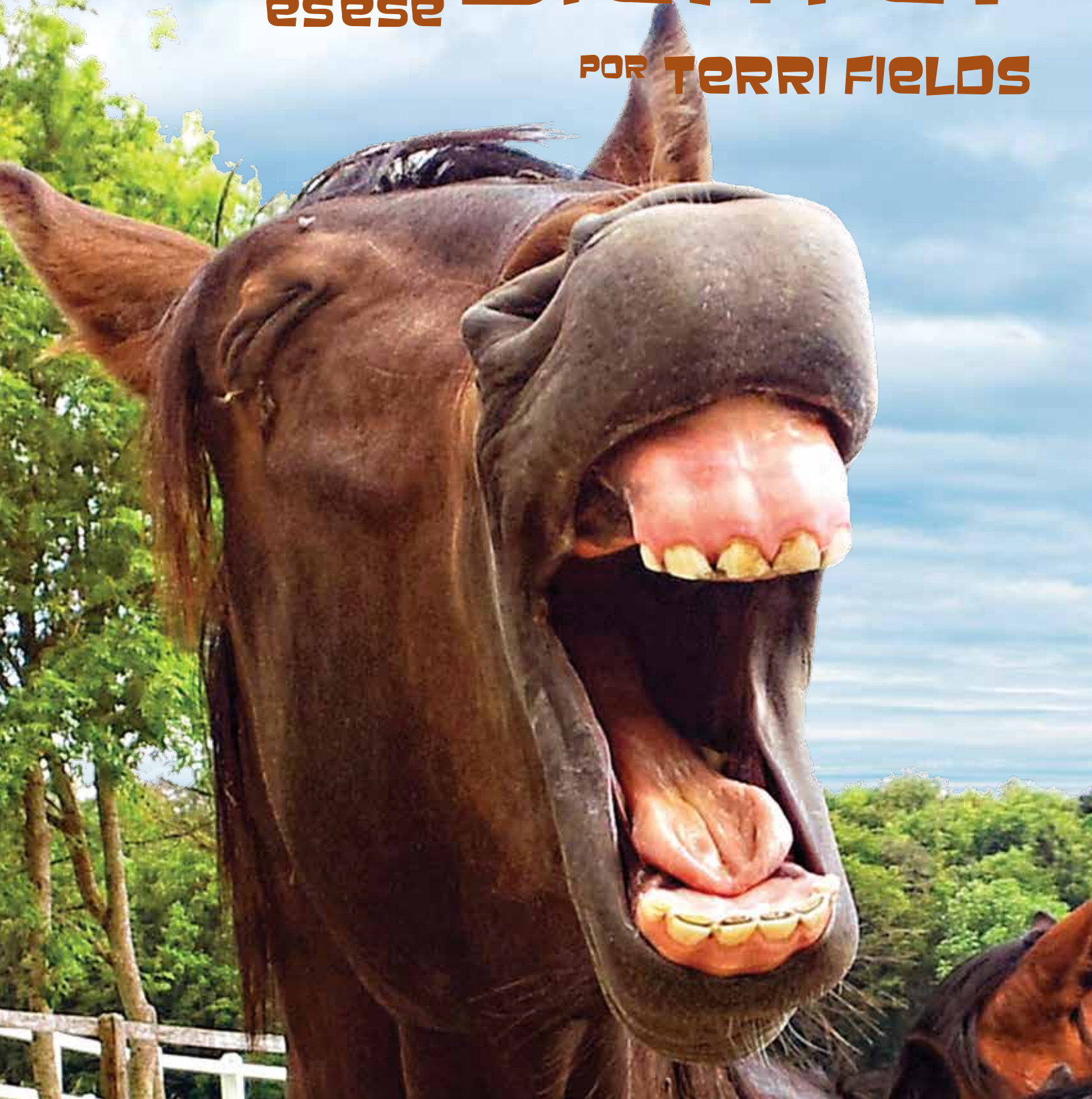


¿De
quién
es ese

DIENTE?

POR TERRI FIELDS



Los dientes vienen en todas las formas y tamaños, al igual que sus anfitriones animales. Algunos dientes son afilados para atrapar presas y arrancar su carne. Otros dientes son planos para masticar plantas y algunos animales tienen ambos tipos de dientes para plantas y animales. “¿De quién es ese diente?” recopila datos únicos y divertidos acerca de los dientes de animales y humanos mediante acertijos interesantes. Con pistas para ayudarles a resolver cada acertijo, los niños estarán activamente involucrados mientras ríen, adivinan y aprenden.

