

Liebe Leserinnen und Leser,
tief im Herzen der Wildnis, zwischen
exotischen Pflanzen und Tieren
öffnet sich ein Ort unglaublicher
Entdeckungen: der Dschungel.

In dieser „Fit in Deutsch“-Zeitung
begibst du dich auf eine spannende
Rettungsmission in die Tiefen des
Dschungels. Wir wünschen dir dabei
viel Spaß!

Dein „Fit in Deutsch“-Team

Fit in Deutsch



Ausgabe 26/2024

von Julia Knopf, Lena Seiwert, Christiane Stein, Eva Wagner,
Anna Bruckmann und Selina Loew



Hallo Dschungelforscher und
Dschungelforscherinnen,

ich bin Alea und lebe gemeinsam mit
meiner Affenfamilie im Dschungel.
Naja, ich lebte mit meiner Familie im
Dschungel - bis eines Tages die
Menschen mein Zuhause zerstört
haben. Höre selbst!



Scanne den QR-Code
mit der Kamera eines
Handys oder Tablets.

Was für ein Unglück! Von einem Tag
auf den anderen musste ich mir ein
neues Zuhause suchen. Meine Familie
konnte ich bis heute nicht finden.
Genau deswegen brauche ich deine
Hilfe!

Sicher bist du mutig genug, mich auf
eine Rettungsmission in den Tiefen
des Dschungels zu begleiten. Du
musst mir helfen, meine Familie zu
finden!



Im Dschungel wimmelt es nur so von
exotischen Tieren. Sieh dir das Video
an und erfahre mehr über die
Tierwelt des Dschungels!



Sieh dir unsere Büchertipps an,
wenn Du den Dschungel noch
genauer erforschen möchtest.

1. Auf der Suche nach dem Weg



Und was jetzt? Wo soll Alea nur mit der Suche nach ihrer Familie beginnen? Als sie verzweifelt an einem Ast baumelt, hört sie plötzlich ein Krächzen.



Traurig erzählt Alea Pippa ihre Geschichte. Zum Glück hat Pippa eine Idee! Tief im Dschungel, in der Nähe des Wasserlochs lebt Emil, der weise Elefant. Wenn einer eine Ahnung haben könnte, wo Aleas Familie nun lebt, dann ist es Emil. Als Papagei hat Pippa im Flug eine perfekte Sicht auf den ganzen Dschungel. Nur leider fällt es ihr furchtbar schwer, Alea den richtigen Weg zu beschreiben.

1 Sieh dir Pippas Sicht über den Dschungel genau an.



1. Auf der Suche nach dem Weg



- 2) Verfasse eine Wegbeschreibung für Alea, damit sie den Weg zu Emil dem Elefanten findet.

Large rounded rectangular area with horizontal lines for writing a path description.

Du weißt nicht, wie du Alea den Weg am besten beschreibst?
Scanne den QR-Code und sieh dir die Wortsammlung an!



