

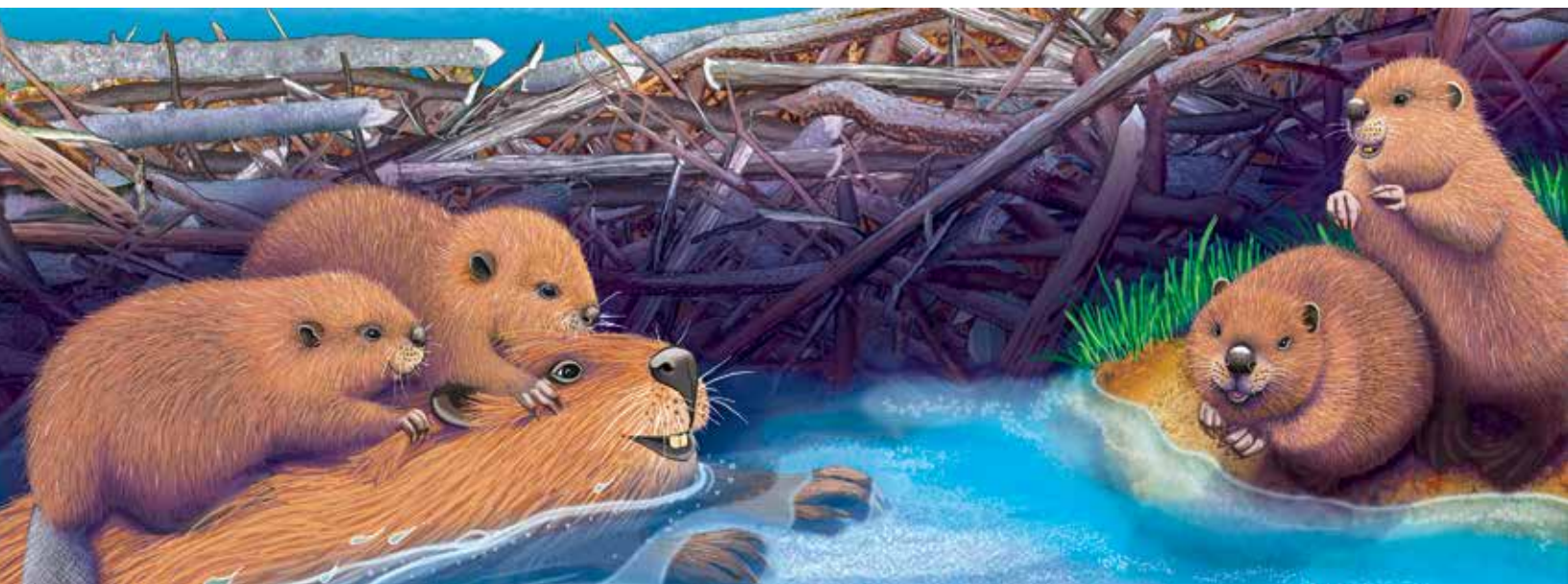
Para las mentes creativas

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.

Visita www.ArbordalePublishing.com para explorar recursos adicionales.

Glosario

camada	un grupo de hermanos que nacieron al mismo tiempo
crías	delfines jóvenes
polluelos	aves jóvenes
colonia	un grupo de castores, ratas topo lampiñas o marmotas canosas
comunidad	un grupo de animales que viven juntos en la misma zona
bandada	un grupo de aves, incluyendo a los cuervos
infantes	humanos, tamarinos y chimpancés jóvenes
joeys	canguros jóvenes
castorcitos	castores jóvenes
mamífero	una clase de animales con columna que tienen pelaje (pelos); los jóvenes toman leche de sus madres
horda	un grupo de suricatas o canguros
descendiente	un niño o niños que nacen de sus padres
manada	un grupo de lobos o perros
cachorro	perros, suricatas, lobos, ratas topo lampiñas o marmotas canosas jóvenes
regurgitar	traer comida desde el estómago de vuelta a la boca
hermano	hermanos y hermanas
tropa	un grupo de chimpancés



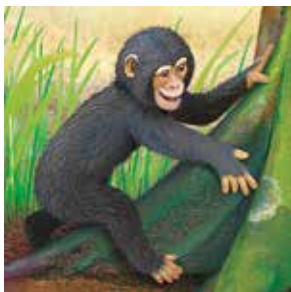
Familias de animales que viven en grupos

Todos los animales de este libro viven en grupos. Pero los grupos son muy diferentes. Algunos solamente tienen madres y jóvenes. Otros tienen padres, madres, hermanos de camada y hermanos mayores. E incluso hay otros que tienen tías y tíos, así como adultos que no son familia.