Arbordale Publishing ofrece más que un libro con ilustraciones. Nosotros abrimos la puerta para que los niños exploren los hechos detrás de las historias que les encantan.

Para las mentes creativas incluye:

- Todo sobre tus dientes
- El tipo correcto de diente

Los animales en este libro incluyen: hipopótamo, ardilla, jirafa, tiburón, serpiente, delfín, oso hormiguero, elefante africano, gato, ballena jorobada, mono macaco, personas.

Visita www.ArbordalePublishing.com para explorar recursos adicionales, actividades para la enseñanza y pruebas interactivas.

Gracias a Steven Woodard, DMD de Woodard Family Dental (Raphine, VA) por verificar la certeza de la información sobre los dientes de los humanos presente en este libro.

Los libros de Arbordale cuentan con la función de lectura en voz alta, tanto en inglés como en español, con resaltado de palabras y velocidad de audio ajustable. Disponible para su compra en línea.

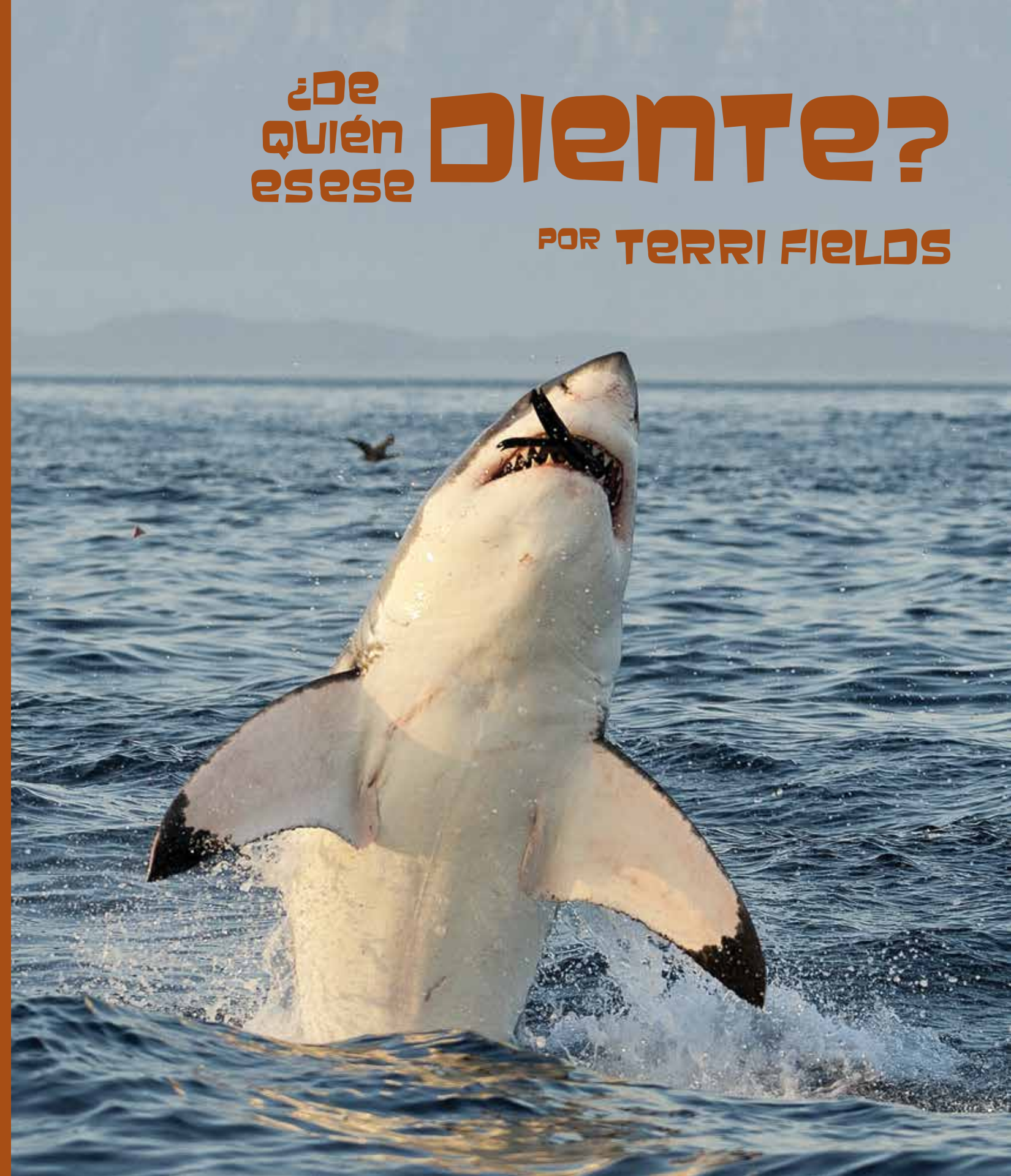
Terri Fields es una autora galardonada que ha publicado 29 libros, dirigidos a niños desde edad preescolar hasta novelas para adultos jóvenes. Además de “¿De quién es ese diente?”, sus otros títulos en Arbordale incluyen “*Los más peligrosos*”, “*Las tortillas del burro*” y “*El domador de tornados*”. Algunos de sus otros títulos incluyen “*Perdido en las montañas*”, “*El papá de mi hijo*”, “*Peligro en el desierto*”, “*Después de la muerte de Anna Gonzales*” y “*Una buena acción*”. Con frecuencia podemos encontrarla en las escuelas del país compartiendo la alegría de leer con los niños de todas las edades. Terri vive en Arizona. Visita su sitio web www.terrifields.com.




