



Aufgaben:

1. Lies, wie der Adventskranz entstanden ist.

Im Jahr 1833 gründete Johann Hinrich Wichern in Hamburg ein Waisenhaus. Hier wohnten zuerst elternlose Jungen, später kamen auch elternlose Mädchen dazu.



Johann Hinrich Wichern
(1808–1881)

1839 wohnten schon sehr viele Jungen und Mädchen in seinem Heim. Vor Weihnachten waren die Kinder natürlich ungeduldig, wann denn nun endlich Weihnachten käme. Da hatte der Hausvater Wichern eine gute Idee. Er hängte ein Wagenrad auf und stellte zwanzig kleinere Kerzen und vier große Kerzen darauf. Die großen Kerzen standen für die Adventssonntage, die kleineren für die restlichen Wochentage. Vom ersten Dezember an durften die Kinder jeden Tag eine Kerze mehr anzünden. So wussten sie genau, wie lange sie noch bis zum Weihnachtsfest

warten mussten. An jedem Adventssonntag entzündete Wichern eine der großen Kerzen. Das Wagenrad war zusätzlich mit Tannenzweigen geschmückt. Johann Hinrich Wichern war deshalb der „Erfinder“ des Adventskranzes.

Vielen Leuten gefiel die Idee. Sie machten sich kleinere Kränze aus Tannengrün und steckten nur vier größere Kerzen darauf. Weil Wichern ein evangelischer Pfarrer war, gab es die Adventskränze zuerst nur in evangelischen Kirchen und Familien. Erst über achtzig Jahre später, nämlich im Jahr 1925, hing der erste Adventskranz mit vier Kerzen in einem katholischen Gotteshaus, im Kölner Dom. Seitdem verbreitet sich der Brauch, vor Weihnachten einen Adventskranz aufzustellen oder aufzuhängen, in der ganzen Welt.

2. Unterstreiche im Text, wie der erste Adventskranz aussah.

3. Male den ersten Adventskranz so, wie er im Text beschrieben ist.

Station 3 Nikolaus oder Weihnachtsmann?



Aufgaben:

Der Nikolaus wird oft mit dem Weihnachtsmann verwechselt. Im Gegensatz zum Weihnachtsmann hat der Nikolaus aber tatsächlich gelebt.

Wenn du auf einem Bild erkennen willst, ob es sich um einen Nikolaus oder einen Weihnachtsmann handelt, können dir die Insignien helfen. Insignien sind Zeichen, die die religiöse Würde ihres Trägers sichtbar machen.

Der heilige Nikolaus war Bischof. Weil das ein wichtiges Amt in der katholischen Kirche ist, trug auch er Insignien.

1. Finde heraus, welche fünf Insignien ein Bischof hat. Schreibe sie auf.

2. Sieh dir die Bilder an. Wo siehst du einen Weihnachtsmann, wo einen Nikolaus? Kreuze an.



- Nikolaus
 Weihnachtsmann



- Nikolaus
 Weihnachtsman



- Nikolaus
 Weihnachtsmann

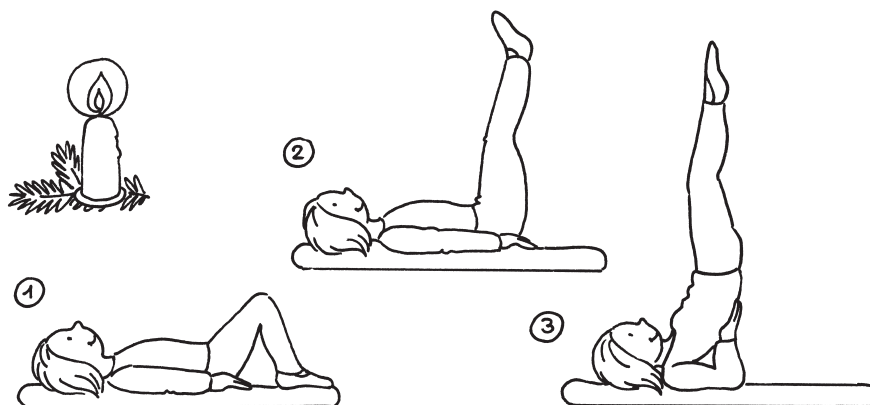


- Nikolaus
 Weihnachtsmann



Aufgabe:

