

0 Liebe Kinder,

auf dem Bissel-Erlebnispfad könnt ihr viele interessante Dinge tun und entdecken.

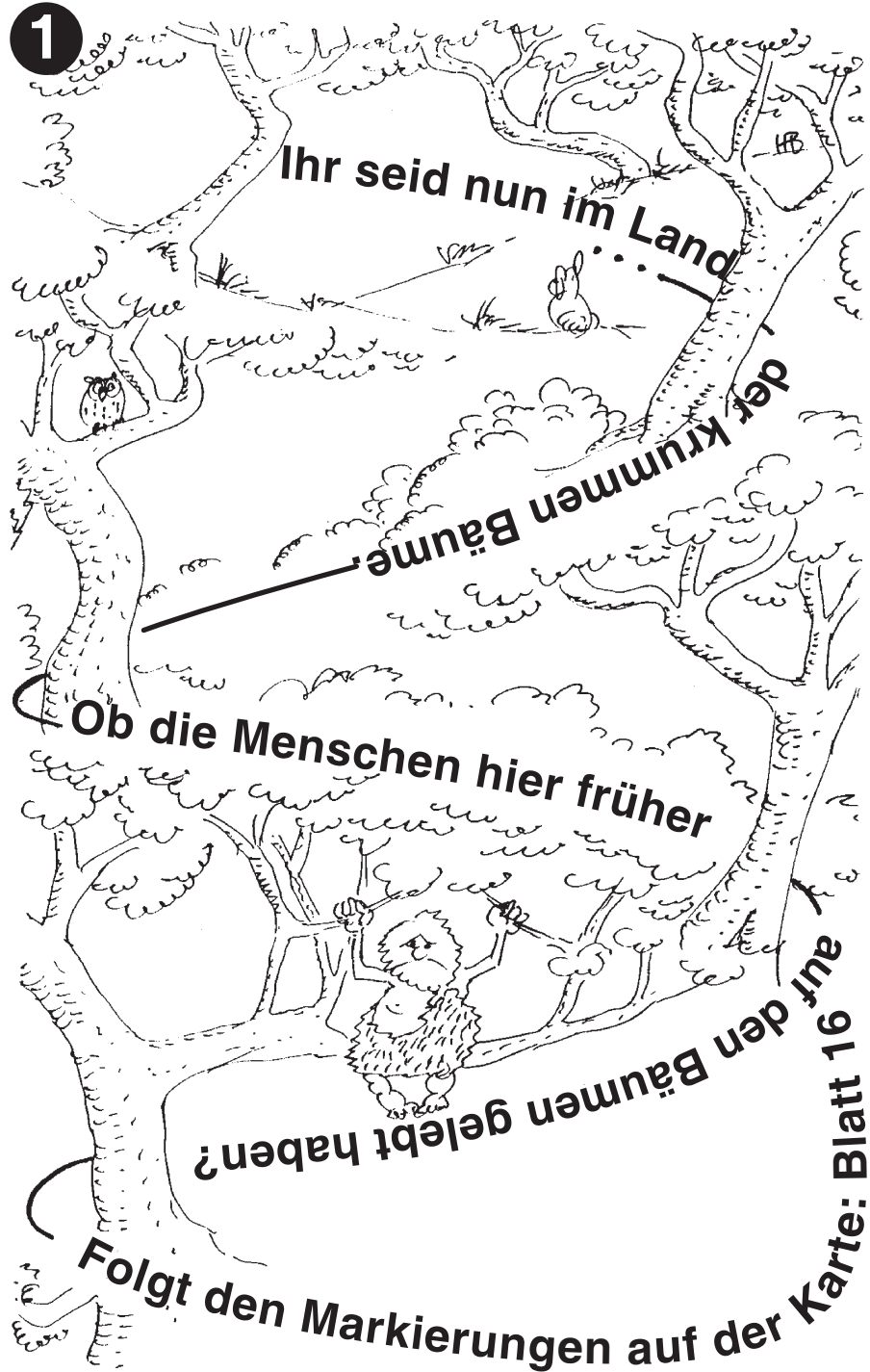
Ihr habt Zeit und könnt euch alles in Ruhe anschauen.

Viel Spaß!



Nach einem Entwurf von H.-F. Bornsiep.

