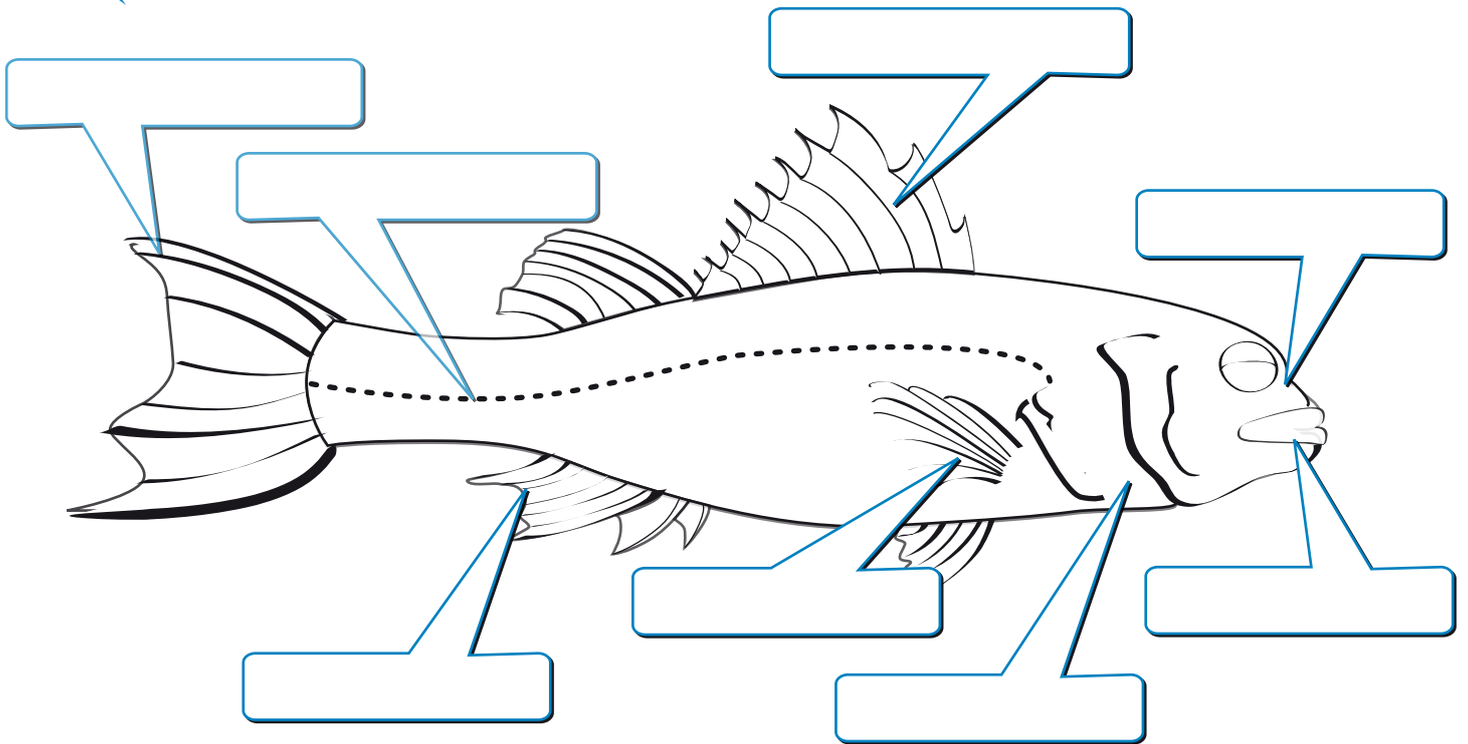
\_\_\_\_\_



# 3

## ANATOMÍA DE UN PEZ

Completa los recuadros con las distintas partes de la anatomía de un pez.



# 4

¿Sabrías decir, al menos, una característica de cada una de las siguientes especies de peces?

# 5

La alimentación de un pez que vive en un acuario puede ser distinta de la que tiene en su medio natural. ¿Sabrías describir cuál es su alimentación cuando vive en el medio natural?

**ESTURIÓN** 

**BARBO** 

**ANGUILA** 

---



---



---



---

