

Wolves

The wolf is a large predator of the Canidae family.

Big Facts

- Wolves are fast runners.
- Wolves are amazing hunters.
- Wolves live and hunt in groups called packs.
- Wolf pups are born blind and deaf.



Where do they live?

The grey wolf comes from remote areas of Europe, Asia and North America.

Wild red wolves only live in the United States of America.

Wolves can live in woodlands, grasslands, forests and deserts.

What do they eat?

Wolves are carnivores, they eat animals.

A wolf alone can catch small animals like rabbits and squirrels.

A pack of wolves can catch very big animals like moose and elk.

They also eat small amounts of fruit and berries when they are in season.

Similarities and Differences

There are two well-known species in the world, the red wolf and the grey wolf, and a third debated species, the Ethiopian wolf.

Wilki

Wilki to duże drapieżniki z rodziny psowatych.

Znaczące fakty

- Wilki bardzo szybko biegają.
- Wilki doskonale polują.
- Wilki żyją i polują w grupach zwanych watahą.
- Szczęnięta rodzą się ślepe i głuche.



Gdzie żyją?

Wilk szary pochodzi z odległych obszarów Europy, Azji i Ameryki Północnej.

Wilki rude żyją tylko w Stanach Zjednoczonych Ameryki.

Wilki żyją na terenach zalesionych, na stepach, w lasach czy na pustyniach.

Co jedzą?

Wilki są mięsożercami i zjadają inne zwierzęta.

Samotnie polujący wilk może złapać małe zwierzęta, jak: króliki czy wiewiórki.

Wataha wilków potrafi złapać duże zwierzęta, jak: łosie czy jelenie.

Mogą również zjadać niewielkie ilości owoców i jagód, gdy jest na nie sezon.

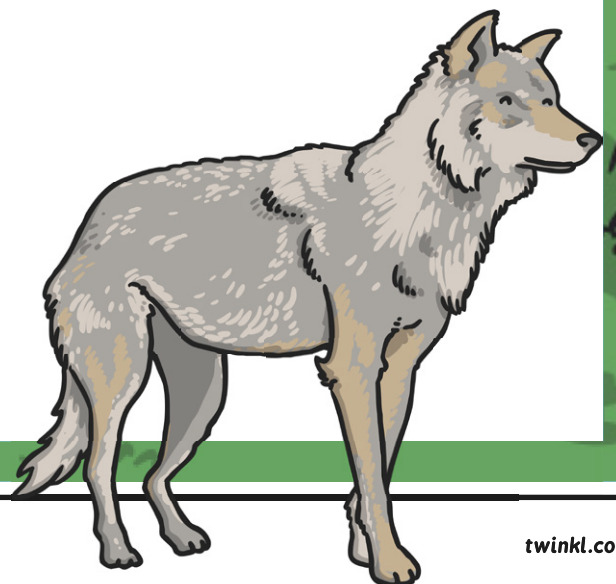
Podobieństwa i różnice

Na świecie istnieją dwa dobrze znane gatunki wilków - wilk szary oraz wilk rudy, a także trzeci, sporny gatunek wilka, czyli kaberu etiopski.

Red wolves are smaller than most grey wolves. They have pointier faces.

Wild red wolves are an endangered species, but only some types of grey wolves are. There are 5 different types of the grey wolf including the Arctic wolf.

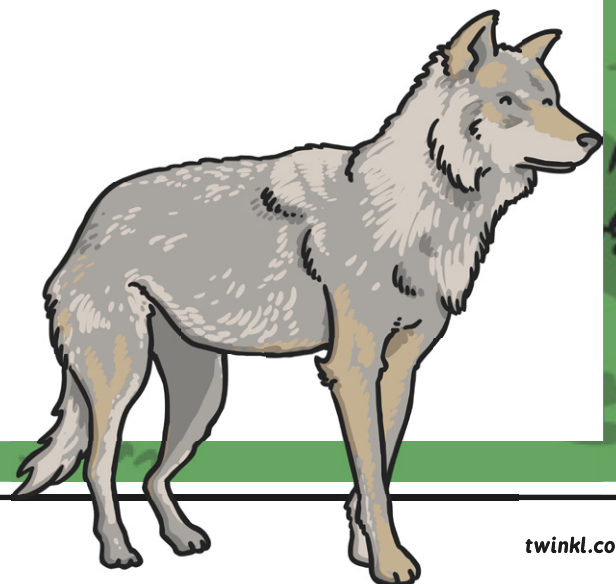
Wolves are black, white or grey but can also be red, brown and grey-brown.