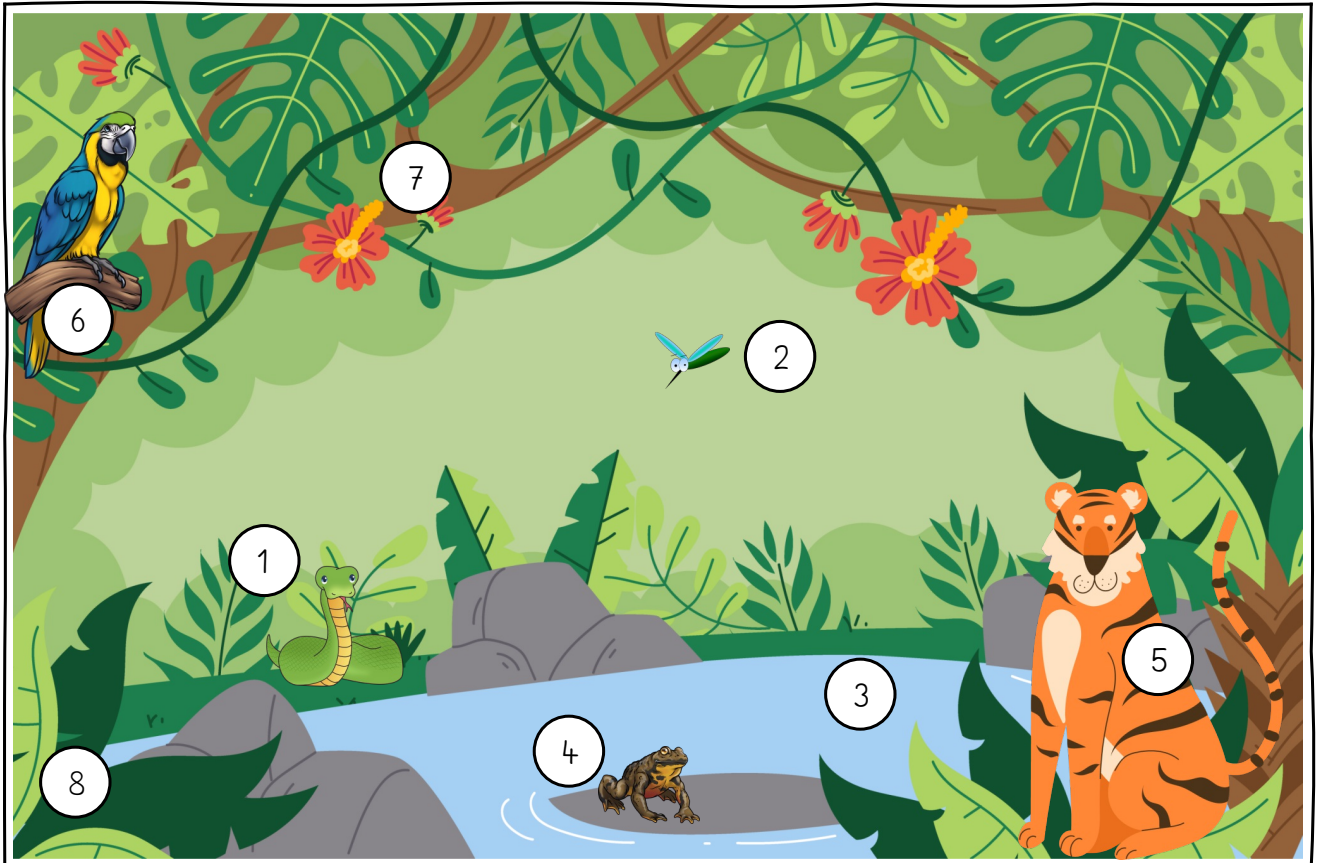
1. Fakt

Wusstest du schon, dass nicht nur Tiere im Regenwald leben?
Im Regenwald leben auch einige Menschen. Diese Ureinwohnerinnen und Ureinwohner werden auch als Indigene bezeichnet.

2. Dschungelgeräusche



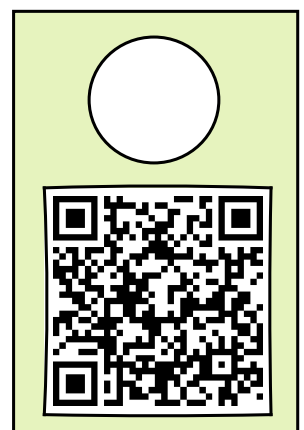
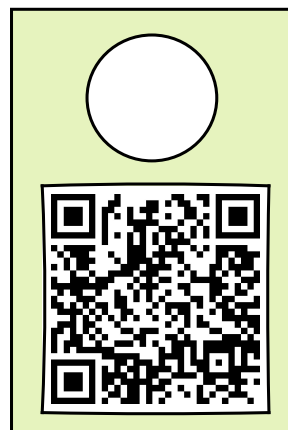
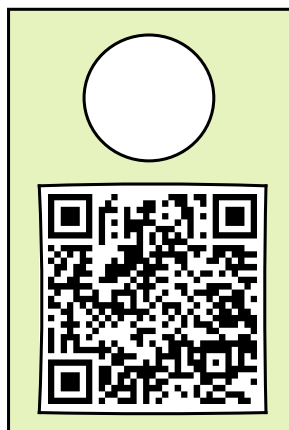
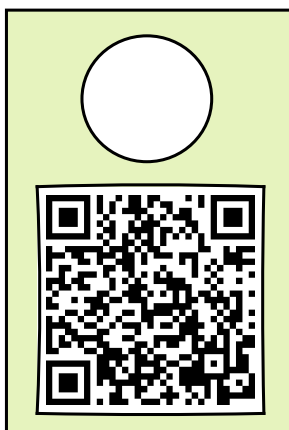
Ich bin hinter dem Dschungelfelsen rechts abgebogen. Als nächstes muss ich den Fluss überqueren, aber wie soll ich den Fluss nur finden? Zwischen all den unterschiedlichen Geräuschen kann ich das Wasser gar nicht hören. Bestimmt kannst du mir helfen!



