

Forsblatt

Meertext
S. 1-2

Schulgarten
S. 3-4

Muffinrezept

S. 5-6
Der falsche Verdacht
S.7-9

Interview
S.10-13

Bastelwettbewerb
S.14

Nachthimmel text
S.15

Ausmalbild
Nachthimmel
S.16



Liebe Schüler und Schülerinnen, wir freuen uns, dass wir euch nun endlich wieder unsere Schulzeitung präsentieren können. Es erwarten euch spannende Artikel, ein tolles Rezept und coole Bastelideen. Viel Spaß!



Vogeltext
S.17-18

Knüpfarmbänder
S.19-20

Witze
S.21

Agenten Comic
S.22-27

Rätselseite
S. 28

Wie Insektenfreundlich ist der Schulgarten?

Wir alle wissen, dass wir einen Schulgarten haben. Habt ihr euch aber schon mal gefragt wie Insektenfreundlich er ist? Es ist nämlich so, dass nicht jede Blüte Insektenfreundlich ist. Es gibt einige Kriterien, ob die Blüte offen ist oder die Blüte viel Nektar enthält. Die Blüte einer Sonnenblume ist zum Beispiel sehr offen. Sollte ein Insekt hier landen, dann kann es ungehindert an den Nektar heran, ohne sich groß anzustrengen. Ein anderes Beispiel: Die Rose: bei der Rose ist es ganz anders. Hier sind überall Blütenblätter vor dem Nektar und das Insekt kann nur sehr schwer und unter großen Kraftanstrengungen landen.

Jetzt ein anderes Kriterium: hat die Blüte viel Nektar? Wenn das Insekt auf einer Blüte landet und die Blüte nicht genug Nektar hat, verliert es immer mehr Energie und stirbt nach einer gewissen Zeit.



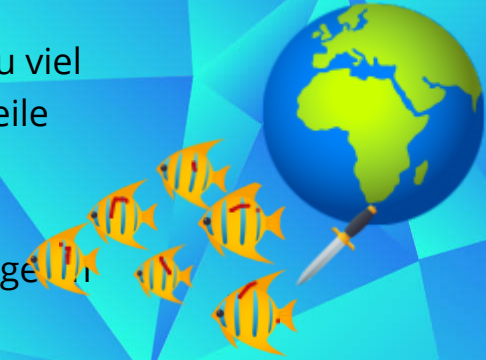
Daher sollte man beim Kauf von Pflanzen darauf achten, dass die Blüte offen ist und viel Nektar enthält. Der Schulgarten ist ein interessanter Garten, weil es dort viele unterschiedliche Pflanzen gibt. Einige Kräuter wachsen dort, aber auch große Rhododendron Büsche wachsen dort. Aber man muss klar sagen, dass der Schulgarten nicht besonders Insektenfreundlich ist. Das kann man aber ganz einfach ändern. Indem wir versuchen, beim Anlegen der Beete darauf zu achten, dass wir möglichst viele Insektenfreundliche Pflanzen besorgen. Hier einige Beispiele: so gut wie alle Obstbäume sind insektenfreundlich. Außerdem sind Frühblüher wie das Schneeglöckchen und der Krokus insektenfreundlich. Im Schulgarten gibt es Pflanzen wie den Rhododendron, die Heide, den Schnittlauch, und die Sonnenblumen, die sich immer von selbst aussäen. Aber jetzt das, was wir selbst tun können um den Schulgarten Insektenfreundlicher zu gestalten. Ich kann nur empfehlen Kräuter wie Rosmarin, Salbei, Thymian und Oregano in den Schulgarten zu pflanzen. Die sind nicht nur Insektenfreundlich sondern man kann sie auch zum Kochen verwenden und aus manchen kann man Tee machen. Oregano ist eine Zutat für Pizza. Salbei hilft gegen Halsschmerzen und Entzündungen. Wenn man sich ein Kräuterbeet anlegt, dann kann man als Klasse mal eine Pizza oder einen Pfefferminztee machen.



Warum landet Plastikmüll im Meer?



Schlagzeilen offenbaren uns jeden Tag: Es schwimmt viel zu viel Plastikmüll im Meer. Schätzungen zufolge sind es mittlerweile etwa 5 Billionen Einzelteile. Und es wird noch schlimmer! Forscher*innen gehen davon aus, dass sich die Plastikmenge im Meer bis in 30 Jahren vervierfachen wird.

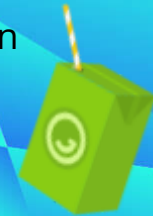


Woher kommt der Plastikmüll im Meer?

Mittlerweile wissen wir ziemlich genau darüber Bescheid, über welche Wege Plastikmüll in den Meeren landet. Die Wissenschaft hat eine Hauptquelle für die massive Verschmutzung identifiziert:

- Etwa 10 Prozent des Plastikabfalls entstehen direkt im Meer. Der Müll stammt unter anderem von alten Fischernetzen, von Schiffen, Bohrinseln oder von Menschen, die achtlos ihren Müll ins Meer werfen. Auch der Mikroplastikabrieb von Schiffslackierungen spielt eine wichtige Rolle.

Quelle: Internet



Was können wir dagegen tun?

Die Zahlen zeigen: Wenn wir das Meer sauber halten wollen, müssen wir das Problem an Land lösen. Es gilt, Plastik grundsätzlich aus der Umwelt fernzuhalten. Wie das geht? Wir müssen mehr recyceln!

Zu den Gegenständen, die recycelt werden können, gehören z.B.

Kunststoffprodukte: PET -Flaschen, Behälter usw.

Quelle: Internet



Warum müssen wir das Meer schützen?