Terri Fields

¿De QUIÉN ESESE DIENTE?

POR TERRI FIELDS





Diferentes animales tienen diferentes tipos de dientes y los usan de forma diferente. ¿Puedes adivinar los animales basándote en las pistas?

Aparte de mis molares, uso mis dientes solamente para pelear o jugar, y no para comer.

Yo soy. . .

Pista: vivo principalmente en el agua.

Un hipopótamo.

Los hipopótamos tienen los dientes caninos más grandes entre todos los animales terrestres.

Soy pequeña, pero mis dientes siguen creciendo, por lo que mastico comida dura para esculpirlos.

Yo soy. . .

Pista: me encantan las nueces.

Una ardilla.



Una ardilla bebé comienza a desarrollar sus dientes inferiores a tan solo tres semanas de su nacimiento. A la mayoría de los niños no les nace su primer diente sino hasta los seis a doce meses de edad.

Tengo 32 dientes para masticar en la parte trasera de mi boca. Uso mi lengua para obtener comida.

Yo soy. . .

Pista: mis piernas y mi cuello son muy largos.

Una jirafa.

Las jirafas tienen lenguas azules que miden unas veinte pulgadas (50 cm) de largo.

No me importa perder un diente porque otro ocupará su lugar en uno o dos días.

Yo soy. . .

Pista: soy un poderoso animal marino.

Un tiburón.



Los dientes del tiburón pueden desprenderse y quedarse pegados en algo que han mordido.

En mi cabeza, mis dientes ocupan más espacio que mi cerebro.

Yo soy. . .