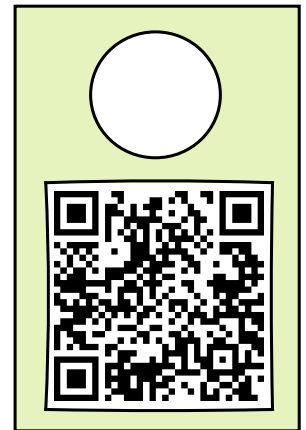
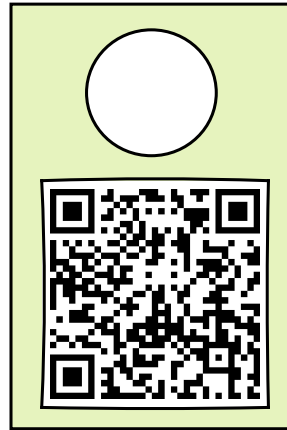
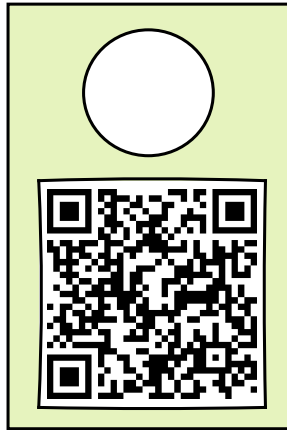
- 1 Scanne die QR-Codes und höre dir die Dschungelgeräusche an. Betrachte das Dschungelbild genau und entscheide, zu welcher Nummer das Geräusch gehört. Trage die passende Nummer in den Kreis über dem QR-Code ein.



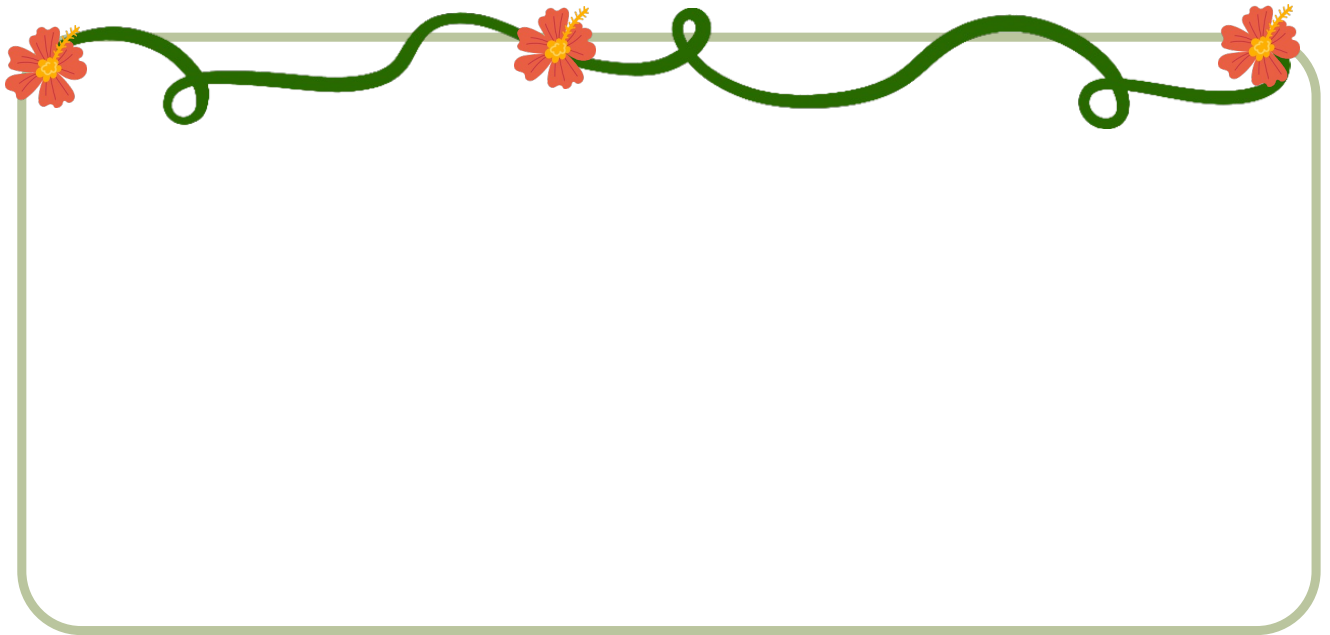
Ein Tipp: Schließe deine Augen, damit du die Geräusche noch besser hören kannst!