Wilki rude są mniejsze od większości wilków szarych i mają bardziej spiczasty pyszczek.

Wilki rude należą do zagrożonego gatunku a spośród wilków szarych tylko niektóre podgatunki są pod ochroną. Istnieje pięć różnych podgatunków wilka szarego a jednym z nich jest wilk polarny.

Wilki są czarne, białe lub szare, ale mogą być również rude, brązowe i szaro-brązowe.



Questions about Wolves

Pytania o wilkach

Answer the questions below in full sentences.

Odpowiedz pełnymi zdaniami na poniższe pytania.

1. What are wolves good at?

W czym wilki są dobre?

2. What is a group of wolves called?

Jak nazywa się stado wilków?

3. Where do wild red wolves live?

Gdzie żyją wilki rude?

4. Are wolves carnivores or herbivores?

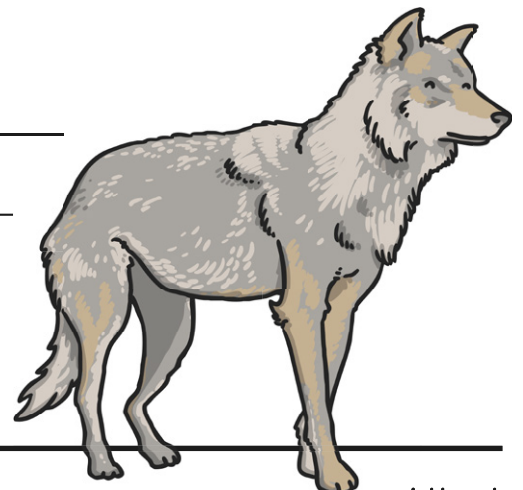
Czy wilki są mięsożerne, czy roślinożerne?

5. Which animals can wolves hunt alone?

Jakie zwierzęta mogą złapać samotnie polujące wilki?

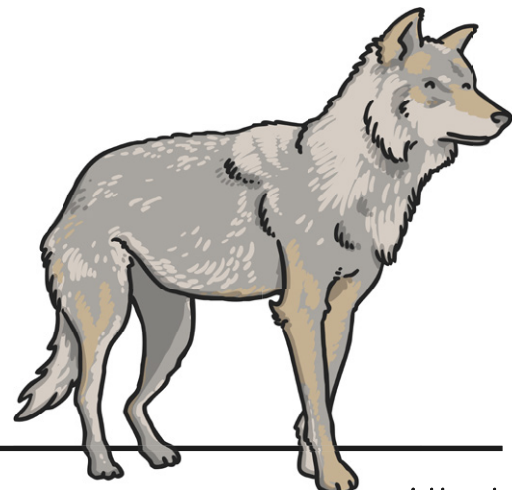
6. What do they also eat small amounts of?

Co zjadają w małych ilościach?



7. Explain one difference between the grey and red wolf.
Wyjaśnij różnicę między wilkiem szarym a rudym.

8. Name one subspecies of the grey wolf.
Wymień jeden podgatunek wilka szarego.



Questions about Wolves **Answers**

1. What are wolves good at?

Wolves are fast runners and amazing hunters.

2. What is a group of wolves called?

Their group is called a pack.

3. Where do wild red wolves live?

Wild red wolves only live in the United States of America.

4. Are wolves carnivores or herbivores?

Wolves are carnivores, they eat animals.

5. Which animals can wolves hunt alone?

A wolf alone can catch small animals like rabbits and squirrels.