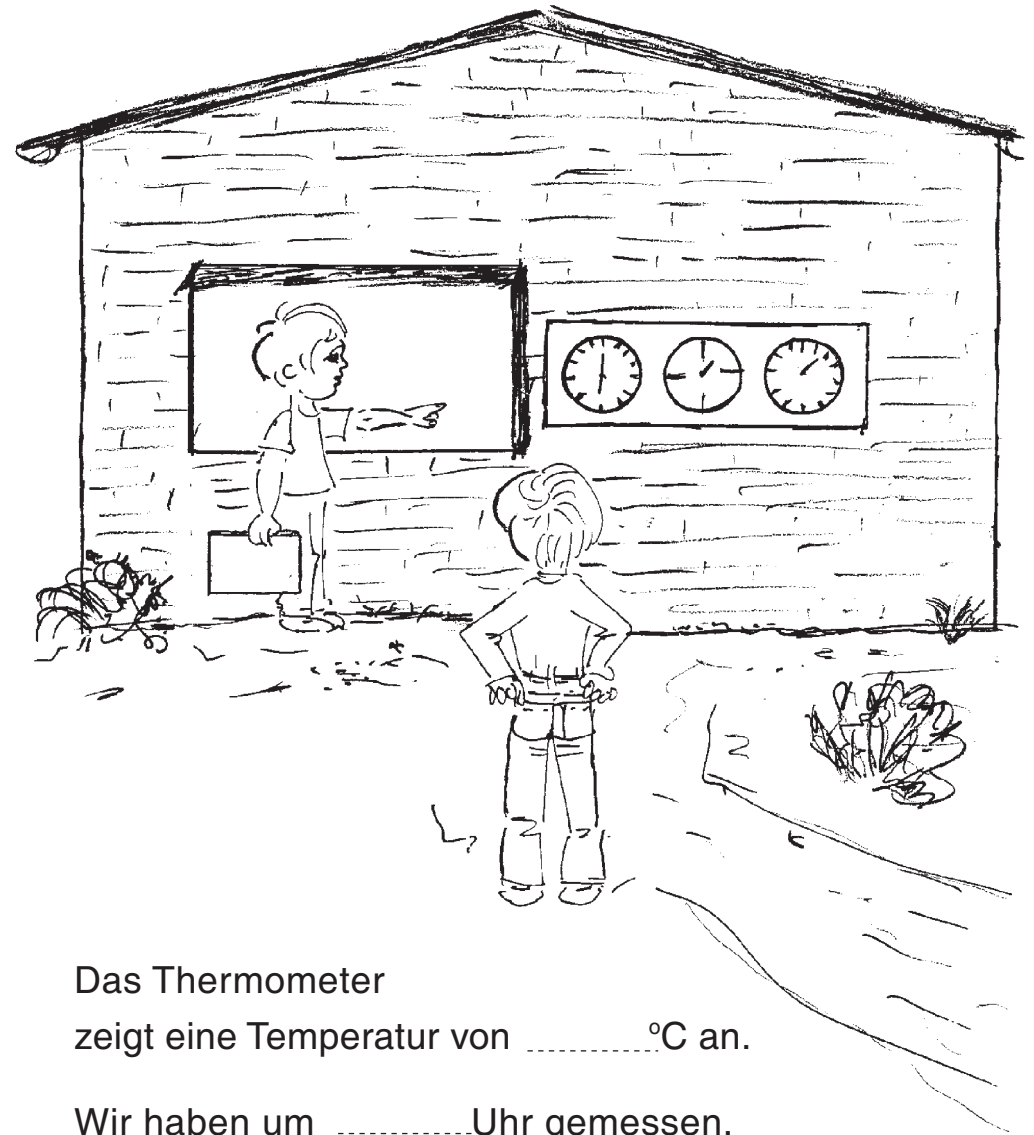
1



2

Wetterstation

Warm oder kalt?



Das Thermometer zeigt eine Temperatur von°C an.

Wir haben umUhr gemessen.

3 Wer wohnt hier?



Eigenartig – bei diesen Bisselbewohnern tragen selbst die Frauen Hörner und Bärte.

Diese Bewohner können auch gut klettern. Manchmal steigen sie sogar auf Bäume.

Schaut euch einmal ihre Füße an.

Würde ein Fußabdruck so:



oder so:



oder so:
aussehen?



Bitte ankreuzen!