2. Dschungelgeräusche



- 2 Kreise das Geräusch des Flusses rot ein, damit Alea den richtigen Weg findet.
- 3 Sicher fallen dir noch zwei weitere Geräusche ein, die du im Dschungel hören kannst. Male sie auf.



Im Regenwald gibt es nicht nur viele Tier- und Pflanzenarten, sondern auch viele wertvolle Rohstoffe. Leider wissen das auch die Menschen, wie du bereits erfahren hast. Finde heraus, in welchen Produkten ein Stück Regenwald steckt.



2. Fakt

Wusstest du schon, dass die meisten Tier- und Pflanzenarten in Regenwäldern vorkommen?

Ein besonderes Merkmal von Regenwäldern ist die Artenvielfalt. Etwa zwei von drei Tier- und Pflanzenarten stammen aus dem Regenwald!

3. Der König des Dschungels



Am Fluss angekommen, hört Alea ein lautstarkes Trompeten. Das muss Emil der Elefant sein! Aber er scheint nicht alleine am Fluss zu sein...



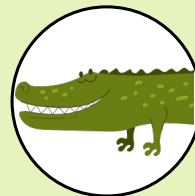
Die beiden Dschungeltiere streiten sich darüber, wer der König des Dschungels ist. Bevor das Problem nicht gelöst ist, wird Emil Alea sicher nicht verraten, wo sich ihre Familie befindet. Bestimmt kannst du mit Alea herausfinden, wer der König des Dschungels ist.

- 1 Sieh dir die beiden Info-Karten über Emil, den asiatischen Elefanten, und Karlo, das Leistenkrokodil, genau an.



Der asiatische Elefant

groß:	3 Meter
schwer:	5000 Kilogramm
alt:	70 Jahre
schnell:	43 Kilometer pro Stunde
gefährlich:	★ ★ ☆



Das Leistenkrokodil

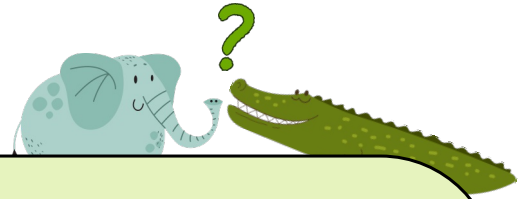
groß:	6,5 Meter
schwer:	1000 Kilogramm
alt:	100 Jahre
schnell:	17 Kilometer pro Stunde
gefährlich:	★ ★ ★

3. Der König des Dschungels



2 Wer ist größer? Wer ist schwerer? Vergleiche Emil und Karlo miteinander. Die Karten helfen dir dabei.

Ein Beispiel: lustig -> Emil ist lustiger als Karlo.



groß:

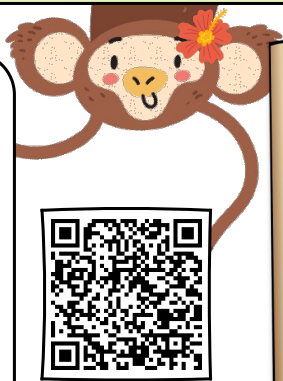
schwer:

alt:

schnell:

gefährlich:

Im Dschungel gibt es noch viele andere Tiere, die besonders alt werden, besonders schnell oder besonders gefährlich sind. Bastle das Dschungeltier-Quartett und lerne mehr über die Bewohner des Dschungels!



3. Fakt

Wusstest du schon, dass viele Tier- und Pflanzenarten im Dschungel vom Aussterben bedroht sind?

Die rote Liste mit allen bedrohten Tier- und Pflanzenarten wird von Jahr zu Jahr länger. Durch die Abholzung verlieren viele Tiere und Pflanzen ihren Lebensraum.

3. Der König des Dschungels



Eigentlich ist es doch gar nicht so wichtig, wer König des Dschungels ist. Jedes Dschungeltier ist auf seine eigene Art und Weise besonders und muss geschützt werden. Egal ob groß oder klein, schnell oder langsam, jedes Dschungeltier ist in einer Sache besonders gut!