1. Lege dich ausgetreckt mit dem Rücken auf die Matte.
2. Lasse deine Arme neben dem Körper liegen. ①
3. Schließe deine Augen und atme ruhig ein und aus.
4. Lege deine Beine zusammen und strecke sie langsam in die Höhe.
5. Achte darauf, dass dein Kopf und deine Schultern am Boden liegenbleiben. Nur deine Beine und dein Oberkörper strecken sich immer weiter in die Luft. ②
6. Fasse mit deinen Händen an deine Hüften, um deine Beine und deinen Oberkörper zu unterstützen.
7. Versuche, dass deine Beine gerade wie eine Kerze in die Luft zeigen, und atme ruhig ein und aus. ③
8. Falls es dir nicht gelingt, im Gleichgewicht zu bleiben, bitte einen Mitschüler, deine Füße zu halten.
9. Rolle dich nun Wirbel für Wirbel langsam zurück auf den Boden.
10. Bleibe einen Moment lang ruhig liegen und atme tief ein und aus.
11. Stehe langsam auf, sodass dir nicht schwindelig wird.
12. Lasse dir von deinem Mitschüler bescheinigen, dass du eine Kerze geturnt hast.

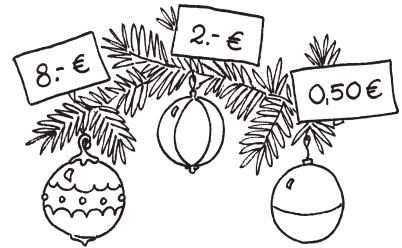


Hiermit bestätige ich, dass _____
die gymnastische Übung „Kerze“ geturnt hat.
Gesehen und bestätigt von _____

**Aufgabe:**

Löse die Textaufgaben.

Im Kaufhaus gibt es viele verschiedene Christbaumkugeln.
Die mundgeblasenen Christbaumkugeln kosten je 8 €.
Eine maschinell hergestellte Kugel kostet 2 €.
Jede Kugel aus Plastik kostet 0,50 €.



a) Familie Schäfer kauft 15 mundgeblasene Christbaumkugeln.

Frage:

Rechnung:

Antwort:

b) Herr Ackermann kauft 2 mundgeblasene, 7 maschinell hergestellte und 18 Plastik-
kugeln.

Frage:

Rechnung:

Antwort:



Aufgabe:

Suche dir zwei bis drei Mitspieler. Schneidet die Kärtchen aus und legt sie verdeckt vor euch ab. Spielt gemeinsam das Spiel „Weihnachtsbegriffe raten“.

Spielregeln:

Es wird im Uhrzeigersinn gespielt. Der jüngste Spieler beginnt. Er zieht eine Karte, ohne dass die Mitspieler den Begriff lesen können. Dann beschreibt er den Begriff mit eigenen Worten, ohne ihn zu nennen. Der Mitspieler, der den Begriff zuerst errät, erhält die Karte. Verwendet ein Spieler bei seiner Beschreibung versehentlich den zu erratenden Begriff, muss er eine bereits gewonnene Karte wieder abgeben. Sieger ist, wer am Ende die meisten Karten hat.

Weihnachtslied	Christbaum	Kerze
Christbaumkugel	Adventskranz	Christstollen
Weihnachtsmann	Lebkuchen	Nikolaus
Weihnachtsbraten	Weihnachtsfeier	Glühwein
Weihnachtsmarkt	Weihnachtsgeschenk	Engel
Weihnachtskrippe	Tannenzweig	Hirten
Heilige Drei Könige	Schafe	Ochse
Weihnachtsstern	Esel	Heiligabend
Schneemann	Weihnachtsferien	Silvester
Adventskerze	Schokoladennikolaus	Stall
Plätzchen	Tannennadeln	Lichterkette
Christbaumschmuck	Jesuskind	Christbaumständer



1. Lies den Text.



Der Brauch, zum Weihnachtsfest einen Nadelbaum mit Schmuck und Naschwerk zu behängen und ihn mit brennenden Kerzen zu schmücken, hat sich von Deutschland aus über die ganze Welt verbreitet. An vielen Orten werden riesengroße Bäume aufgestellt.

Natürliche Weihnachtsbäume

Der mit sechsunddreißig Metern höchste natürlich gewachsene Weihnachtsbaum Deutschlands des Jahres 2005 stand auf dem Gelände des Rheinischen Freilichtmuseums in Kommern in der Eifel. 2003 stand dort schon einmal der höchste natürlich gewachsene Weihnachtsbaum Deutschlands – er war achtunddreißig Meter hoch. In der italienischen Hauptstadt Rom wurde im Jahr 2008 am Petersplatz mit dreiunddreißig Meter eine hundertzwanzig Jahre alte Fichte aus Gutenstein in Niederösterreich der höchste Christbaum aufgestellt.