Weil die Tiere denken, dass der Müll Essen ist und so kommt es dazu, dass die Tiere den Müll essen. Und durch den Müll sterben leider auch die Pflanzen im Meer, denn sie können vom Müll krank werden und dadurch sterben sie leider.



Zutaten 1. Teig :
1/2 TL Natron
2 TL Backpulver
130 g Zucker
1 Prise Salz
1/2 TL abgeriebene
Zitronenschale



Rezept für Zitronenmuffins



Zutaten 2. Teig :
2 mittelgroße Eier
120 g Butter/oder 100 g Öl
210 g Joghurt/oder
Buttermilch
5 EL Zitronensaft



Zuerst muss der Backofen auf 175 Grad Ober- und Unterhitze vorgeheizt werden. Danach Mehl, Natron, Backpulver, Zucker, Salz und Zitronenabrieb in eine Schüssel geben und gut vermischen.

In einer zweiten Schüssel werden Eier, Öl und Joghurt/Buttermilch kurz verquirlen.

Von Helena



Jetzt muss man die flüssigen Zutaten zusammen mit dem Zitronensaft zu den trockenen Zutaten geben. Alles kurz und bei niedriger Geschwindigkeit miteinander verrühren, aber nur bis der Teig gleichmäßig ist.



Muffins rund 18 - 20 Minuten backen. Sie sollen natürlich gar, aber noch schön saftig sein. Dann die Muffins abkühlen lassen und mit Zitronenglasur bestreichen. Dafür den gesiebten Puderzucker mit Zitronensaft und so viel Milch verrühren, bis sich ein glatter, nicht zu flüssiger Guss ergibt.



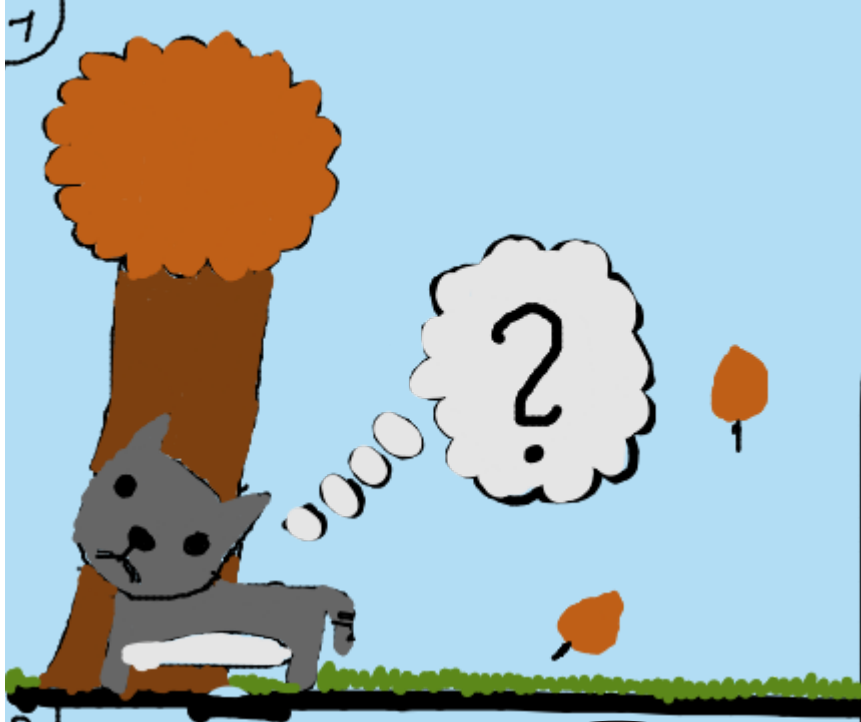
Den Teig in Papier oder in Silikonförmchen geben, dann die Formen zu ca. 2/3 füllen und am besten zusätzlich auf ein Muffinblech stellen.



Für die Glasur :
150 g Puderzucker
(gesiebt)
2 EL Zitronensaft
2 EL Milch (grobe Angabe)



Guten
Appetit



5)



Na ja.

6)



Hast du das Gegenmittel?

7)