- 3 Finde nun in jeder Kategorie den König des Dschungels. Wer ist der Größte? Wer ist der Schnellste? Nutze das Quartett und finde das Tier mit der höchsten Angabe. Ein Beispiel: Der asiatische Elefant ist das lustigste Dschungeltier.



groß:



schwer:



alt:



schnell:

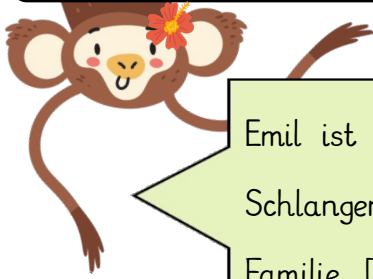


gefährlich:

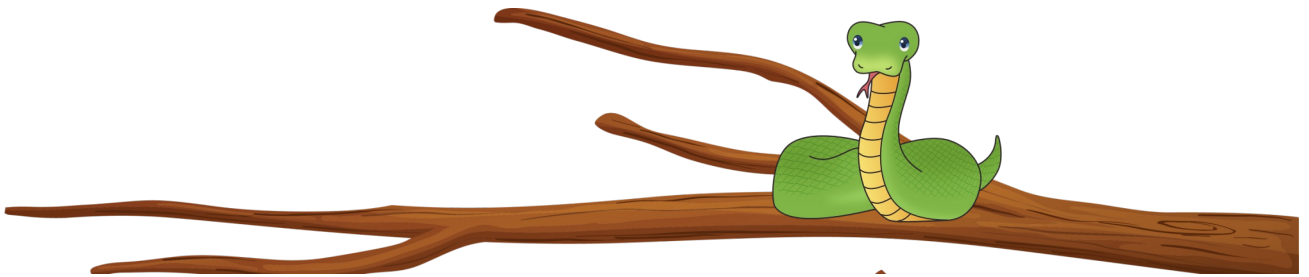


Vielen Dank für deine Hilfe! Du hast recht, wir sind alle Dschungelköniginnen und -könige! Begib dich in die Schlangensiedlung. Dort wirst du finden, was du suchst.

4. In der Schlangensiedlung



Emil ist glücklich. Danke für deine Hilfe! Er hat mich in die Ruine der Schlangensiedlung geschickt. Hier bin ich nun ganz in der Nähe meiner Familie. Doch die Schlangensiedlung ist sehr groß. Wie soll ich die Ruine bloß finden? Sieh mal! Dort auf dem Ast liegt eine Schlange. Vielleicht kennt sie den Weg zur Ruine.



HALLO KLEINER AFFE! MEIN NAME IST SASU. DU SUCHST DIE RUINE?
DANN BIST DU HIER RICHTIG!
ICH LEBEN ÄMLICH SCHON SEIT 40 JAHREN HIER UND HABE MICH DURCH DIE
SIEDLUNG GESCHLÄNGELT. FOLGE EINFACH DEM PFAD DURCH DIE PALMEN.
DOCH SO EINFACH KANNST DU DIE RUINE NICHT BETRETEN. NUR DURCH DIE
ENTSCHLÜSSELUNG DER INSCRIFT WIRD SICH DAS TOR ÖFFNEN.
ICH HABE ES LEIDER NICHT GESCHAFFT. VIEL ERFOLG!



Oh oh! Die Schlange redet ohne Pause! Hilf Alea dabei, die Schlangensprache zu übersetzen und zur Ruine zu gelangen!

- 1 Male die Satzzeichen in der Antwort der Schlange rot an.
- 2 Markiere die Grenzen zwischen den Wörtern rot.
- 3 Übersetze die Schlangensprache für Alea. Achte dabei auf die Groß- und Kleinschreibung.



4. In der Schlangensiedlung



Large rounded rectangular area with horizontal lines for writing.



Hier erfährst du mehr über die wichtige Arbeit der Tiere.



4. Fakt
Wusstest du schon, dass der Regenwald die Tiere zum Überleben braucht?
Im Regenwald arbeiten vor allem große Tiere als Förster. Sie verteilen nämlich Samen von Früchten, sodass neue Pflanzen wachsen.