6. What do they also eat small amounts of?

They also eat small amounts of fruit and berries when they are in season.

7. Explain one difference between the grey and red wolf.

Red wolves are smaller than most grey wolves. They have pointier faces. (Accept either)

8. Name one subspecies of the grey wolf.

There are five subspecies of the grey wolf including the Arctic wolf.

Wolves

The wolf is a large predator of the Canidae family. They are the ancestors of all breeds of domestic (pet) dogs. They come from the same group as the dingo and coyote.

Big Facts

- Wolves are fast runners. They can reach speeds of 40mph to chase prey.
- Wolves are amazing hunters and they have a very keen sense of smell and hearing.
- Wolves live and hunt in groups called packs.
- Most wolves weigh about 40kg.
- Wolf pups are born blind and deaf.



Where do they live?

The grey wolf comes from remote areas of Europe, Asia and North America. Wild red wolves only live in the United States of America. Wolves can live in a variety of habitats including woodlands, grasslands, forests and deserts. They can survive in very cold and hot temperatures, from -50°C to 40°C!

What do they eat?

Wolves are carnivores, they eat animals. Wolves that hunt alone catch small animals like rabbits, hares and squirrels. But a pack of wolves can catch very big animals such as moose, caribou and elk. They also eat small amounts of fruit and berries when they are in season. Arctic wolves in particular have to travel very far to hunt for food.

Wilki

Wilki to duże drapieżniki z rodziny psowatych. Są one przodkami wszystkich ras psów domowych. Należą do tego samego gatunku, co pies dingo czy kojot.

Znaczące fakty

- Wilki bardzo szybko biegają. Ścigając ofiarę potrafią osiągnąć prędkość 40 mph (mil na godzinę).
- Wilki doskonale polują, gdyż mają bardzo czuły zmysł powonienia i słuchu.
- Wilki żyją i polują w grupach zwanych watahami.
- Większość wilków waży około 40 kg.
- Szczenięta rodzą się ślepe i głuche.



Gdzie żyją?

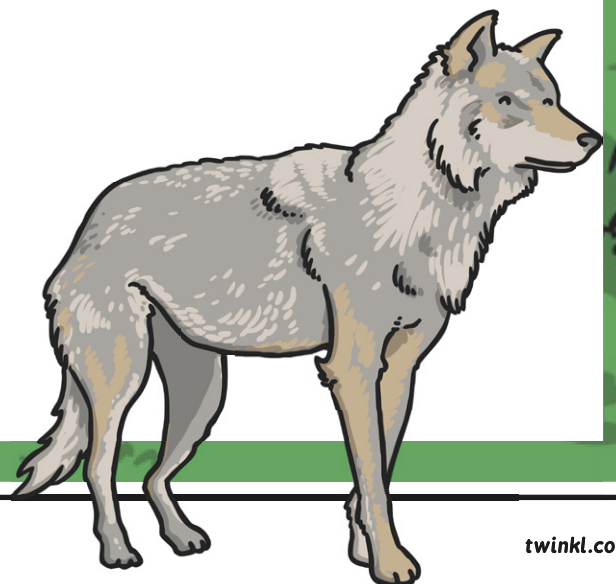
Wilk szary pochodzi z odległych obszarów Europy, Azji i Ameryki Północnej. Natomiast wilki rude żyją tylko w Stanach Zjednoczonych Ameryki. Wilki żyją na terenach zalesionych, na stepach, w lasach czy na pustyniach. Mogą przeżyć w bardzo wysokich i niskich temperaturach od -50°C do 40°C!

Co jedzą?

Wilki są mięsożercami i zjadają inne zwierzęta. Samotnie polujący wilk może złapać małe zwierzęta, jak: króliki czy wiewiórki. Z kolei wataha wilków potrafi złapać duże zwierzęta, jak: łosie, karibu czy jelenie. Mogą również zjadać niewielkie ilości owoców i jagód, gdy jest na nie sezon. Szczególnie wilki polarne muszą przemierzać duże odległości w poszukiwaniu pożywienia.

