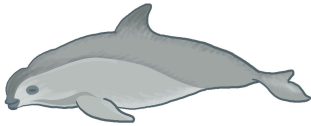




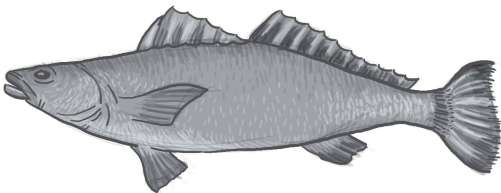
Paquete de Actividades de Maggie

Nombre _____

La Vaquita y la Totoaba



Esta es una vaquita. Las vaquitas son pequeñas. Ellas nadan en el océano. Ellas respiran aire. Tienen dos colores, gris y blanco. Tienen labios negros. Viven en México.



La totoaba es un pez grande. Pueden respirar bajo el agua. Son de color gris. Pueden ser tan altos como un adulto.

La gente usaba grandes redes para atrapar la totoaba. Las redes no eran buenas para la vaquita. No quedan muchas vaquitas. Esto hizo que Maggie se entristeciera. Maggie quería ayudar a la vaquita. Ahora no hay redes en el agua. La vaquita puede nadar libre.

Actividad

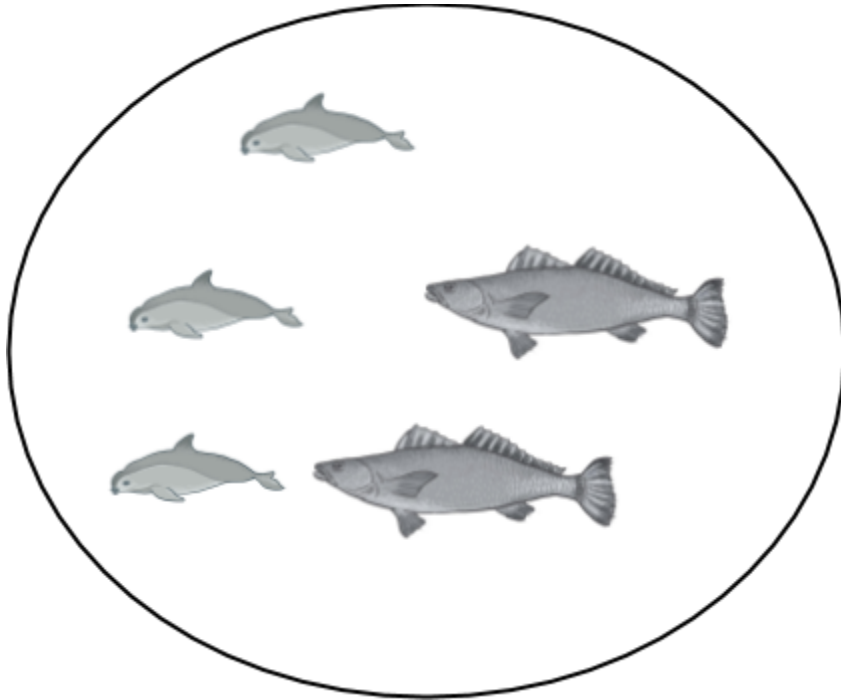
Responde las siguientes preguntas.

1 .Una totoaba puede tener seis pies de largo.

¿Cuánto mides? _____ pies

¿Quién es más grande, tú o una totoaba?

2. Cuenta cuántas vaquitas y cuántas totoabas hay en el círculo.



Vaquitas: _____

Totoabas _____

TEACHER GUIDE

Activity At-A-Glance:

The smallest marine mammal, the vaquita, is critically endangered. Vaquitas are a bycatch product of the illegal fishing trade of another endangered species, the totoaba. This lesson describes each animal and points out a few comparison features (size and coloration).

Standards:

- Next Generation Science Standards (NGSS):
 - K-ESS3.C Human Impacts on Earth Systems [DCI]
- Common Core State Standards (CCSS) for ELA:
 - RI Key Ideas and Details
- Common Core State Standards (CCSS) for Math:
 - K.MD Describe and compare measurable attributes. #1-2

Background Information:

For more information about this topic, please see the Intermediate reader version of this activity.

Clave de respuestas:

1. ¿Cuánto mides? _____ 2-3 _____ pies
Una totoaba puede tener seis pies de largo. ¿Qué es más grande, tú o una totoaba? una totoaba
2. Cuenta cuántas vaquitas y cuántas totoabas hay en el círculo.
3 Vaquitas **2** Totoabas

Take it Outdoors:

Take your students outside. Use sidewalk chalk to create a measuring chart that includes a vaquita (average 2-feet) and a totoaba (average 6-feet). Ask students to lie next to the totoaba and to the vaquita to compare themselves in size. How many students does it take to be the same size as a totoaba? What about a vaquita?

Other Resources:

Book: "Where is the Vaquita" by Sandra Elvin and Deborah Luke