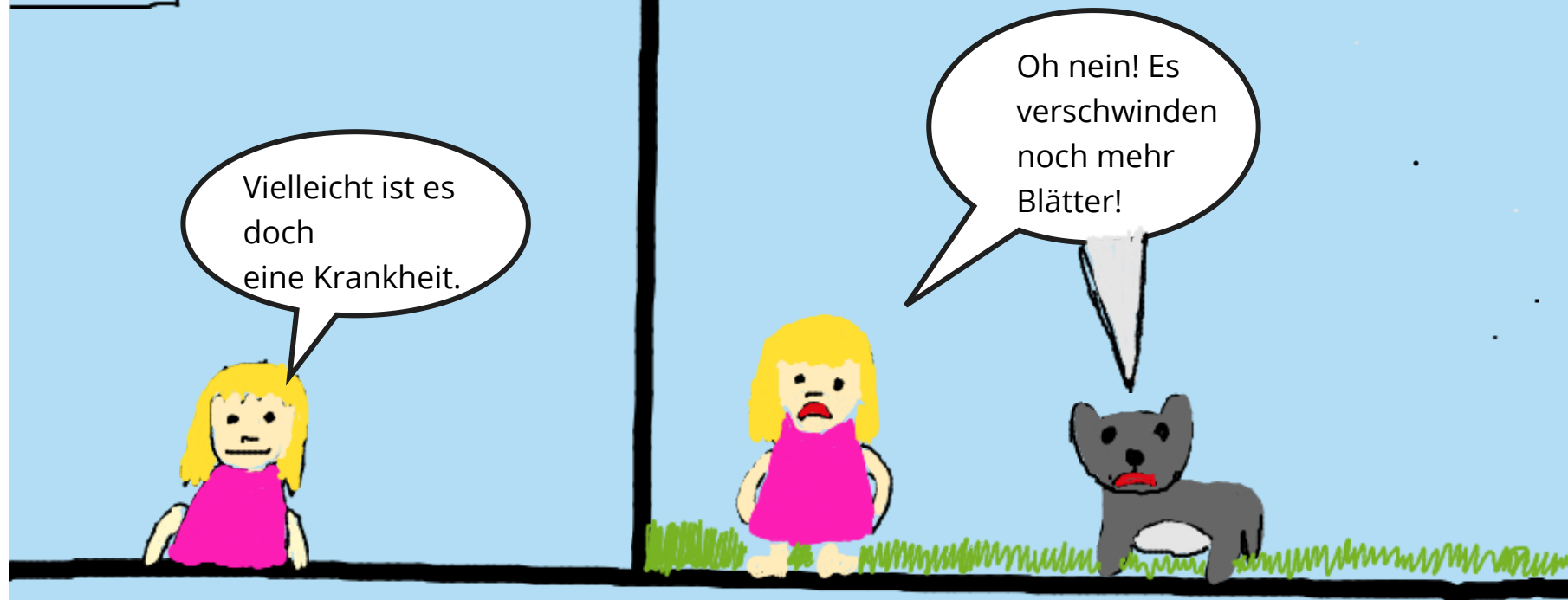
Nein!

8)



Oh nein! Die Vögel fliegen auch schon davon!

Später



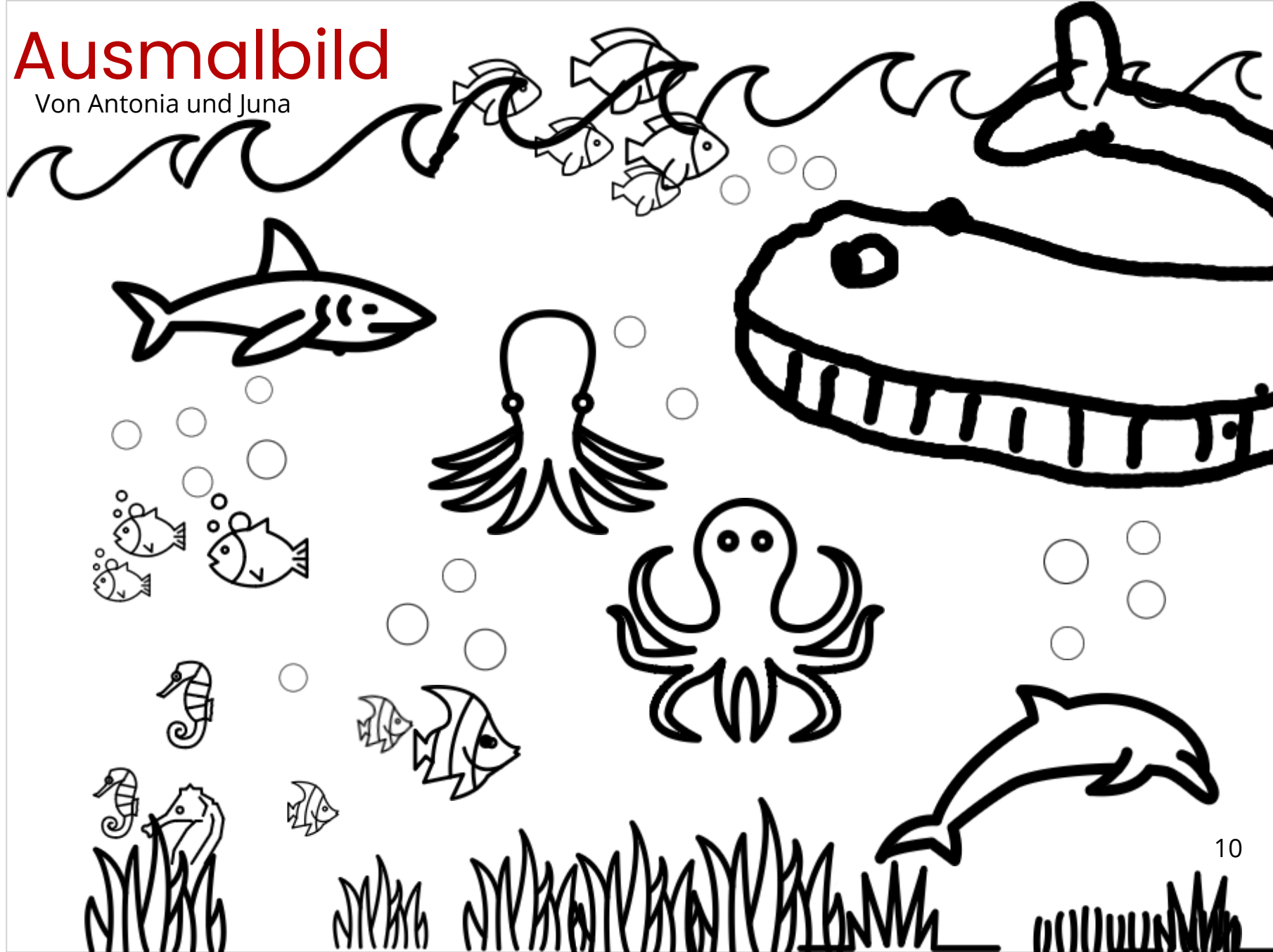
Am Ende stellte sich zum GLÜCK heraus, dass die Krankheit keine Krankheit war, sondern:
Die JAHRESZEITEN!
Im Frühjahr bekommen die Blätter endlich wieder Knospen und blühen im Sommer! Bis im Herbst alles wieder abfällt...