*Vielleicht entdeckt ihr
ihre Spuren auf dem
Bissel-Gelände.*



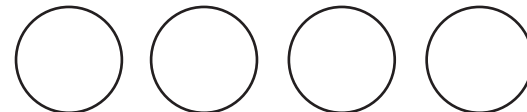
4 Kleine Baumkunde



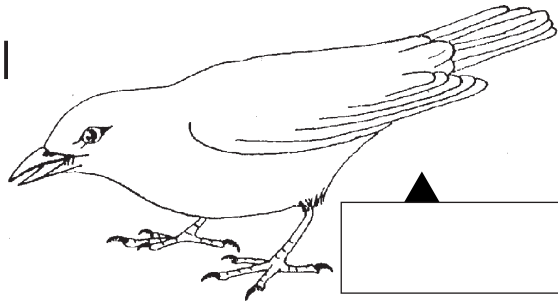
So sieht eine Eiche im Winter aus.
Sicher findet ihr ein Eichenblatt.

Klebt es in den Kasten!

Schaut auf die Geländetafel!
Welche Teile auf der Abbildung
gehören zur Eiche?



5 Vögel

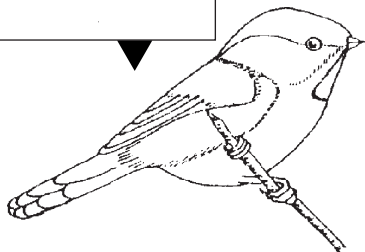
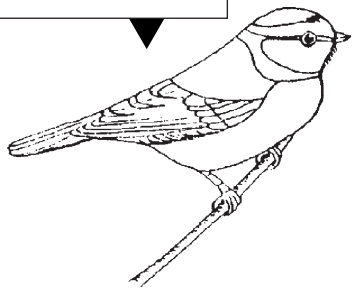
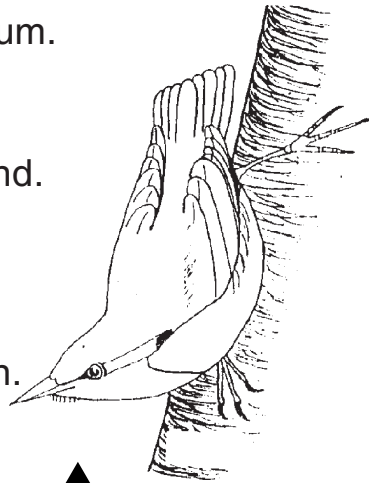


In der Nähe findet ihr den Vogelbaum.

Dort sitzen die fünf Vögel (Bilder), die auf diesem Blatt abgebildet sind.

Einige haben sich versteckt.

Wenn ihr sie gefunden habt, tragt die Namen in dieses Blatt ein.



6 Im Versteck



Die Tiere des Waldes hören und sehen viel, versuchen aber, selbst möglichst unauffällig zu bleiben und laute Geräusche zu vermeiden.

Macht es wie sie!

Sucht euch einen versteckten Platz und bleibt dort etwa 5 Minuten.

Vermeidet jedes Geräusch!

Schließt die Augen und lauscht!

Welche Geräusche hört ihr?

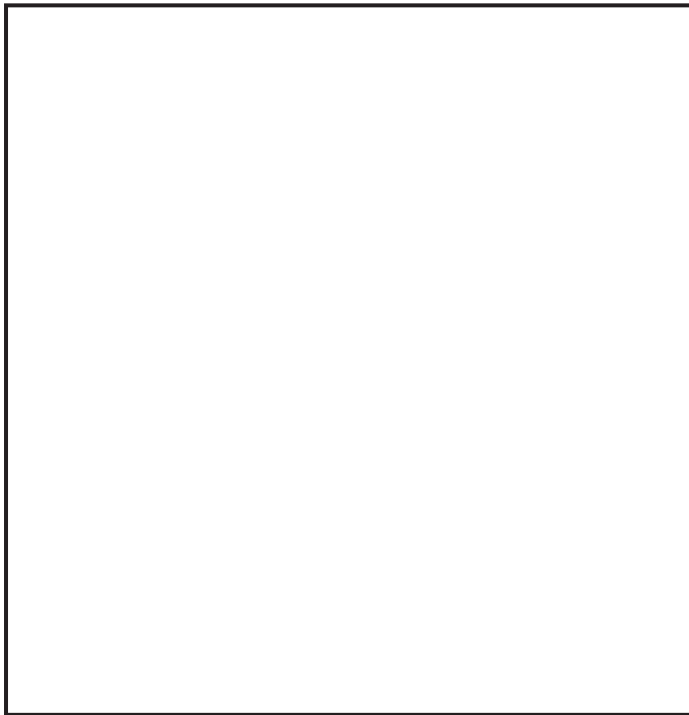


7 Eichhörnchen



Sucht euch einen Sitzplatz auf dem Gelände. Oder regnet es etwa?