In der Stadt Wermelskirchen steht eine 1870 gepflanzte Mammutkiefer, die alljährlich zu einem der größten lebenden Weihnachtsbäume Europas geschmückt wird.

Künstliche Weihnachtsbäume

Im Jahr 2007 wurde in Bukarest ein Weihnachtsbaum mit sechsundsiebzig Metern Höhe errichtet.

In Lissabon und Warschau standen 2005 Weihnachtsbäume aus Gerüsten mit jeweils zweiundsiebzig Meter Höhe.

Auf dem Weihnachtsmarkt in Dortmund wird seit 1996 jedes Jahr ein fünfundvierzig Meter hoher künstlicher Baum aufgebaut. An einem konisch zulaufenden Stahlgestell werden einzelne Tannenbäume befestigt, sodass ein sehr großer Weihnachtsbaum entsteht. Der Weihnachtsbaum wird durch eine eigene Sprinkleranlage geschützt. Der Betreiber bezeichnet diesen Baum seit mehreren Jahren als „größten Weihnachtsbaum“.

In der brasilianischen Stadt Itu gibt es einen vierundachtzig Meter hohen Weihnachtsbaum aus Stahl.

2. Beantworte die Fragen zum Text.

- Woher stammt der Brauch, an Weihnachten geschmückte Nadelbäume aufzustellen?

- Wie hoch waren die natürlichen, gefällten Weihnachtsbäume, die im Text genannt werden?

- Wie alt ist die Mammutkiefer in Wermelskirchen? Rechne aus.

- Wo stehen die künstlichen Weihnachtsbäume, die im Text genannt werden?

3. Finde Bilder zu einem oder mehreren Weihnachtsbäumen, die im Text genannt werden, und bringe sie mit in den Unterricht. Gestalte mit ihnen ein Infoplakat.



Aufgabe:

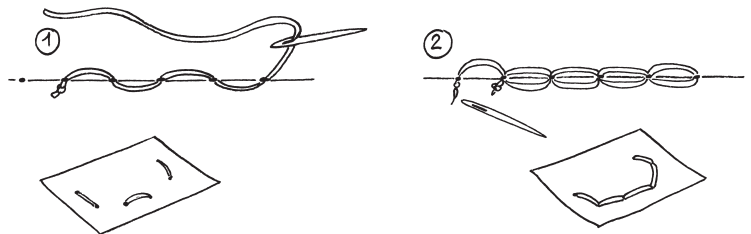
Bastle die Stickkarte.

Du brauchst:

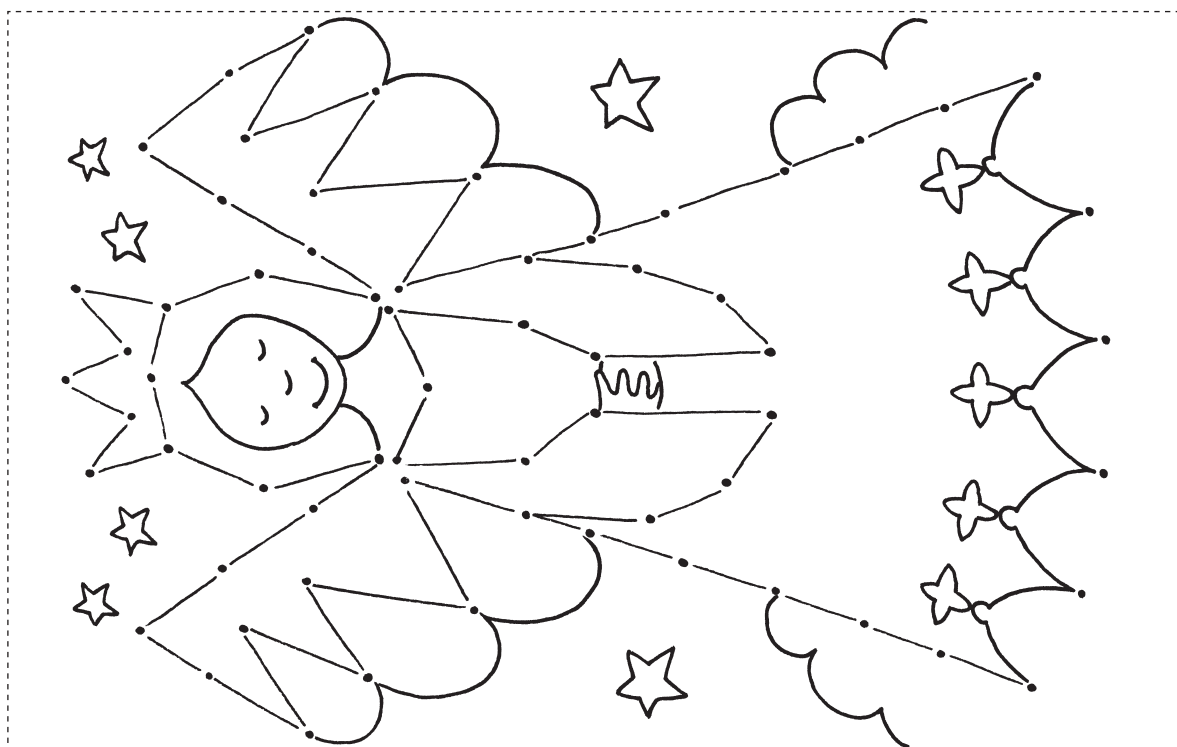
- eine Schere
- eine Sticknadel
- verschiedenfarbiges Stickgarn