5. Die Ruine

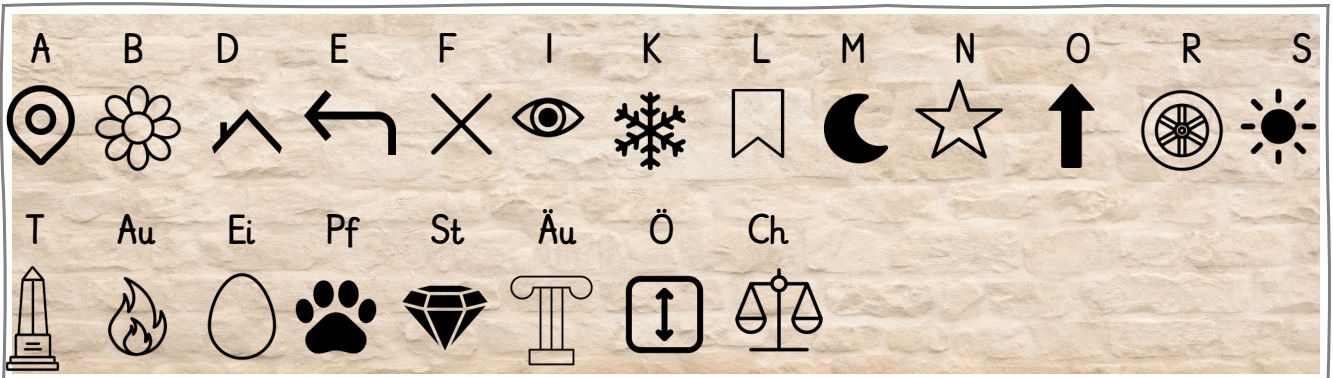
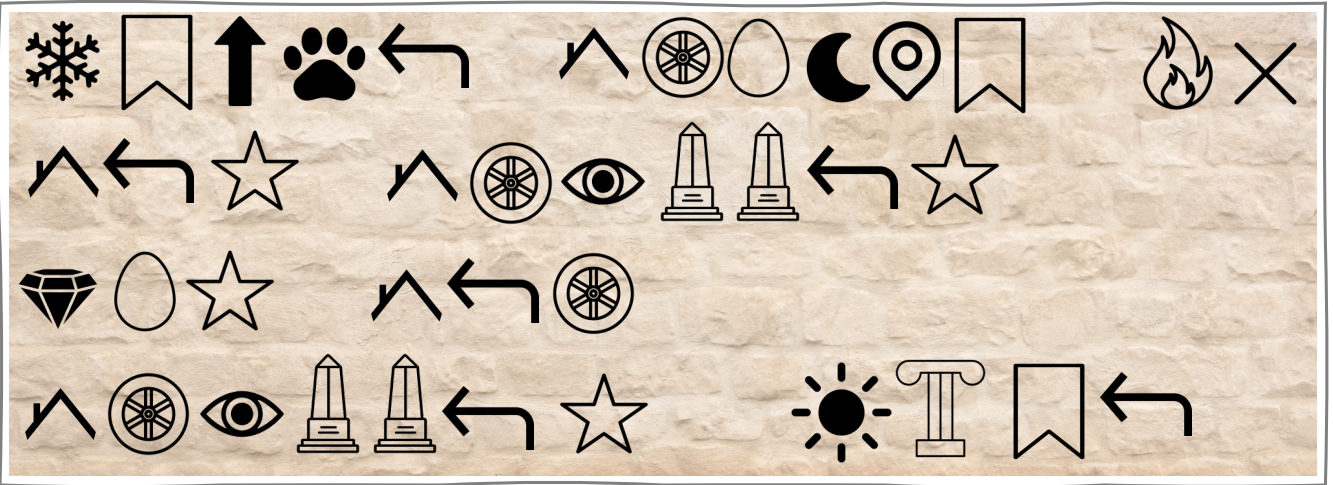


Sasu hat es also nicht geschafft, die Inschrift zu entschlüsseln.

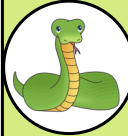


Mit deiner Hilfe schaffe ich es bestimmt, den Eingang zu finden!

1 Entschlüssele die Inschrift, indem du den Satz von links nach rechts liest.



2 Schreibe die Übersetzung für Alea in den Kasten.



5. Die Ruine



Sieh mal! Aus den Steinen formt sich eine Tür! Doch diese lässt sich nicht einfach öffnen. Alea muss nun selbst mit den Zeichen schreiben.