Eine(r) aus eurer Gruppe zeichnet ein Eichhörnchen (groß)!



Die anderen suchen im Gelände 100 natürliche Teile, die sich gleichen (zum Beispiel 100 Haselnüsse).

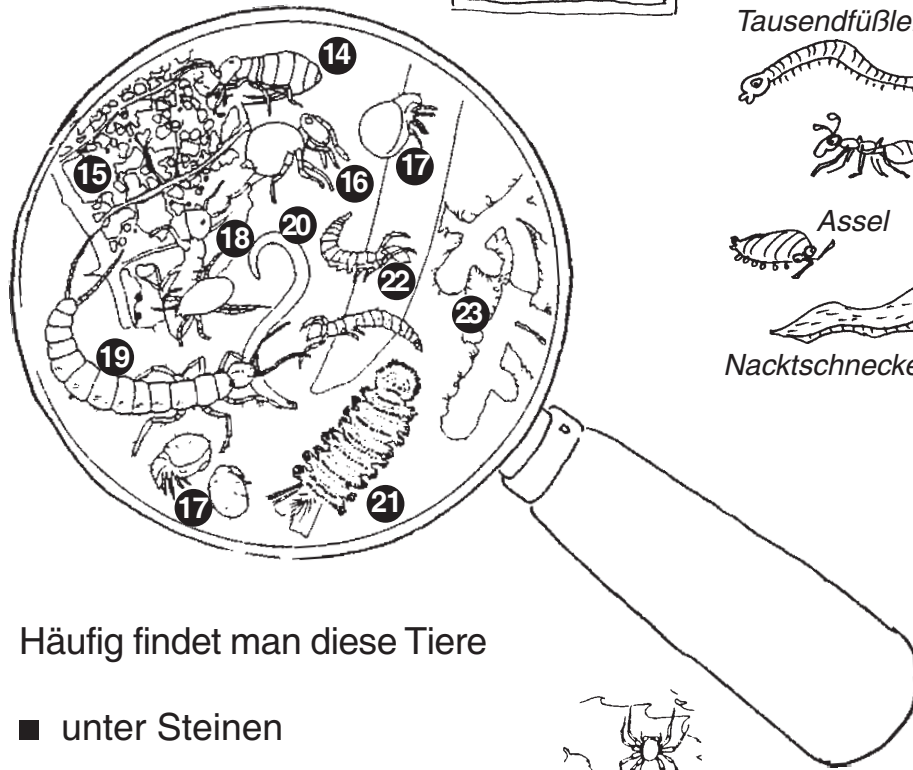
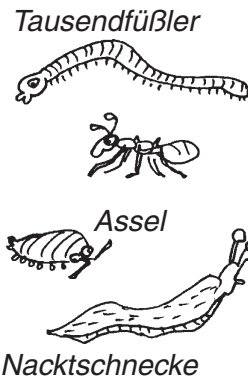
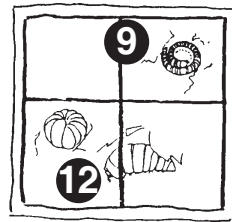
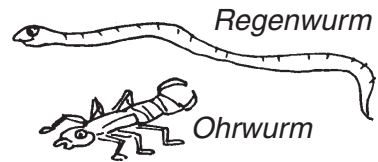
Nehmt die Teile im Beutel mit zum Ziel!

8 Barfußgang



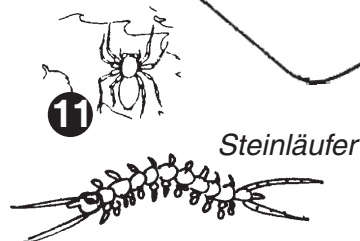
9 Waldboden

Schaut durch das Waldbodenfenster in die Welt der kleinen Tiere.