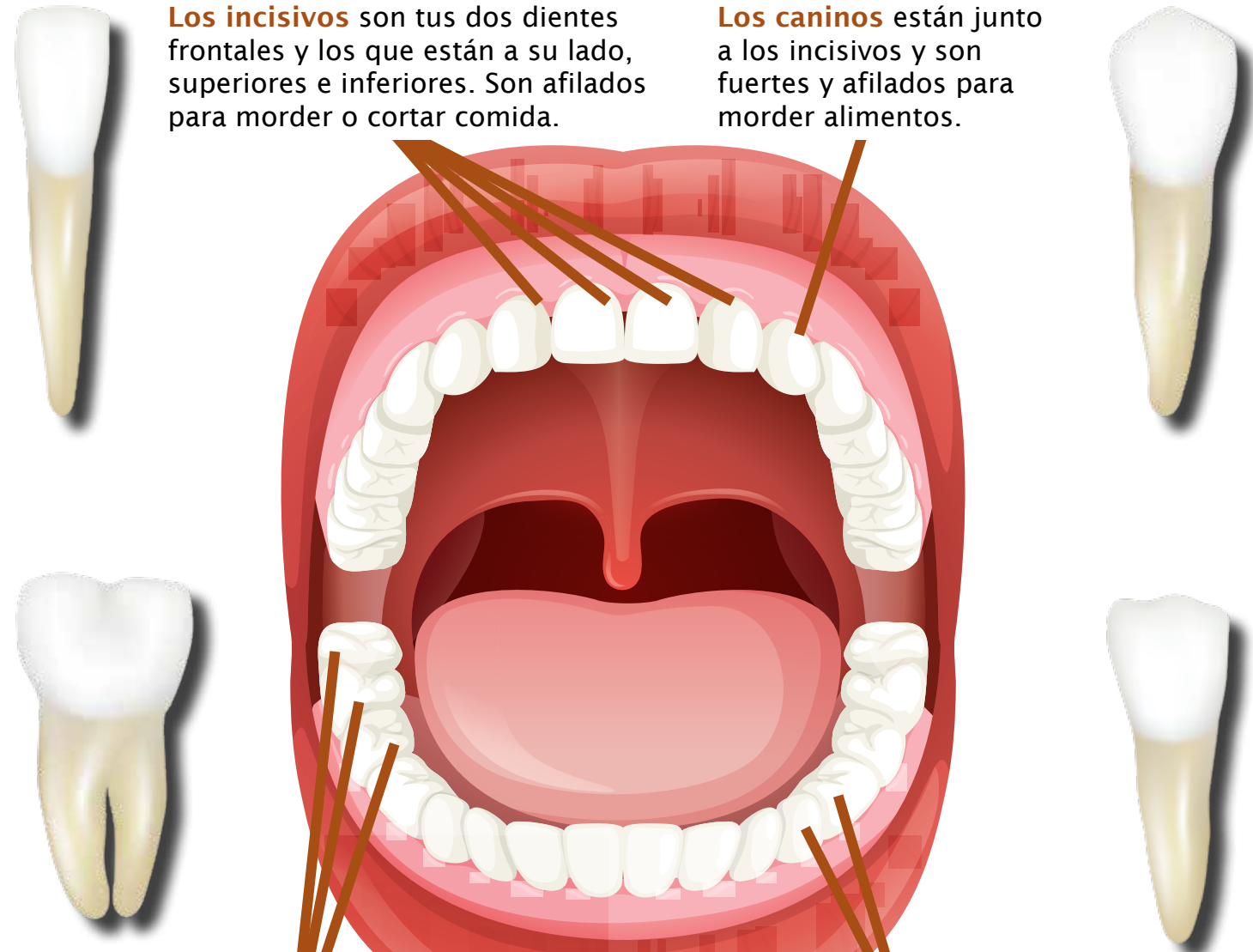
Pista: tengo pezuñas en mis patas.

Para las mentes creativas

La sección educativa "Para las mentes creativas" puede ser fotocopiada o impresa de nuestra página Web por el propietario de este libro para usos educativos o no comerciales. Actividades educativas, pruebas interactivas e información adicional están disponibles en línea. Visita www.ArbordalePublishing.com para explorar recursos adicionales.

Todo sobre tus dientes

¿Puedes encontrar los diferentes tipos de dientes en tu boca?



Los incisivos son tus dos dientes frontales y los que están a su lado, superiores e inferiores. Son afilados para morder o cortar comida.

Los caninos están junto a los incisivos y son fuertes y afilados para morder alimentos.

Los molares están en la parte trasera de tu boca. Son planos y amplios para moler tu comida.

Los premolares también son llamados bicúspides y están junto a tus molares, aunque no son tan grandes. Ayudan a rebanar y moler los alimentos.

El tipo correcto de diente

Los animales necesitan comida para sobrevivir, por lo que es bueno que diferentes tipos de animales tengan dientes perfectos para el tipo de alimentos que comen. Comprueba si puedes adivinar el tipo de animal dependiendo de sus dientes.

Los herbívoros solamente comen plantas. No tienen que preocuparse de que su comida se vaya corriendo. Muchos tienen dientes frontales bastante afilados para ayudarles a cortar hojas, ramitas, pasto y raíces que quieren comer. Los herbívoros tienen dientes traseros amplios y planos para moler la comida que ponen en sus bocas.

Los carnívoros solamente comen carne y pieles de seres vivos. Tienen dientes frontales increíblemente afilados y largos, que los ayudan a morder y sostener lo que atrapan. Sus dientes traseros (molares) también son afilados para rebanar su comida. Los carnívoros generalmente tragan sus alimentos en trozos grandes.

Los omnívoros comen plantas y carne. Generalmente no comen hojas y hierbas, pero sí les gustan las frutas y los vegetales. Tienen dientes frontales que son afilados y más estrechos hacia la punta para poder morder, y también tienen dientes traseros (molares) que son buenos para moler o triturar la comida en sus bocas.