Von Ellen

ENDE

Ausmalbild

Von Antonia und Juna



Interview mit Frau Raza

Von Ellen und
Teresa

Hallo, wir sind Ellen und Teresa und wir haben Frau Raza ein paar Fragen gestellt. Viel Spaß beim LESEN!

Frau Raza:

Ellen und Teresa:

Teresa: Warum sind Sie Direktorin geworden?



Weil ich eine gute Schule für Kinder gestalten wollte.



Ellen: Was gehört zu dem Alltag einer Schulleiterin?



Gespräche führen, Konflikte lösen, Verwaltungsaufgaben bearbeiten und Zusammenarbeit mit Kollegen.



Teresa: Was ist jetzt Ihr Lieblingsfach?



Sportunterricht.



Auf der nächsten Seite geht es weiter!

Ellen und Teresa:

Von Ellen und Teresa

Frau Raza:

Ellen: Was mögen Sie
am liebsten an Ihrem
Beruf?



Zusammenarbeit mit Kindern zum
Beispiel wie beim FREI DAY und
Zusammenarbeit mit Kollegen.



Teresa: Welchen Beruf
wollten Sie früher mal
machen?



Im Hotel arbeiten.



Ellen: Waren Sie früher
gut in der Schule?



Ganz gut, aber ich war
keine Einser - Kandidatin.



Auf der nächsten Seite geht es weiter!

Ellen und Teresa:

Teresa: Was mögen Sie nicht an Ihrem Beruf?



Frau Raza:

Die Verwaltungsaufgaben.



Ellen: Gibt es manchmal Tage wo Sie überhaupt keine Lust auf die Arbeit haben?



Nein.



Seit wie vielen Jahren sind Sie Direktorin?



Seit fast zehn Jahren.



Ellen: Welches Fach mögen Sie überhaupt nicht?



Chemie und Latein



Vielen Dank für das Interview!

Bastelt einen
Stiftebehälter,
den man
auch wirklich
benutzen
kann.

Bastel- wettbewerb

Der Stiftebehälter soll
bis zum 15. März 24
fertig sein. Gebt den
Stiftebehälter bei Frau
Plambeck ab. Viel
Glück.



Ideen zum Basteln: Es ist natürlich toll, wenn der Stiftebehälter aus recycelten Materialien besteht, wie zum Beispiel Klorollen, Kartons, Pappe, Knöpfe, buntes Papier, Stifte, Acryl und Wasserfarben, Pappteller, Pappbecher, Perlen und Wolle. Ihr könnt euch also richtig austoben.



Der Vogel Bericht

Text: Antonia

Bilder: Juna

Der Pfau

Der Pfau schlägt ein Rad wenn er eine Henne betören will. Er geht rückwärts auf sie zu. Dann dreht er sich plötzlich um und zeigt ihr die schillernde Vorderseite.

Ein Pfauenrad kann 2 Meter hoch sein —größer als die meisten Menschen. Ein Pfau kann trotz seiner langen Federn schnell und leise durch den Wald gehen. Pfauen können gut hören und sehen. Sie erkennen daher schnell Gefahr. Dann stoßen sie einen lauten Schrei aus und so können auch andere Tiere im Wald gewarnt werden.

Der Pfau frisst: Samen, Früchte, Blüten und Insekten.

Die Herkunft vom Pfau: Er stammt aus Indien und Sri Lanka .

Der Flamingo

Flamingos bewachen ihre Jungen in riesigen Kindergärten auf dem Wasser. Die Zwergflamingos in Afrika bilden manchmal Gruppen aus 300.000 Küken. Flamingos färben sich rosa, weil sie jeden Tag rosafarbene Garnelen und Algen vertilgen. Stell dir mal vor du würdest die Farbe deiner Lieblingspeise annehmen. Flamingos aus Chile brüten in großen Kolonien und bauen vulkanförmige Nester aus Schlamm. Auf jeden Krater wird genau ein Ei gelegt.

Wenn das flauschige Küken geschlüpft ist, füttern die Eltern es mit einer Art Milch aus ihrem Kropf. Die Milch ist auch rosa und die Küken sind noch grau.

Vögel
sind sehr scheue Tiere.
Es ist uns einmal passiert,
dass eine Blaumeise in
unsere Klasse geflogen ist.



Der Kiwi

Kiwis jagen in der Nacht. Weil sie schlecht sehen, erschnüffeln und ertasten sie Insekten und Würmer. Die Nasenlöcher des Kiwis sitzen an der Schnabelspitze. Er läuft über den Boden und steckt dabei den Schnabel immer wieder in die Erde um Nahrung aufzuspüren. Der Kiwi kann obwohl er ein Vogel ist nicht fliegen.



Der Kolibri

Die meisten Kolibris leben in den Wäldern Zentral - und Südamerikas. Weil sie so schnell fliegen sind sie immer hungrig und müssen ständig Blütennektar trinken. Der enthält viel energiereichen Zucker. Jeden Tag besuchen sie 1000 bis 2000 Blüten. Kolibris müssen etwa 250 mal pro Minute atmen, um so schnell mit den Flügeln schlagen zu können. Der Kolibri ist 5 cm groß und wiegt nur 2 Gramm. Er ist der kleinste Vogel der Welt.