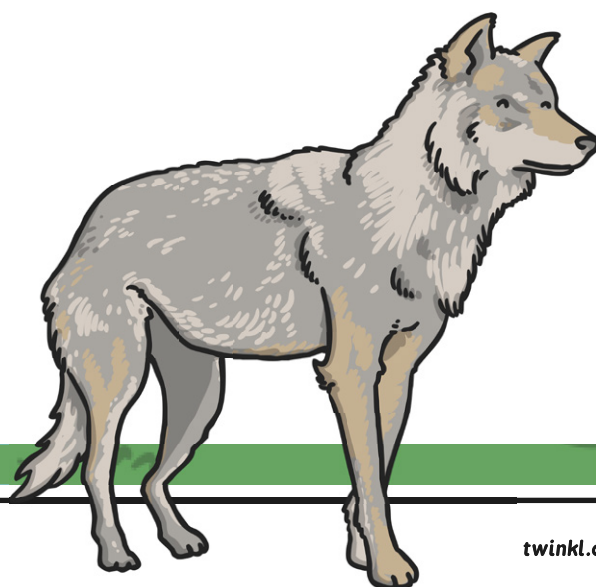
Similarities and Differences

There are two well-known species in the world, the red wolf and the grey wolf (known as the gray wolf, timber wolf or western wolf), and a third debated species, the Ethiopian wolf. Red wolves are smaller than most grey wolves, have pointier faces and a howl that is more screechy and higher in pitch. Wild red wolves are an endangered species, but only some types of grey wolves are. There are then five subspecies of the grey wolf including the Mexican wolf and Arctic wolf. Arctic wolves are white and so blend in with snow in their natural habitat. Wolves are usually black, white or grey but can also be red, brown and grey-brown. They may look similar to dogs, but wolves think and act in very different ways.



Podobieństwa i różnice

Na świecie istnieją dwa dobrze znane gatunki wilków - wilk rudy (nazywany wilkiem czerwonym) oraz wilk szary (nazywany wilkiem), a także trzeci, sporny gatunek wilka, czyli kaberu etiopski. Wilki rude są mniejsze od większości wilków szarych oraz mają bardziej spiczasty pyszczek a ich wycie jest bardziej skrzekliwe i wyższe. Wilki rude należą do zagrożonego gatunku, a spośród wilków szarych tylko niektóre podgatunki są pod ochroną. Istnieje pięć różnych podgatunków wilka szarego, do których zalicza się wilk meksykański i wilk polarny. Wilki polarne są białe, dzięki czemu nie wyróżniają się na śniegu i wtapiają się w swoje naturalne środowisko. Wilki są zwykle czarne, białe lub szare, ale mogą być również rude, brązowe i szaro-brązowe. Mogą wyglądać podobnie do psów, ale wilki myślą i działają w bardzo odmienny sposób.



Questions about Wolves

Pytania o wilkach

Answer the questions below in full sentences.

Odpowiedz pełnymi zdaniami na poniższe pytania.

1. What family do wolves belong to?
Do jakiej rodziny zwierząt należą wilki?

2. What are wolves good at?
W czym wilki są dobre?

3. What is surprising about wolf pups when they are first born?
Co jest zaskakującego w nowo narodzonych szczeniętach wilka?

4. Where does the grey wolf come from?
Skąd pochodzi wilk szary?

5. What temperatures can wolves survive in?
W jakich temperaturach mogą przeżyć wilki?

6. Which animals do wolves hunt alone?
Jakie zwierzęta mogą złapać samotnie polujące wilki?

7. Which animals do wolves hunt as part of a pack?
Jakie zwierzęta mogą złapać wilki polujące w watasze?

8. Explain two differences between the grey and red wolf.

Opisz dwie różnice między wilkiem szarym a wilkiem rudym.

9. What colours are wolves?

Jakiego koloru są wilki?

Questions about Wolves **Answers**

1. What family do wolves belong to?

The wolf is a large predator of the Canidae family.

