

# Los tiburones

Hay más de 500 especies diferentes de tiburón, incluyendo el tiburón blanco, el tiburón gris, el tiburón martillo, el tiburón tigre, la caella, el tiburón sardo y el tiburón mako. Los tiburones tienen de cinco a siete agallas a ambos lados de la cabeza.

## ¿Dónde viven?

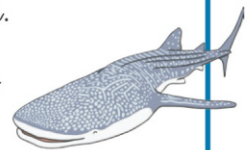
Se pueden encontrar tiburones en todos los océanos del mundo. La mayoría de los tiburones viven en agua salada, pero algunos, como los tiburones sardos pueden vivir en agua dulce y salada. La mayoría de los ataques de tiburón ocurren en Australia, Sudáfrica, América y Brasil.

## ¿Qué comen?

Algunos tiburones pueden ser muy agresivos, pero solo alrededor de 12 especies han atacado a los seres humanos. Los seres humanos son muy peligrosos para los tiburones porque los cazan ilegalmente para la carne, los órganos y la piel. Esto ha hecho que el tiburón blanco sea una especie en peligro de extinción.

### Información extra

1. Un grupo de tiburones se llama un cardumen.
2. Los esqueletos de los tiburones no están hechos de hueso, ¡están hechos de cartílago!
3. Uno de los tiburones más pequeños es el tiburón linterna enano, que solo mide alrededor de 17cm.
4. El pez más grande del mundo es el tiburón ballena, que puede llegar a medir 14m de largo.



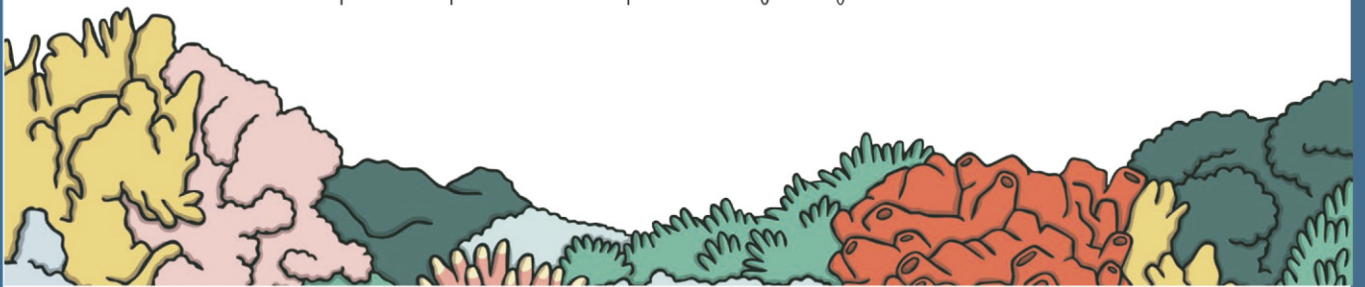
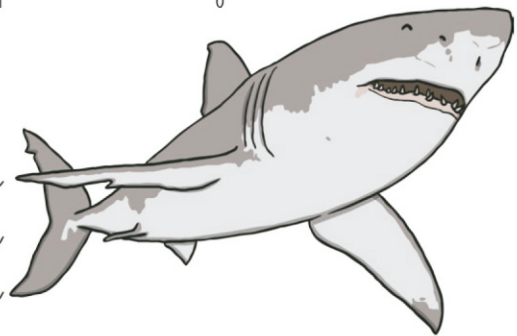
La alimentación de los tiburones depende de la especie y de dónde vive. La mayoría de los tiburones son carnívoros y comen peces y otros tiburones. Algunos tiburones más grandes comen delfines, leones marinos y ballenas pequeñas. Tiburones más pequeños comen moluscos, almejas, cangrejos, calamares, bogavantes y otros animales marinos pequeños. Los tiburones tienen muchas filas de dientes, que crecen en la parte inferior de sus mandíbulas y se mueven hacia la parte delantera cuando hacen falta, ¡como una cinta transportadora!

### ¿Qué se le da bien?

Su sentido de olfato es tan bueno que pueden oler una sola gota de sangre en el agua a una distancia de 400 metros. Su oído también es fantástico, ¡pueden oír el movimiento de un pez a una distancia de 500 metros! Las crías de tiburón pueden cuidarse de sí mismas desde el nacimiento. Tienen que salir nadando en cuanto nacen porque a veces las madres los intentan comer y sus hermanos también los atacan. Los tiburones blancos pueden llegar a nadar a casi 30km/h.

### Un hecho interesante...

La mayoría de las especies de tiburón morirían si se dejaran de mover. Mientras se siguen moviendo, el agua puede entrar en sus branquias para respirar y seguir vivos.