Der Eisvogel

Der Eisvogel fängt Fische. Er sitzt auf einem Ast am Ufer und beobachtet das Wasser, da er wundersamerweise durch die Wasseroberfläche blicken kann. Plötzlich taucht er ab. 2 Sekunden später sitzt er wieder auf dem Ast und hat einen Fisch im Schnabel. Nicht alle Verwandten des Eisvogels fangen Fische. Viele leben in tropischen Wäldern und erbeuten Frösche, Echsen und Insekten. Der Eisvogel kommt aus Europa, Asien und Nordafrika.



Der Nachthimmel

Der Nachthimmel kann sehr verwirrend sein mit seinen tausenden Sternen, die sich scheinbar unablässig bewegen. Um ein wenig Ordnung in die Sterne zu bringen, haben wir Menschen sie zu Mustern zusammengefasst - den Sternbildern.

STERNBILDER

Schon seit Jahrhunderten bemühen sich die Menschen, Muster in den Sternen zu erkennen, um sie sich besser merken zu können. Später bekamen sie Namen aus griechischen und römische Legenden, wie Aries (der Widder) und Orion (der Jäger). Die Heute wohl bekanntesten Sternbilder

Sternbilder

sind der kleine und der große Wagen.

Von Louise
und Gesa.

SCHEINBARE NÄHE

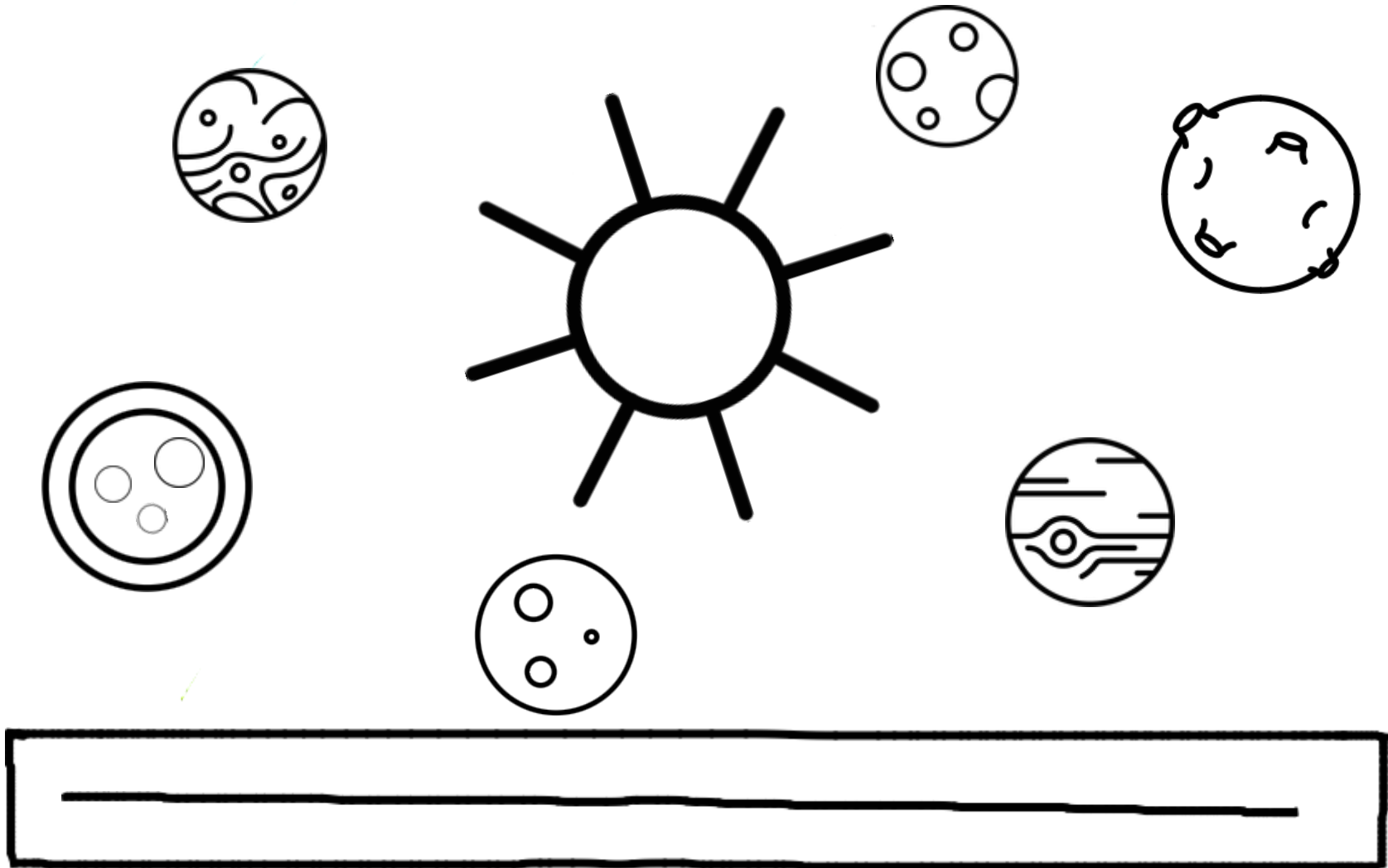
Die Muster der Sternbilder sieht man nur von der Erde aus. Sterne, die in der gleichen Richtung liegen, scheinen eine Gruppen zu bilden, doch in Wirklichkeit können sie weit entfernt sein. Astronomen messen Entfernungen im Weltraum in Lichtjahren - ein Lichtjahr ist die Entfernung, die das Licht in diesem Jahre zurücklegt.

Auf der anderen Seite gibt es ein Ausmalbild



Ausmalbild

Malt eure Planeten aus, gebt ihnen Namen und denkt euch einen Merkspruch aus.