2. What are wolves good at?

Wolves are fast runners and amazing hunters. (Also accept smelling and hearing)

3. What is surprising about wolf pups when they are first born?

Wolf pups are born blind and deaf.

4. Where does the grey wolf come from?

The grey wolf comes from remote areas of Europe, Asia and North America.

5. What temperatures can wolves survive in?

They can survive in very cold and hot temperatures, from -50°C to 40°C!

6. Which animals do wolves hunt alone?

Wolves that hunt alone catch small animals like rabbits, hares and squirrels.

7. Which animals do wolves hunt as part of a pack?

A pack of wolves can catch very big animals such as moose, caribou and elk.

8. Explain two differences between the grey and red wolf.

Red wolves are smaller than most grey wolves, have pointier faces and a howl that is more screechy and higher in pitch. (Accept any two)

9. What colours are wolves?

Wolves are usually black, white or grey but can also be red, brown and grey-brown.

Wolves

The wolf is a large predator of the Canidae family. They are the ancestors of all breeds of domestic (pet) dogs. They are part of a group of animals called the wild dogs. They come from the same group as the dingo and coyote.

Big Facts

- Wolves are fast runners. They can reach speeds of 40 mph to chase prey.
- Wolves are amazing hunters.
- Wolves live and hunt in groups called packs, usually up to 20 wolves and with one breeding pair.
- Adult wolves have large feet with paw prints of nearly 13cm long and 10cm wide.
- Most wolves weigh about 40kg. The heaviest wolf ever recorded weighed over 80kg!
- Wolf pups are born blind and deaf.
- They have a very keen sense of smell and hearing.



Where do they live?

The grey wolf is native to the wilderness and remote areas of Europe, Asia and North America. Wild red wolves only live in the United States of America. Wolves have been found living in more places in the world than any other mammal, except humans.

Wilki

Wilki to duże drapieżniki z rodziny psowatych. Są one przodkami wszystkich ras psów domowych. Dlatego ten gatunek zwierząt nazywany jest często dzikimi psami. Należą do tego samego gatunku, co pies dingo czy kojot.

Znaczące fakty

- Wilki bardzo szybko biegają. Ścigając ofiarę potrafią osiągnąć prędkość 40 mph (mil na godzinę).
- Wilki są świetne w polowaniach.
- Wilki lubią polować w grupie zwanej watahą, która zwykle składa się z maksymalnie 20 wilków i jednej pary rodzicielskiej.
- Doroste wilki mają duże łapy. Odcisk łapy wilka ma około 13 cm długości i 10 cm szerokości.
- Większość wilków waży około 40 kg. Nacięższy zważony wilk miał ponad 80 kg!
- Szczenięta wilka rodzą się ślepe i głuche.
- Mają bardzo wrażliwy zmysł powonienia i słuchu.



Gdzie żyją?

Wilk szary pochodzi z odległych, dzikich terenów Europy, Azji oraz Ameryki Północnej. Wilki rude żyją tylko w Stanach Zjednoczonych Ameryki. Wilki można znaleźć w większej liczbie miejsc niż inne ssaki, w tym również człowieka.

They can live in a variety of habitats including woodlands, grasslands, forests and deserts. They can also survive in very cold and hot temperatures, from -50°C to 40°C !

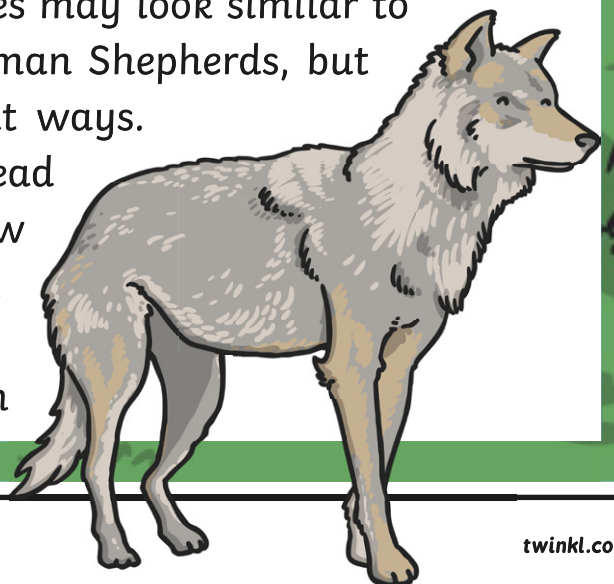
What do they eat?

