

# Animals of the World: Mamíferos



## LOS ELEFANTES



Los elefantes son animales conocidos por su gran tamaño, sus colmillos de marfil, su larga trompa y sus enormes orejas. Son los mamíferos más grandes del mundo, por eso todas sus partes son inmensas, incluyendo su cerebro, que es capaz de memorizar grandes cantidades de información.

Actualmente solo existen dos especies de elefantes, los africanos y los asiáticos:



Los elefantes africanos son los más grandes, ya que pueden llegar a medir 4 metros de altura y pesar 6 toneladas. Además, tanto las hembras como los machos tienen orejas más grandes, colmillos de marfil más largos y se concentran normalmente en las sabanas africanas, aunque también pueden habitar regiones boscosas.

Los elefantes asiáticos son un poco más pequeños, pues los machos adultos pueden llegar a medir 3,5 metros de altura y pesar 5 toneladas. Mientras que las hembras son mucho más pequeñas y, a diferencia de los machos, no desarrollan colmillos. Esta especie habita en zonas boscosas de Sri Lanka, la Bangladesh.



Los elefantes usan algunas partes de su cuerpo para regular su temperatura. Por ejemplo, con su trompa se echan barro por todo el cuerpo y con sus grandes orejas, que mueven como si fueran alas, liberan calor. Sin embargo, para no sobrecalentarse, necesitan beber mucha agua.

La trompa también la usan para interactuar con su entorno y hacer multitud de acciones como alimentarse, beber agua, luchar, bañarse, olfatear, agarrar, palpar y tirar cosas.



Sus largos colmillos de marfil sirven para cavar y levantar cosas pesadas con el propósito de buscar alimentos y agua potable. Lastimosamente, los cazadores furtivos han reducido la población de elefantes buscando sus colmillos para venderlos en el mercado negro. En la actualidad, se estima que solo existen 400.000 elefantes africanos y 50.000 elefantes asiáticos.

Los elefantes solo se alimentan de plantas, es decir que son herbívoros. Los adultos pueden consumir entre 100 y 200 kilogramos de vegetación en un solo día, dependiendo de su hábitat y de su edad.

Son mamíferos cariñosos y dóciles, solo atacan cuando se sienten amenazados o acorralados. Viven en manadas de unos 20 ejemplares y forman lazos afectivos muy fuertes entre ellos, sobre todo entre padres e hijos. Incluso, cuando fallece uno de sus miembros se notan signos de angustia y tristeza en el resto de la manada. Aunque, de acuerdo a sus condiciones de vida y hábitat, pueden vivir de 50 a 70 años.



La madurez sexual la alcanzan a los 14 años de edad y las hembras, cuando quedan en embarazo, tienen un periodo de gestación de 22 meses, el más largo en todo el reino animal. Sus crías, al nacer, pesan más que un humano promedio. Las hembras pueden pesar de 90 a 100 kilogramos y los machos 120 kilogramos, aproximadamente.

Un último dato curioso sobre los bebés elefantes es que nacen ciegos y empiezan a caminar de inmediato. Así que dependen de sus madres o de otros elefantes hembras de la manada, a quienes les agarran sus colas, para guiarse.



Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_



# LOS ELEFANTES

Responde a las preguntas.



1. ¿Qué especie de elefantes existen?

-----  
-----

2. ¿De qué habla el texto?

-----  
-----

3. ¿Cuál es el tipo de elefante más grande?

-----

4. ¿Qué hacen los elefantes para regular su temperatura?

-----  
-----

5. ¿Qué significa “regular la temperatura”?

-----  
-----



Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_



6. ¿A que se refieren las palabras “liberar calor”?

-----

7. ¿Por qué los cazadores furtivos han reducido la población de elefantes?

-----

-----

8. ¿Los elefantes atacan a todos los humanos que ven? Argumenta tu respuesta.

-----

-----

9. ¿A qué se refiere el periodo de gestación?

-----

-----

10. ¿Por qué los elefantes bebés se agarran de la cola de los elefantes hembra?

-----

-----