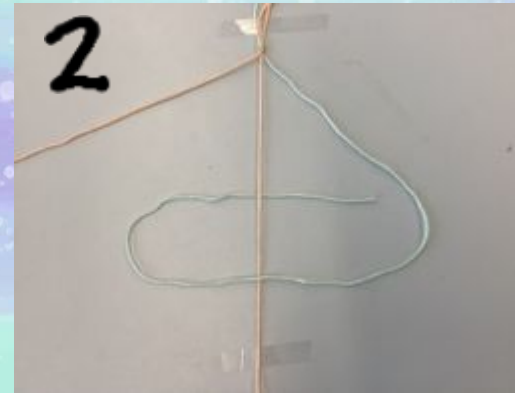


1x1 Band

Von Louise und Gesa.



So wird es fest gemacht.



Dann sucht man sich eine Farbe aus und legt sie so hin:



Dann zieht man es fest.



Dann wiederholt man Schritt 2 und 3 nur mit der anderen Farbe.

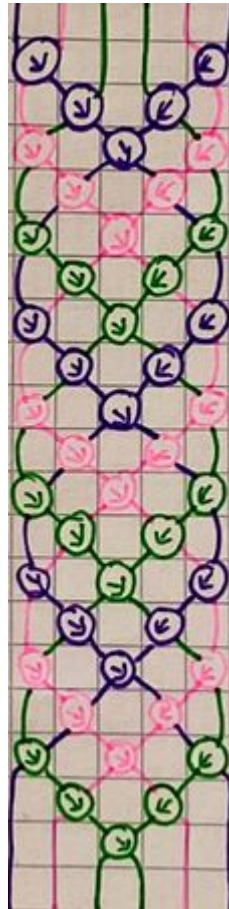


Das macht man dann so lange, bis das Armband um die Hand passt. Viel Spaß!!!

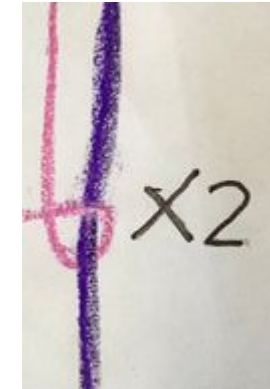
COOLES

von Louise und Gesa

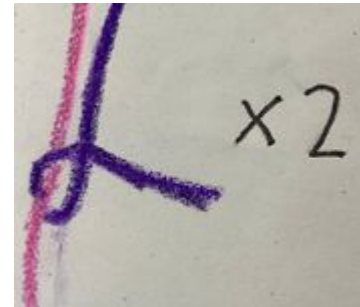
Zickzackmuster



Hinlegen



x2 Linksknoten



x2 Rechtsknoten

Wenn man sich immer an die Anleitung hält, kommt am Ende ein cooles Zickzack Muster raus!

Auf die Idee sind wir gekommen, weil wir Nachmittags etwas mit Wolle machen wollten. Als wir dann zur Schulzeitung gekommen sind dachten wir, das dass auch für andere interessant wäre!

Von
Antonia
und Juna

WITZE

Was singt man in
spanischen
Gefängnissen zu
Weihnachten?

Verließ Navidad



2 Fliegen sitzen auf einem
Kackhaufen. Die eine Fliege fragt:
"Soll ich ein Witz erzählen?" "Ja
aber bitte keinen ekligen. Ich esse
gerade."

Wo machen
Chamelions Sport?

In der Tarnhalle

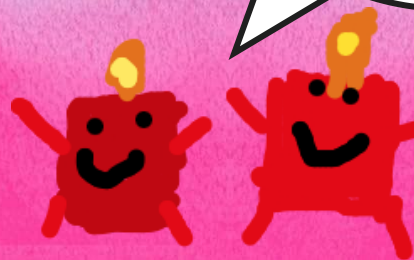
Wovor haben
Mäuse im
Fitnesscenter
Angst?

Muskelkater!
Vor dem

Sagt der große
Stift zum kleinem
Stift:" Wachs-mal-
stift!"

Zwei Kerzen gehen
spazieren. Fragt die eine:
"Was machen wir hier?"
Sagt die andere:" Wir gehen
aus."

Ich bin ein kleiner
Scherzkeks



Rätselseite 1



| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| M | A | X | B | V | B | U | I | U | P | W | W | A | U | R |
| H | P | U | F | R | A | U | S | C | H | N | A | B | E | L |
| C | W | Q | M | M | X | V | J | U | N | A | P | B | A | H |
| Q | Q | M | L | K | U | X | Q | N | F | Y | Z | X | L | R |
| Q | L | I | Q | F | X | U | F | B | N | N | X | C | F | M |
| J | E | K | O | T | E | R | E | S | A | M | M | G | T | K |
| U | O | K | H | W | O | C | O | C | P | J | K | D | F | M |
| S | N | E | K | F | O | K | V | E | L | L | E | N | J | L |
| T | I | L | K | Z | A | N | T | O | N | I | A | V | B | O |
| U | E | O | M | M | L | D | K | G | E | S | A | I | Y | U |
| S | J | P | H | E | L | E | N | A | Z | G | J | D | X | I |
| Y | W | Y | B | Q | H | U | J | D | X | M | K | H | O | S |
| W | L | K | A | B | E | P | K | T | O | O | Q | Z | X | E |
| X | Q | U | C | Y | J | B | U | Z | Y | X | A | Y | B | A |
| F | R | A | U | K | L | E | I | N | I | C | K | E | P | H |

Diese Wörter findest du im Suchsel:
HELENA, MIKKEL, JUNA, ANTONIA,
TERESA, ELLEN, MAX, JUSTUS,
LEONIE, GESA, LOUISE,
FRAUSCHNABEL, FRAUKLEINICKE



von Mikkel 4e

Klicke auf den LINK! Er führt dich zur
Seite learning-app!
Hier wartet ein weiteres Rätsel auf
dich, was du aber nur online spielen
kannst.