Wolves are carnivores. Wolves that hunt alone catch small animals like rabbits, hares, squirrels, chipmunks and beavers. But a pack of wolves can catch very big animals such as moose, caribou and elk. When hunting as a pack, the alpha pair (top leaders) always eat first. Wolves can eat around 9kg of food in one meal – about the same as 80 burgers! They also eat small amounts of fruit and berries when they are in season. Arctic wolves in particular have to travel very far to hunt for food, sometimes having to go for days without any food.

Similarities and Differences

There are two well-known species in the world, the red wolf and the grey wolf (known as the gray wolf, timber wolf or western wolf). There is a debate whether the Ethiopian wolf is a third species. Red wolves are smaller than most grey wolves and have pointier faces. The red wolf's howl is more screechy and higher in pitch than the grey wolf's howl. Wild red wolves are an endangered species, but only some types of grey wolves are. There are five subspecies of the grey wolf including the Mexican wolf and Arctic wolf. Arctic wolves are white and so blend in with snow in their natural habitat. Wolves may look similar to dogs, especially breeds such as German Shepherds, but they think and act in very different ways.

Wolves have a long muzzle, large head with rounded ears, golden yellow eyes, thick fur coat and powerful jaw. They are usually black, white or grey but can also be red, brown



Żyją w różnych miejscach, do których zaliczają się tereny leśne, łąki, stepy czy pustynie. Mogą przeżyć w bardzo wysokich i niskich temperaturach od -50°C do 40°C!

Co jedzą?

Wilki są mięsożercami. Samotnie polujący wilk może złapać małe zwierzęta, jak: króliki, zające, wiewiórki, pręgowce amerykańskie czy bobry. Z kolei wataha wilków potrafi złapać duże zwierzęta, jak: łosie, karibu czy jelenie. Podczas polowania w watasze, para osobników przewodzących zwanych alfa zawsze je jako pierwsza. Wilki potrafią zjeść około 9kg mięsa na jeden posiłek - tyle, co w około 80 burgerach! Mogą również zjadać niewielkie ilości owoców i jagód, gdy jest na nie sezon. Szczególnie wilki polarne muszą przemierzać duże odległości w poszukiwaniu pożywienia. Czasem muszą iść całe dni bez jedzenia.

Podobieństwa i różnice

Na świecie istnieją dwa dobrze znane gatunki wilków - wilk rudy (nazywany wilkiem czerwonym) oraz wilk szary (nazywany wilkiem). Istnieje jeszcze trzeci, sporny gatunek wilka, czyli kaberu etiopski. Wilki rude są mniejsze od większości wilków szarych oraz mają bardziej spiczasty pyszczek. Wycie wilków rudych jest bardziej skrzekliwe i wyższe niż wilków szarych. Wilki rude należą do zagrożonego gatunku, a spośród wilków szarych tylko niektóre podgatunki są pod ochroną. Istnieje pięć różnych podgatunków wilka szarego, do których zalicza się wilk meksykański i wilk polarny. Wilki polarne są białe, dzięki czemu nie wyróżniają się na śniegu i wtapiają się w swoje naturalne środowisko. Wilki mogą wyglądać podobnie do niektórych ras psów, jak owczarek niemiecki, ale myślą i działają w bardzo odmienny sposób. Wilki mają wydłużony pysk, dużą głowę z zaokrąglonymi uszami, złotożółte oczy, gęstą sierść i silne szczęki. Są zwykle czarne, białe lub szare, ale mogą być również rude, brązowe i szaro-brązowe.



Questions about Wolves

Pytania o wilkach

Answer the questions below in full sentences.
Odpowiedz pełnymi zdaniami na poniższe pytania.