Además de vivir con hermanos, ¿Cuáles de estos animales viven con

1. madres en grupos de criadero dentro de una comunidad grande?
2. madres y padres?
3. madres, padres y adultos que no son familia?
4. madres de todas las edades, incluyendo a las abuelas e hijas a punto de dar a luz? ¿Es tu familia como cualquiera de estas familias de animales? ¿Cómo es tu familia?

Los castorcitos viven con sus madres, padres, hermanos de camada y hermanos mayores.



Los infantes de chimpancés viven en una tropa de machos y hembras de todas las edades. Las madres forman grupos de guardería dentro de la tropa grande para cuidar a los jóvenes, mientras que otros miembros del grupo proveen protección y alimentos.

Las crías de delfines pasan tiempo en grupos de guardería que incluyen a madres en espera y madres de todas las edades, incluyendo a las abuelas. Las hembras de delfín vienen y van. Los hermanos y hermanas mayores visitan a veces.



Los cachorros de suricatas viven con sus madres, padres, hermanos de camada y hermanos mayores. La horda completa ayuda a criar a los cachorros.

Los infantes tamarinos viven con sus madres, padres, hermanos gemelos, hermanos mayores y puede que incluso con algunos adultos que no son de la familia. El grupo entero ayuda a criar a los infantes.



Respuestas: 1. chimpancés; 2. castores, suricatas, 3. tamarinos; 4. delfines

¿Cuántos bebés?

Usa el cuadro para responder a las preguntas. La información del cuadro está basada en promedios y en lo que es más común.

	¿Cuántos bebés nacen por cada vez?	¿Cuál es el tiempo normal entre cada bebé?
Perro salvaje africano	9 to 12 cachorros	1 año
castor	3 to 4 cartorcitos	1 año
chimpancé	1 or 2. Ellos pueden tener gemelos	5 a 6 años
cuervo	4 to 6 polluelos	1 año
delfín	1 cría	3 a 6 años
marmota canosa	2 a 5 cachorros	2 años
canguro	1 joey	8 a 12 meses
suricata	3 o 4 cachorros	4 a 6 meses
rata topo lampiña	12 (hasta 27 posibles) cachorros	70 a 80 días
tamarin	1 o 2, con gemelos comunmente	1 año
lobo	4 a 6 cachorros	1 año

1. ¿Qué animal tiene la mayor cantidad de bebés al mismo tiempo?
2. ¿Qué animal generalmente solo tiene un bebé por parto?
3. ¿Cuáles dos animales pueden tener un bebé cada seis años?
4. ¿Qué animal puede tener cachorros cuando los hermanos mayores tienen alrededor de dos años?
5. ¿Qué animal generalmente tiene dos bebés al mismo tiempo (gemelos)?
6. ¿Qué madre de animales tiene la menor cantidad de tiempo entre el nacimiento de sus bebés?
7. ¿Qué madre de animales da a luz cada ocho a doce meses?
8. ¿Qué animal da a luz entre nueve a doce cachorros anualmente?
9. ¿Qué animal da a luz a un bebé cuando los hermanos mayores tienen entre tres a seis años?



Respuestas: 1. rata topo lampiña; 2. chimpancé, delfín, canguro; 3. chimpancé, delfín; 4. marmota canosa; 5. tamarino; 6. rata topo lampiña; 7. canguro; 8. perro salvaje africano; 9. delfín

Datos divertidos



A excepción de los cuervos (aves), todos los animales jóvenes en este libro beben leche de sus madres cuando nacen. Eso significa que todos ellos son mamíferos.

Los cachorros de lobo comienzan a comer carne regurgitada cuando tienen cerca de tres semanas de edad. Estos comienzan a cazar cuando tienen seis meses.

Los tamarinos comienzan a comer fruta tan pronto como a sus diez días de nacidos. A las cinco semanas ya están comiendo frutas de forma consistente.

Cuando los joeys de canguros tienen seis o siete meses de edad, estos se inclinan de las bolsas de sus madres para picar pasto.



Los padres y hermanos mayores escupen alimentos en la boca de sus bebés para que los segundos se alimenten: huevos, insectos, pequeños vertebrados, plantas y animales en descomposición.

Los castorcitos pueden nadar dentro de las veinticuatro horas de haber nacido. Estos se quedarán con su familia hasta que tengan cerca de dos años.

Los delfines nadan apenas nacen. Estos comienzan a comer peces cuando tienen alrededor de tres meses de edad.

A un grupo de chimpancés se le llama comunidad o tropa. Esta tiene a muchas familias y a otros grupos. Puede haber hasta ciento cincuenta chimpancés en una tropa.