Viel Spaß wünscht

<https://learningapps.org/watch?v=pkno425xt24>

Agenten in Aktion



Name: Chef Agent
Größe: 1,80 Meter
Stärken: Kann sehr gut Aufträge geben.



Name: Agent 066
Größe: 1,90 Meter
Stärken: Ist sehr stark und prügelt sich gerne.



Name: Agent 067
Größe: 1,70 Meter
Stärken: Ist sehr schlau.



Name: Agent 0/5
Größe: 1,70 Meter
Stärken: Eigentlich keine, und er ist auch sehr faul.



Agenten kommt!
Ich habe einen neuen
Auftrag für euch.



Wir kommen !



Hat es was mit
stark sein zu
tun?



Oder mit schlau
sein?



Oder mit schlafen?????



Stark: Ja! Schlaue: Ja! schlafen: Nein! Ihr sollt den Fußballspieler Wonaldo
auskundschaften.
Weil er wahrscheinlich mit Mördern und Räufern zusammenarbeitet.



Okay, wird gemacht. Kommt Leute, ab in unseren Agentenwagen.
Das wird schwierig und spannend.

Eine halbe Stunde
später...



Wir sind da.
Guckt euch diese Villa an



Das schaffen wir
niemals! Seht ihr die
Bodyguards?



Ich werde sie! Aus denen
mach ich Hackfleisch.



Nein das ist nicht schlau, wir
müssen reinschauen und ein Foto
machen mit meiner Kamera.



Los!

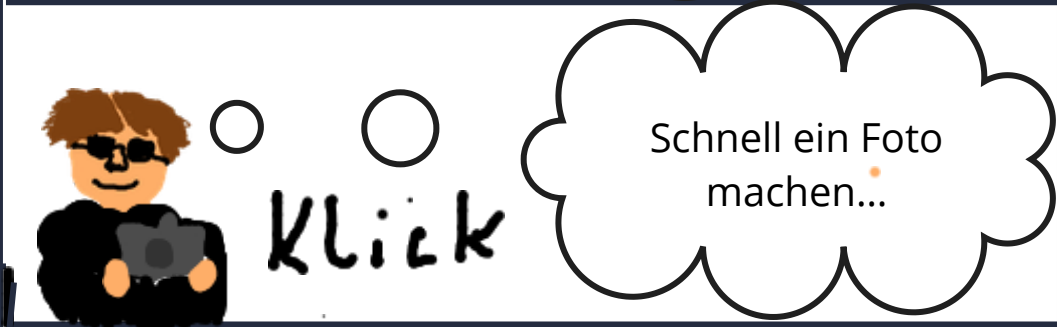




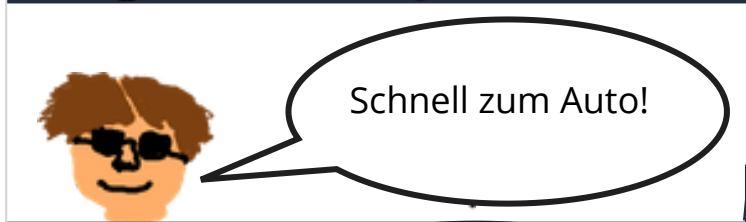
Hier ist das Bild.



Das ist der Beweis.



Schnell ein Foto machen...



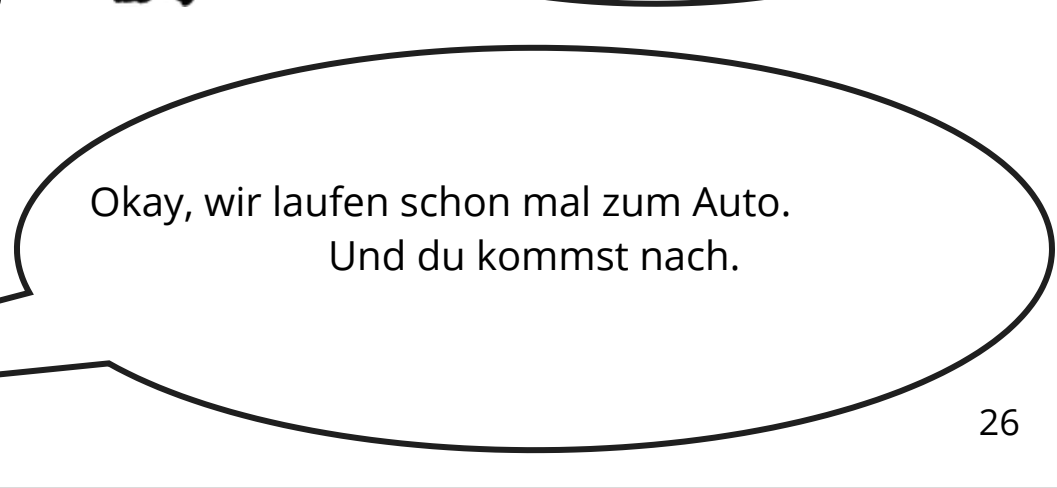
Schnell zum Auto!



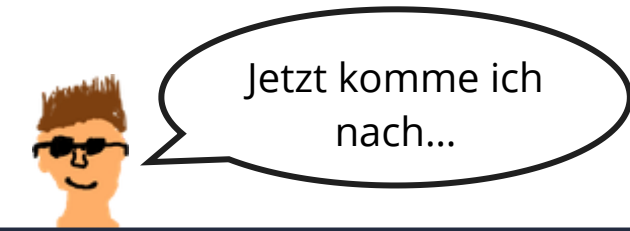
Nicht so schnell!!!!