Häufig findet man diese Tiere

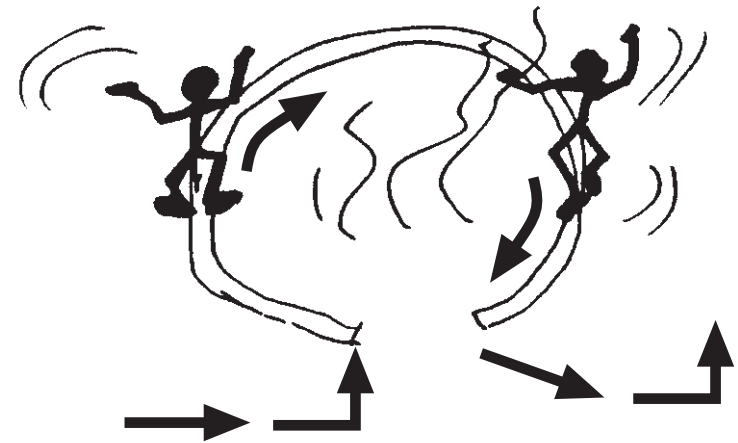
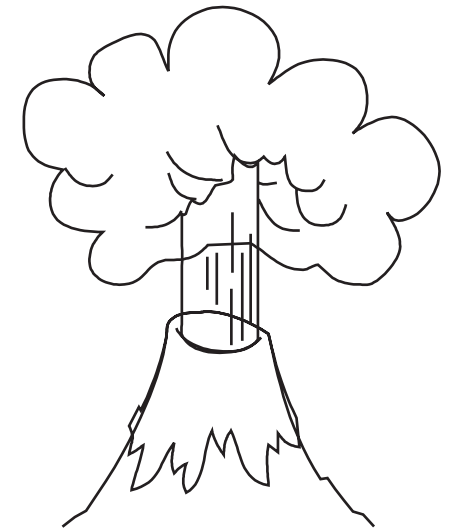
- unter Steinen
- im Moos
- in alten Baumstümpfen



10 Vulkanrand

Euer Weg führt euch zum erloschenen Bissel-Vulkan. Es gibt nur eine Möglichkeit, weiter zu kommen:

Ihr müsst auf dem schmalen Rand des Vulkans balancieren.



Stürzt jemand in den Vulkan, muss er/sie dort solange bleiben, bis die anderen es geschafft haben und ihn/sie retten können.

Stürzt jemand zur Außenseite ab, muss er/sie nochmal von vorne anfangen.

11 In der Nähe ...

... auf einem großen Stein an der Straße ist ein Spruch eingemeißelt.



Der Spruch führt euch zur nächsten Aufgabe, wenn ihr in die nebenstehenden Kästchen die folgenden Buchstaben einträgt:

Den dritten Buchstaben des dritten Wortes:

Den ersten Buchstaben des ersten Wortes:

Den ersten Buchstaben des dritten Wortes:

Den vierten Buchstaben des zweiten Wortes:

Den fünften Buchstaben des dritten Wortes:

Das ist ein Strauch!

Weiter auf dem nächsten Arbeitsblatt.

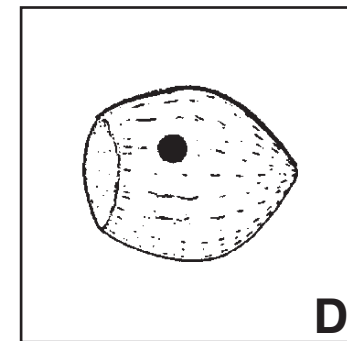
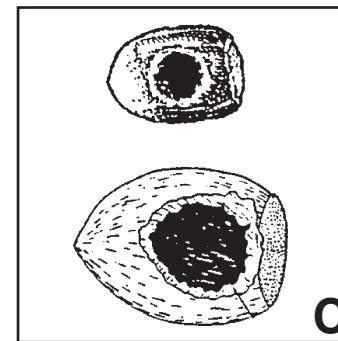
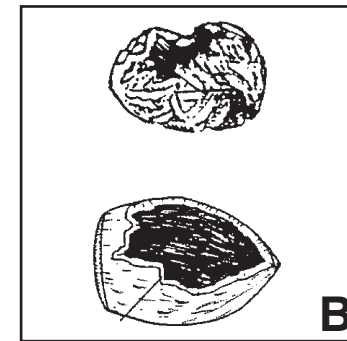
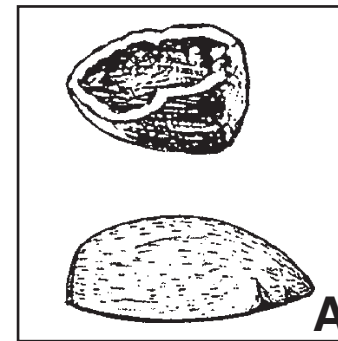
12 In der Nähe ...