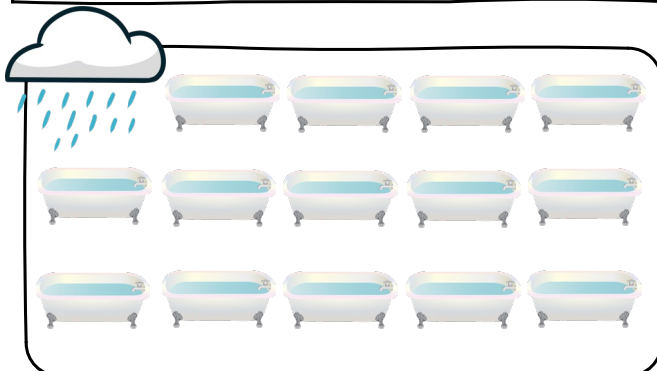
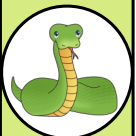
3 Schreibe den Satz:

„Bitte öffne dich“

mit Hilfe der Zeichen auf die Tür.



Achte auf den Abstand zwischen den Wörtern!



5. Fakt
Wusstest du schon, dass der Regenwald nicht umsonst so heißt?
Im Amazonas regnet es zum Beispiel 14 volle Badewannen pro Quadratmeter im Jahr.

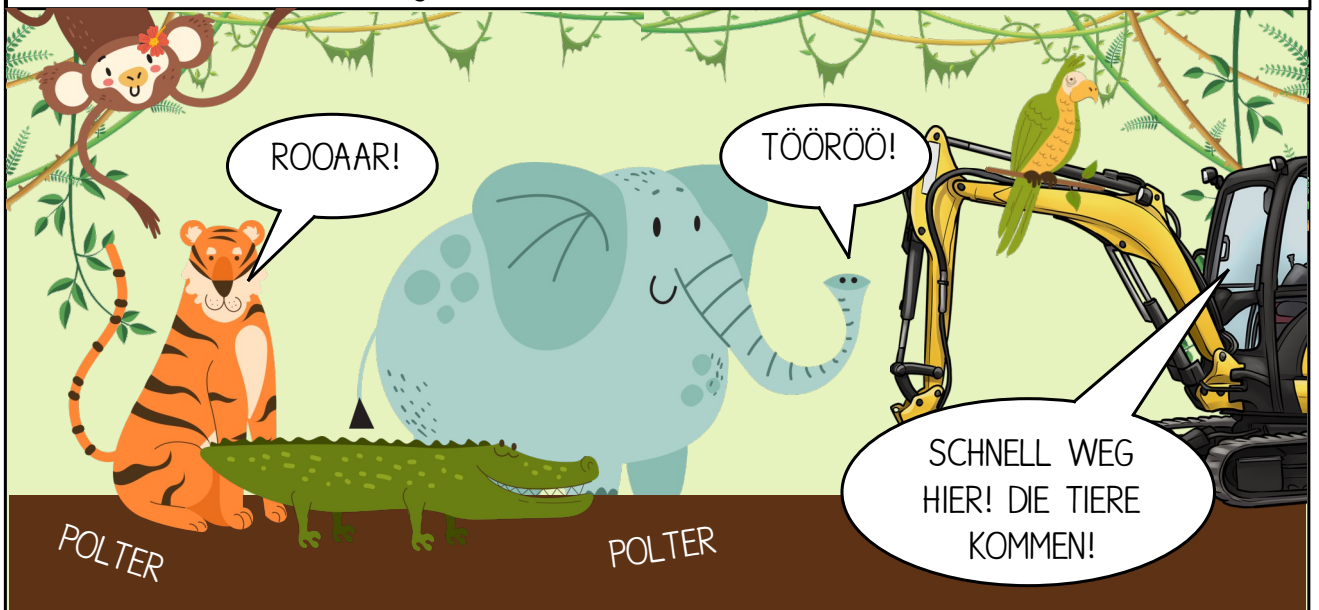


Ein Quadratmeter ist die Fläche von einem Quadrat, das 1 Meter lang ist.

5. Die Ruine



Und so setzten die Dschungelbewohner ihren Plan in die Tat um.



5. Die Ruine



Damit du Alea und ihre Freundinnen und Freunde nicht so schnell vergisst, findest du hier eine Anleitung für eine Affen-Lampe! Wenn sie leuchtet, wird sie dich daran erinnern, wie wichtig es ist, auf alle Menschen und Tiere Rücksicht zu nehmen.