Endlich kann ich ...!



Okay, wir laufen schon mal zum Auto. Und du kommst nach.

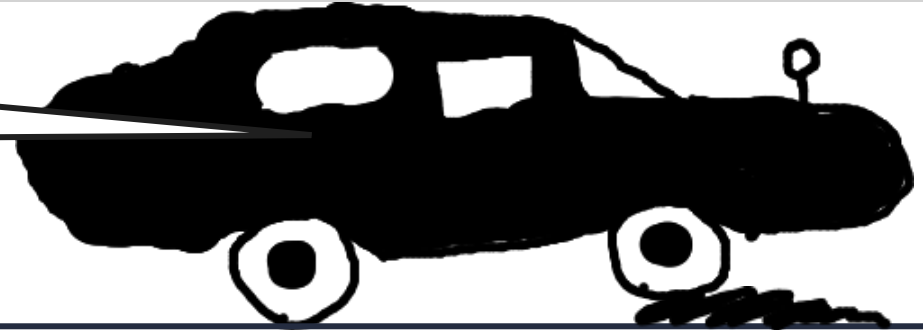


BRUMM





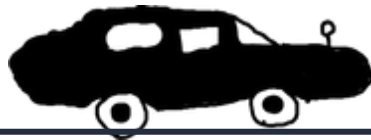
Wir werden verfolgt!



Zum Glück habe ich noch einen geheimen Trick.



Eine Glasflasche...



Die Flasche ist zersprungen!

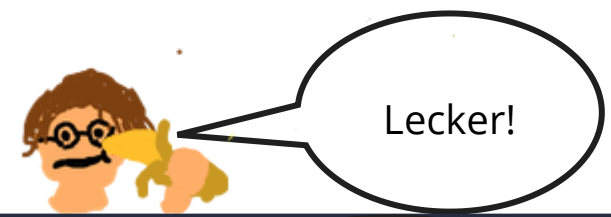
Zisch



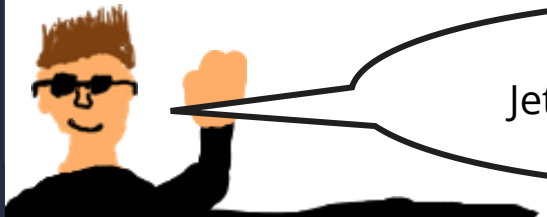
Und hat den Reifen vom Motorrad kaputt gemacht.



Oh Nein!
Die Reifen von dem
Skateboarder sind nicht
geplatzt.



Lecker!



Jetzt keine Bananen essen!



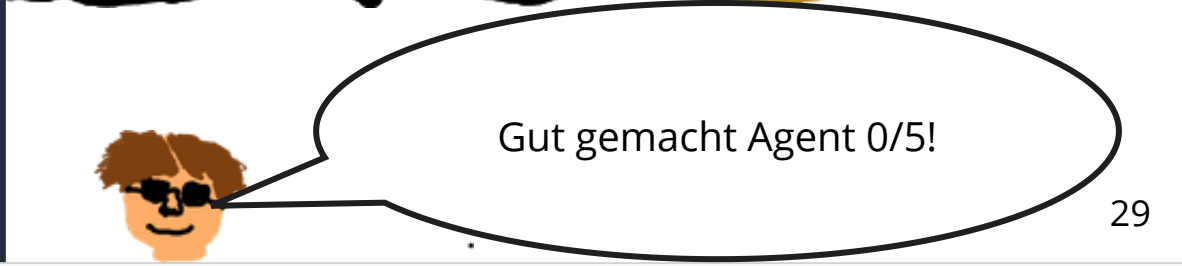
Okay



Ahhhhh



!!!AUA!!!



Gut gemacht Agent 0/5!



Schnell zum Chefagent,
und ihm den Beweis zeigen und dann
gehen wir zur Polizei!

Eine halbe Stunde später...

Das habt ihr gut gemacht.

Du kommst jetzt mit auf
die Polizeiwache.

Ihr blöden Agenten!



ENDE

30



Justus aus der 4b ist der auffällige Agentencomic Zeichner.



Teresa aus der 4c ist bei uns die Bastelkönigin.



Luise und Gesa aus der 4a machen verrückte Armbänder.



Ellen aus der 4c nutzt die Jahreszeiten für Comics.



Helena aus der 4e backt leckere Muffins.



Frau Schnabel ist eine tolle Unterstützung beim Zeichnen.



Mikkel aus der 4e hat dauernd den Zeichenstift in der Hand.



Juna und Antonia aus der 4d sind die lustigen Vögel.



Max aus der 4c macht einen Schulgartentext




Leonie aus der 4b nimmt die Tintenfischfarbe und schreibt über den Müll im Meer.



Frau Kleinicke ist die Chefredakteurin der Schulzeitung.

T
E
A
M

F
O
R
S
B
L
A
T
T

The image features a vibrant purple background filled with numerous thin, white, radiating lines that create a starburst or sunburst effect. In the center of this background is a white speech bubble with a black outline. The speech bubble is oriented horizontally and has a small tail pointing towards the bottom-left corner. Inside the speech bubble, the German text "Wir hoffen, euch hat unsere Schulzeitung gefallen!" is written in a clean, black, sans-serif font, centered both horizontally and vertically.

Wir hoffen, euch hat
unsere Schulzeitung
gefallen!