Name des Strauchs:

--	--	--	--	--

Der Strauch steht etwa 30 Schritte weiter in Richtung Spielplatz auf der linken Seite.

Wer hat an den Haselnusschalen geknabbert?



Maus

Eichhörnchen

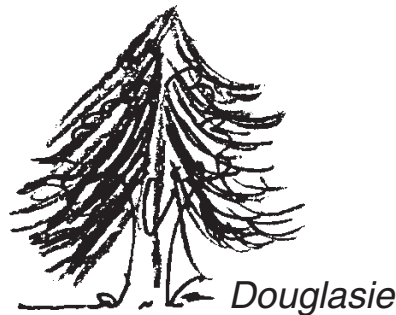
Haselnussbohrer
(Larve eines Käfers)

Specht

13 Baum

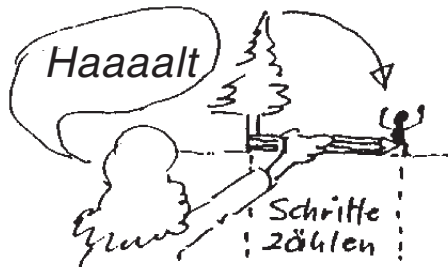
Wie hoch ist dieser Baum?

Schritte



So kannst du die Höhe bestimmen:

1. Halte den Bleistift senkrecht hoch!
2. Geh rückwärts, bis der Bleistift gleich hoch wie der Baum erscheint!
3. Dreh den Bleistift waagrecht – das Ende am Baumfuß!
4. Dein Helfer soll jetzt vom Baum weggehen. Rufe „Halt!“, wenn du ihn an der Bleistiftspitze siehst!
5. Miss jetzt den Abstand zwischen deinem Helfer und dem Stamm! Die Entfernung entspricht genau der Höhe des Baumes.



14 Fühlkasten

Fühlt nacheinander mit geschlossenen Augen, welche Teile im Fühlkasten sind!



Wir haben ertastet:

15

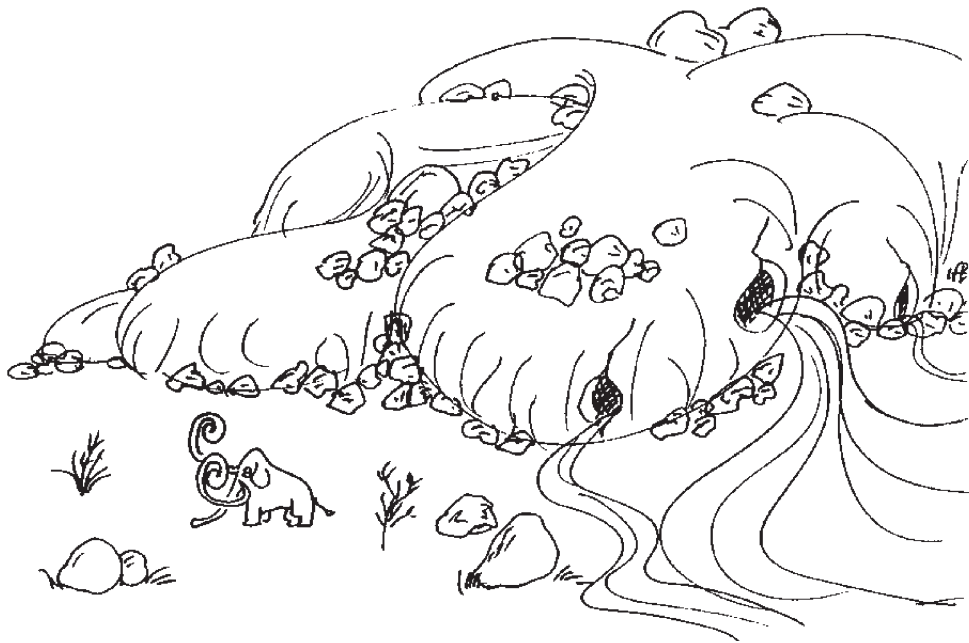


Beim Unterrichtsgebäude findet ihr 4 große Steine.
Wie nennt man sie?

Man nennt sie

Schaut euch die Oberfläche an und fühlt sie mit den Händen.

Warum sind sie so glatt und rund?



16 Schullandheim Bissel Erlebnispfad