So geht's:

1. Schneide die Stickkarte sorgfältig aus.
2. Steche an den markierten Punkten mit der Sticknadel Löcher durch die Stickkarte.
3. Wähle die erste Farbe deines Stickgarns und fädle es in der Sticknadel ein
4. Steche die Nadel von unten durch das erste Loch der Karte. Mache einen Knoten, sodass das Stickgarn nicht durchrutschen kann.
5. Sticke so das Muster, das diese Farbe erhalten soll:



6. Sticke die ganze Karte.



Station 7 Wann beginnt das neue Jahr?



Aufgabe:

Auf der ganzen Welt warten die Menschen am 31. Dezember darauf, dass das neue Jahr beginnt. Aber wegen der verschiedenen Zeitzonen müssen sich manche länger gedulden als andere.



1. Hier siehst du, wie viel Uhr es in verschiedenen Ländern ist, wenn wir in Deutschland Silvester feiern. Wie viel Uhr ist es in Deutschland, wenn dort das neue Jahr beginnt?

 Sydney Australien 01.01. 10:00	 Tokio Japan 01.01. 08:00	 Bangkok Thailand 01.01. 06:00	 Moskau Russland 01.01. 03:00
 Athen Griechenland 01.01. 01:00	 London Großbritannien 31.12. 23:00	 Buenos Aires Argentinien 31.12. 20:00	 New York USA 31.12. 18:00

Wenn in Australien das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Japan das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Thailand das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Russland das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Griechenland das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Großbritannien das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in Argentinien das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

Wenn in den USA das neue Jahr beginnt, ist es in Deutschland _____.

2. Finde heraus, wo auf der Welt das neue Jahr als Erstes und wo es als Letztes beginnt.

2. • Die Geschichte spielt in der Nachkriegszeit.
 • Weil der Mann Stiefel, einen langen Mantel, einen Stoppelbart und einen Sack trug.
 • individuelle Lösung

1. Bischofsstab, Bischofsmütze, Bischofsring, Umhang, Brustkreuz
 2.



- Nikolaus
 Weihnachtsmann



- Nikolaus
 Weihnachtsman



- Nikolaus
 Weihnachtsmann



- Nikolaus
 Weihnachtsmann

2. • Der Nikolaus heißt in den Niederlanden Sinterklaas.
 • Seine Fortbewegungsmittel sind ein Schiff und ein Schimmel.
 • Er wird von kleinen Helfern, die eine dunkle Hautfarbe und bunte Kleidung haben und „Zwarte Pieten“ heißen, begleitet.
 • Sie stellen ihre Schuhe an den Kamin, weil die „Zwarte Pieten“ durch die Schornsteine in die Häuser klettern und kleine Geschenke und Süßigkeiten in die Schuhe stecken.
 • Sie schenken ihnen hübsche Zeichnungen und Möhren.
 • Weil es die Geschenke ja schon am 5. Dezember gegeben hat.
 3. individuelle Lösung

- a) Rechnung: $135 + 64 + 79 = 278$
 Lösung: Die Firmenleitung muss 278 Schokoladennikoläuse bestellen.
 b) Rechnung: $278 \cdot 1,85 \text{ €} = 514,30 \text{ €}$
 Lösung: Die Firma muss 514,30 € zahlen.