



Weißt du, welche Spur zu welchem Tier gehört?

Lies zuerst die Texte.
Dann klebe die richtige Spur in jedes
Tierkästchen oder ordne die Nummern richtig
zu.

Dieses Blatt gehört:

Mehr Infos: www.wwf.at/teampanda

WOLF



© G. Kopp

Wölfe benutzen ihre Krallen als Unterstützung beim Laufen. Der Fußabdruck zeigt vier Zehen und deutlich erkennbar die vier Krallen. Außerdem ist ein Sohlenpolster in der Mitte sichtbar.

Tatzenabdruck

BÄR



© P. Weimand/nature

Bären gehören zu den Sohlengängern. Im Abdruck des Vorderfußes erkennt man etwa die halbe Sohle sowie fünf Zehen und fünf starke Krallen.

Tatzenabdruck

LUCHS



© Stefan Widstrand/WWF

Wie andere Katzen ziehen Luchse ihre Krallen beim Laufen ein, sodass sie im Abdruck nicht zu sehen sind. Der Pfotenabdruck bildet vier Zehen und ein Sohlenpolster ab.

Pfotenabdruck

HASE



© Wild Wonders of Europe/iger Siplerock/WWF

Beim Hoppeln drücken sich Hasen mit ihren beiden kräftigen, länglichen Hinterpfoten ab und verlagern ihr Gewicht dann auf ihre kleineren Vorderpfoten. Die vier Pfoten hinterlassen zusammen eine Y-förmige Spur.

Spur

REH



© Fred F. Hazelt/WWF-Canon

Rehe gehören zu den Paarhufern. Rehschritte erkennt man an den umgedreht herzförmigen Hufabdrücken. Jeder Huf besteht aus zwei Teilen, die Schalen genannt werden.

Hufabdruck



Weißt du, welche Spur zu welchem Tier gehört?

Lies zuerst die Texte.
Dann klebe die richtige Spur in jedes
Tierkästchen oder ordne die Nummern richtig
zu.

Dieses Blatt gehört:

Mehr Infos: www.wwf.at/teampanda

ELEFANT



© Michael Poliza/WWF

Elefanten treten trotz Größe und Gewicht überraschend leise auf. Unter den Füßen haben sie Fettpolster, welche als Stoßdämpfer dienen. Im weichen Sand hinterlassen Elefanten sehr große, fast kreisrunde Abdrücke.

Fußabdruck

NASHORN



© Martin Harvey/WWF-Canon

Nashörner haben einen massigen Körper und kurze Beine. An jedem Fuß sitzen drei Zehen – die laufen hinten zu einem Huf zusammen. Der Fußabdruck ähnelt einem Kleeblatt.

Hufabdruck

TIGER



© Martin Harvey/WWF-Canon

Tiger ziehen beim Laufen ihre Krallen ein. Beim Auftreten berühren vier Zehen und das Sohlenpolster den Boden. Tiger treten weich auf und bewegen sich fast lautlos. Sie können sich super anschleichen.

Tatzenabdruck

GORILLA



© Chloé Coppetta/WWF

Gorillas haben Hände mit 4 Fingern und einem Daumen. Sie bewegen sich typischerweise im sogenannten Knöchelgang fort. Dafür krümmen sie die 4 Finger zu einer offenen Faust und laufen auf den Fingerknöcheln.

Handabdruck

GROSSER PANDA



© naturapi.com/Eric Baccaglia/WWF-Canon

Der Tatzenabdruck des Großen Pandas zeigt fünf Zehen mit fünf Krallen. In der Mitte ist der Ballen zu erkennen, danach die Ferse. An der Seite sieht man den sogenannten „falschen Daumen“ (ohne Kralle).

Tatzenabdruck



Wem gehört welcher Abdruck?

Schneide die Spuren aus und klebe sie zum richtigen Tier oder schreibe die Nummer neben der Pfote ins Kästchen unter den Tierfotos!