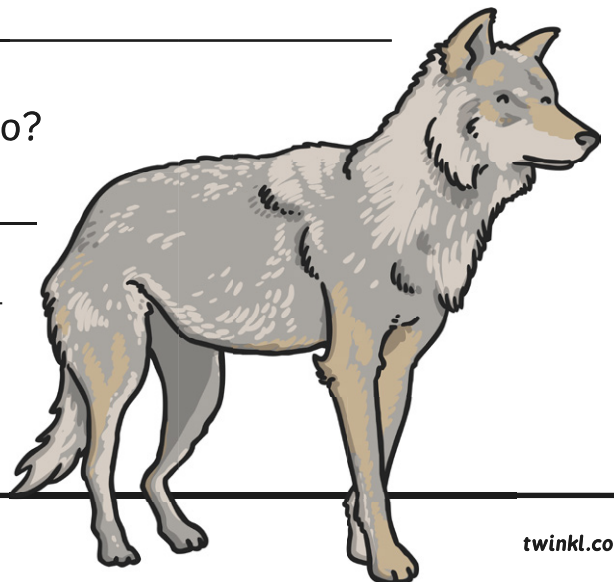
1. What is the link between wolves, domestic dogs, dingoes and coyotes?
Co mają wspólnego ze sobą wilki, psy domowe, dingo i kojoty?

2. Name three of the wolf's skills.
Wymień trzy umiejętności wilka.

3. How heavy are most wolves and how big are their feet?
Ile waży większość wilków i jak duża jest ich łapa?

4. Which are the wolf's habitats and what temperatures can they survive in?
W jakich miejscach żyją wilki w jakich temperaturach mogą przeżyć?

5. How much food can a wolf eat in one go?
Ile jedzenia może zjeść wilk na jeden raz?



6. Why would Arctic wolves possibly have to go days without food?
Dlaczego wilki polarne czasem są zmuszone iść całe dni bez jedzenia?

7. What are the different species of wolf called and what is the debate about?
Jak nazywają się główne gatunki wilków i jaki jest gatunek sporny?

8. Explain three differences between the grey and red wolf.
Opisz trzy różnice między wilkiem szarym a rudym?

9. Describe wolves using three adjectives.
Opisz wilki używając trzech przymiotników.

10. Are wolves an endangered species?
Czy wilki są gatunkiem zagrożonym?

Questions about Wolves **Answers**

1. What is the link between wolves, domestic dogs, dingoes and coyotes?

Wolves are the ancestors of all breeds of domestic (pet) dogs. They come from the same group as the dingo and coyote.

2. Name three of the wolf's skills.

**Wolves are fast runners, amazing hunters and have a keen sense of smell and hearing.
(Accept any three)**

3. How heavy are most wolves and how big are their feet?

Most wolves weigh about 40kg. They have paw prints of nearly 13cm long and 10cm wide.

4. Which are the wolf's habitats and what temperatures can they survive in?

They can live in a variety of habitats including woodlands, grasslands, forests and deserts. They can also survive in very cold and hot temperatures, from -50°C to 40°C!

5. How much food can a wolf eat in one go?

Wolves can eat around 9kg of food in one meal.

6. Why would Arctic wolves possibly have to go days without food?

Because Arctic wolves in particular have to travel very far to hunt for food.

7. What are the different species of wolf called and what is the debate about?

There are two well-known species in the world, the red wolf and the grey wolf (known as the gray wolf, timber wolf or western wolf). There is a debate whether the Ethiopian wolf is a third species.

8. Explain three differences between the grey and red wolf.

Red wolves are smaller than most grey wolves and have pointier faces. The red wolf's howl is more screechy and higher in pitch than the grey wolf's howl.

9. Describe wolves using three adjectives.

(Answers will vary, accept any three reasonable adjectives) E.g. Wolves can be powerful, grey and fast.

10. Are wolves an endangered species?

Wild red wolves are an endangered species, but only some types of grey wolves are.