Du brauchst:

- Schere
- Klebstift
- Pinsel
- schwarzen Filzstift
- braune Acrylfarbe
- beigen Tonkarton
- braunen Tonkarton
- weißen Tonkarton
- braunes Transparentpapier
- 2 Pappteller
- Schablonen



Zum Aufhängen brauchst du außerdem:

- Basteldraht
- Laternenstab

Und so funktioniert es:

- 1 Schneide den inneren Kreis aus den Papptellern.
Dabei kann dir ein Erwachsener helfen.
- 2 Male den Rand mit der Acrylfarbe braun an. Lass die Farbe trocknen.
- 3 Scheide mithilfe der Schablonen das Gesicht und den Schwanz des Affen aus dem Tonpapier aus und klebe die Gesichtsteile zusammen.



5. Die Ruine



4 Male mit dem Filzstift die Augen des Affen.

5 Klebe das Transparentpapier auf den weißen Rand der Pappteller.

6 Befestige die Ränder mit Kleber aneinander, sodass die braune Seite nach außen zeigt. Lasse dabei einen Spalt für den Laternenstab frei.

7 Klebe nun den Kopf am freien Spalt und den Schwanz seitlich fest.



Ein Tipp:

Wenn du noch eine Blume aus buntem Tonpapier bastelst, hast du sogar eine Alea-Lampe!



Jetzt musst du nur noch deinen Laternenstab mit Basteldraht befestigen und schon kann die Lampe in deinem Zimmer leuchten! Ich wünsche dir ganz viel Spaß!

Du bist fertig? Fotografiere, wie die deine Affen-Lampe dein Zimmer erleuchtet. Sende uns das Foto an:

eva.wagner@uni-saarland.de. Wir sind sehr gespannt und posten deine Lampe auf unseren „Fit in Deutsch“- Seiten!

5. Die Ruine



Na? Hast du alle fünf Dschungel-
Fakten gefunden? Scanne den QR-
Code und stelle dein Wissen in einem
abenteuerlichen Rätsel unter Beweis!
Auf Wiedersehen! Bis zum nächsten
Abenteuer!



5. Die Ruine



Abbildungen in der Zeitung: Adobe Stock und Worksheet Crafter.

Dschungelgeräusche: <https://www.audiyou.de/home/> und <https://pixabay.com/de/>.

Abbildungen des Dschungelquartetts:

Der asiatische Elefant: Bild von Arundaga2, lizenziert unter CC BY-SA 4.0. Originalbild verfügbar unter: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/8/82/Elephant_at_kazirangaa.jpg/1920px-Elephant_at_kazirangaa.jpg.



Das Leistenkrokodil: Bild von Molly Ebersold, lizenzfrei. Verfügbar unter: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/43/SaltwaterCrocodile%28%27Maximo%27%29.jpg>.

Der Kakadu: Bild von o.N., lizenziert unter CC BY 2.0. Originalbild verfügbar unter: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/41/Cacatua_alba_-_Bali_Bird_Park_-_crest-8.jpg.



Der Schimpanse: Bild von Kabir Bakie, lizenziert unter CC BY 2.5. Originalbild verfügbar unter: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/4b/Bonobo-Head.jpg>.

Der Sumatra-Tiger: Bild von Captain Herbert, lizenziert unter CC BY 3.0. Originalbild verfügbar unter: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/e/e1/Sumatran_Tiger_Berlin_Tierpark.jpg/2560px-Sumatran_Tiger_Berlin_Tierpark.jpg.



Das Panther-Chamäleon: Bild von Charles J. Sharp, lizenziert unter CC BY-SA 4.0. Originalbild verfügbar unter: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/2/2d/Panther_chameleon_%28Furcifer_pardalis%29_male_Nosy_Be.jpg/2560px-Panther_chameleon_%28Furcifer_pardalis%29_male_Nosy_Be.jpg.

Die Halsberger-Schildkröte: Bild von o.N., lizenziert unter CC BY 3.0. Originalbild verfügbar unter: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/97/Graeca0005.JPG>.

Die grüne Baumpython: Bild von o.N., lizenziert unter CC BY 2.0. Originalbild verfügbar unter: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/6/68/Gruene_baumpythoncele4.jpg/2560px-Gruene_baumpythoncele4.jpg.