Caballo



Tiburón



Humano



Tigre



Elefante



Mapache

Respuestas: Herbívoros: caballo, elefante; Carnívoros: tiburón, tigre; Omnívoros: humano, mapache.

Para Skyler y Elle Fields, cuyas sonrisas iluminan mi corazón - TF.

Gracias a Steven Woodard, DMD de Woodard Family Dental (Raphine, VA) por verificar la certeza de la información sobre los dientes de los humanos presente en este libro.

Las fotos cuentan con la licencia de Shutterstock o Adobe Stock Photos.

And That's the Tooth	HC	9781643518183
And That's the Tooth	PB	9781643518251
¿De quién es ese diente?	PB	9781643518329

Bibliografía:

- "10 Fun Facts about Teeth." 123Dentist, Community Dentist Network, 6 May 2019, <https://www.123dentist.com/10-fun-facts-about-teeth/>.
- Bailey, James. "African Elephant Teeth." Fascinating Africa, <http://fascinatingafrica.com/species/elephant-african-teeth/>.
- Carter, Lou. "15 Really Interesting Snake Teeth Facts." Snakes for Pets, 29 May 2019, <https://www.snakesforpets.com/snake-teeth-facts/>.
- "Do Giraffes Have Teeth?" Reference, IAC Publishing, <https://www.reference.com/pets-animals/giraffes-teeth-8caf5a15edfa0715>.
- "Elephant Teeth." Elephant Facts, <http://elephantfacts.net/elephant-teeth.html>.
- "Mouth and Teeth (for Parents)." Edited by Larissa Hirsch, KidsHealth, The Nemours Foundation, Oct. 2018, <https://kidshealth.org/en/parents/mouth-teeth.html>.
- "How Big Are a Hippo's Teeth?" Reference, IAC Publishing, <https://www.reference.com/pets-animals/big-hippo-s-teeth-44d272d28216c26f>.
- "How Many Teeth Does a Dog Have?" Reference, IAC Publishing, <https://www.reference.com/pets-animals/many-teeth-dog-e0134b9f376f0d4c>.
- "How Old Is the Squirrel Baby?" Squirrel Rescue - How Old Is the Squirrel Baby?, <https://www.squirrel-rescue.com/squirrel-age.htm>.
- Irvine, Blair. "How Can You Tell a Dolphin's Age." Sarasota Dolphin Research Program, Sarasota Dolphin Research Program, 16 Mar. 2011, <http://www.sarasotadolphin.org/how-can-you-tell-a-dolphin-s-age/>.
- Millburn, Naomi. "Do Anteaters Have Teeth?" Animals.mom.com, Wild Sky Media, 21 Nov. 2017, <https://animals.mom.me/anteaters-teeth-9794.html>.
- PetMD. "PetMD." PetMD, PetMD, 29 Mar. 2018, <https://www.petmd.com/cat/care/9-interesting-facts-about-cat-teeth>.
- Reed, Abigail. "Animals: Carnivore, Herbivore or Omnivore?" Science Made Simple, Science Made Simple, 27 Feb. 2014, http://www.sciencemadesimple.co.uk/curriculum-blogs/biology-blogs/animalscarnivore_herbivore_or_omnivore.
- "Sink Your Teeth into This: 20 Facts about Shark Teeth." Beach Chair Scientist, 25 Feb. 2015, <http://beachchairscientist.com/2012/08/12/sink-your-teeth-into-this-20-facts-about-shark-teeth/>.
- "Weird But True Horse Facts: Anatomy." Horse Nation, SmartPak, 1 Dec. 2015, <https://www.horsenation.com/2015/12/01/weird-but-true-horse-facts-anatomy/>.
- Yashoda. "Difference Between Herbivores Carnivores and Omnivores." Pediaa.Com, 26 May 2016, <https://pediaa.com/difference-between-herbivores-carnivores-and-omnivores/>.

Derechos de Autor 2020 © por Terri Fields

Traducido por Alejandra de la Torre y Javier Camacho Miranda

La sección educativa "Para las mentes creativas" puede ser fotocopiada por el propietario de este libro y por los educadores para su uso en las aulas de clase.

Elaborado en los EE.UU.
Este producto se ajusta al CPSIA 2008

Arbordale Publishing
Mt. Pleasant, SC 29464
www.ArbordalePublishing.com



Si disfrutaste de este libro, busca estos otros libros de Arbordale Publishing:



Incluye 2 páginas de actividades para la enseñanza
ArbordalePublishing.com