# Preguntas

1. ¿Cuántas especies de tiburón hay?

---

---

---

2. Nombra seis especies de tiburón.

---

---

---

3. ¿Cuánto mide el tiburón más pequeño?

---

---

---

4. ¿En qué países ocurren la mayoría de los ataques de tiburón?

---

---

---

5. ¿Son todas las especies las que atacan a los seres humanos?

---

---

---

6. ¿Por qué los seres humanos han cazado tiburones? ¿Qué consecuencias ha tenido?

---

---

---

7. ¿A qué velocidad pueden nadar los tiburones blancos?

---

---

---



# Palabras con *mp* o *mb*

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## Recuerda

Antes de **b** y de **p** se escribe siempre **m** y no **n**. Por ejemplo: *campo*, *sombra*, *acampada*, *embrujo*, etc.

### 1. Completa con *m* o *n* esta invitación de cumpleaños.

Cu\_\_pleaños de A\_\_paro

Estás i\_\_vitado a mi fiesta  
de cu\_\_pleaños. Si el tie\_\_po  
no lo i\_\_pide, lo celebraremos  
el próximo domi\_\_go en el  
ca\_\_po de fútbol con un gran  
ca\_\_peonato de disfraces.  
¡Recuerda traer so\_\_breros,  
pelucas y todo lo que sirva  
para disfrazarse!



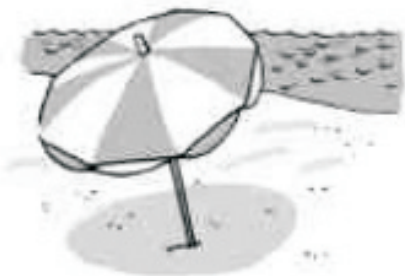
### 2. Escribe palabras con *mp* o *mb*.



h \_\_\_\_\_



c \_\_\_\_\_



s \_\_\_\_\_

### 3. Escribe una oración con cada una de las palabras del ejercicio anterior.

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_



# REPASA LAS TABLAS con los ANIMALES DE LA SELVA TROPICAL

Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_



tigre

$4 \times 5 = \square$	$6 \times 3 = \square$	$8 \times 9 = \square$
$6 \times 4 = \square$	$8 \times 0 = \square$	$7 \times 2 = \square$
$5 \times 2 = \square$	$3 \times 7 = \square$	$5 \times 9 = \square$
$7 \times 4 = \square$	$9 \times 9 = \square$	$7 \times 6 = \square$



tucan

$8 \times 6 = \square$	$4 \times 8 = \square$	$5 \times 2 = \square$
$5 \times 8 = \square$	$1 \times 9 = \square$	$9 \times 8 = \square$
$8 \times 7 = \square$	$7 \times 6 = \square$	$4 \times 9 = \square$
$6 \times 7 = \square$	$2 \times 8 = \square$	$3 \times 3 = \square$



Rana de árbol

$6 \times 3 = \square$	$7 \times 9 = \square$	$7 \times 2 = \square$
$4 \times 6 = \square$	$8 \times 3 = \square$	$2 \times 4 = \square$
$5 \times 2 = \square$	$3 \times 9 = \square$	$7 \times 4 = \square$
$4 \times 4 = \square$	$1 \times 1 = \square$	$0 \times 8 = \square$

$7 \times \square = 63$   
 $\square \times 5 = 45$   
 $\square \times 2 = 14$   
 $6 \times \square = 18$

$\square \times 9 = 0$   
 $3 = \square \times 3$   
 $\square \times 7 = 35$   
 $6 = 6 \times \square$



Serpiente  
de cadena

# Respuestas

1. ¿Cuántas especies de tiburón hay?  
Hay más de 500 especies de tiburón.
2. Nombra seis especies de tiburón.  
Seis de: el tiburón blanco, el tiburón gris, el tiburón martillo, el tiburón tigre, la caella, el tiburón sardo, el tiburón mako.
3. ¿Cuánto mide el tiburón más pequeño?  
Mide alrededor de 17cm.
4. ¿En qué países ocurren la mayoría de los ataques de tiburón?  
Australia, Sudáfrica, América y Brasil.
5. ¿Son todas las especies las que atacan a los seres humanos?  
No, son Solo alrededor de 12 especies han atacado a los seres humanos.
6. ¿Por qué los seres humanos han cazado tiburones? ¿Qué consecuencias ha tenido?  
Los cazan ilegalmente para la carne, los órganos y la piel. Esto ha hecho que el tiburón blanco sea una especie en peligro de extinción.
7. ¿A qué velocidad pueden nadar los tiburones blancos?  
Los tiburones blancos pueden nadar a casi 30km/h.