

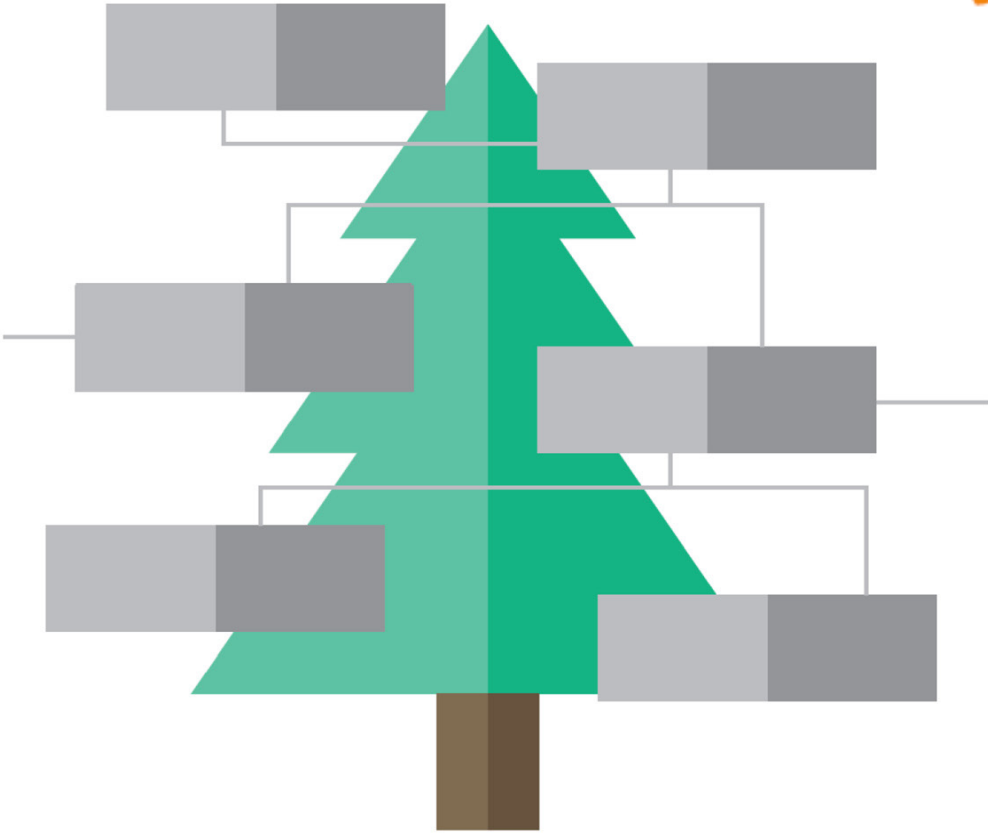
# Unsere Wirtschaft

*Verständlich erklärt an einem Tag*

Arbeitsmaterial



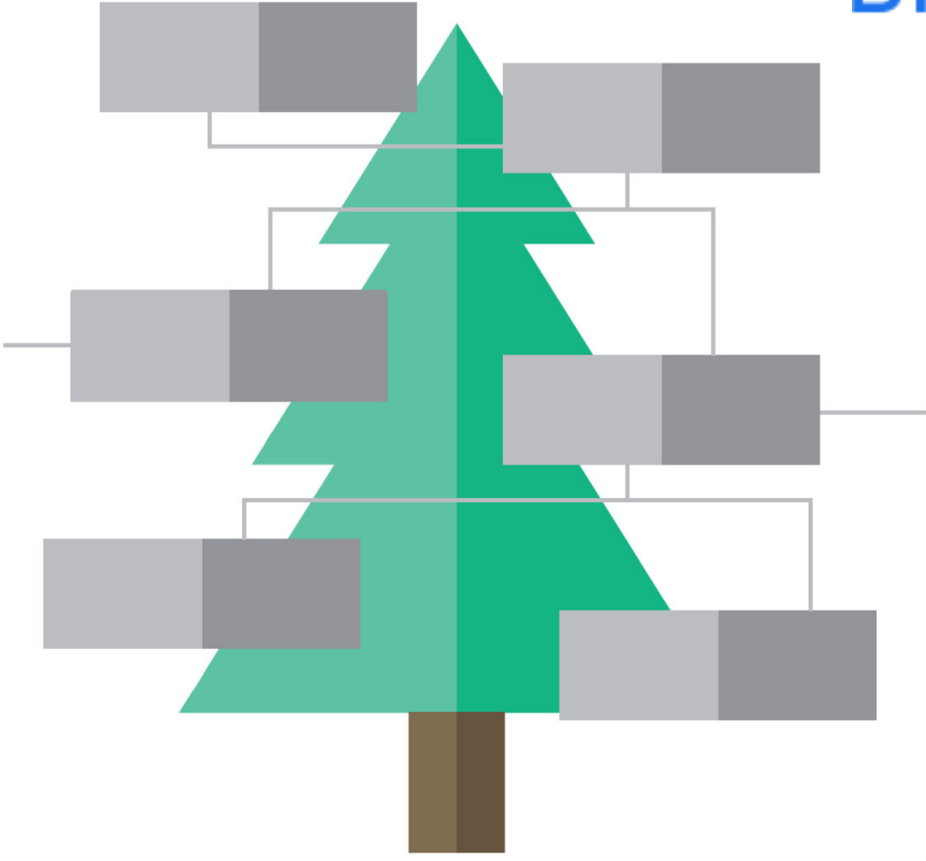
# Orangenes Team



Erzählung: Schau die Gravur an! Es handelt sich um einen Film, der seine Form erhält, indem Hitze auf Kohlenstoffschwärze aufgebracht und mit Harzen gemischt wird. Wie stellt man Harze her, und was, bitte, ist Kohlenstoffschwärze? Bedenke all die Menschen, die Zink und Kupfer abbauen und die, die mit ihrem können glänzendes Messingblech aus diesen Naturprodukten herstellen. Die schwarzen Ringe dort auf meiner Messingmanschette sind schwarzes Nickel. Was ist schwarzes Nickel, und wie wird es aufgetragen? Die gesamte Geschichte, warum die Mitte meiner Manschette kein schwarzes Nickel enthält, würde seitenweise Erklärungen erfordern.

*Hinweis: Mit Deiner Karte beginnt unsere Geschichte. Die nächste bildet die Ausrüstung einer Graphitmine ab.*

# Blaues Team

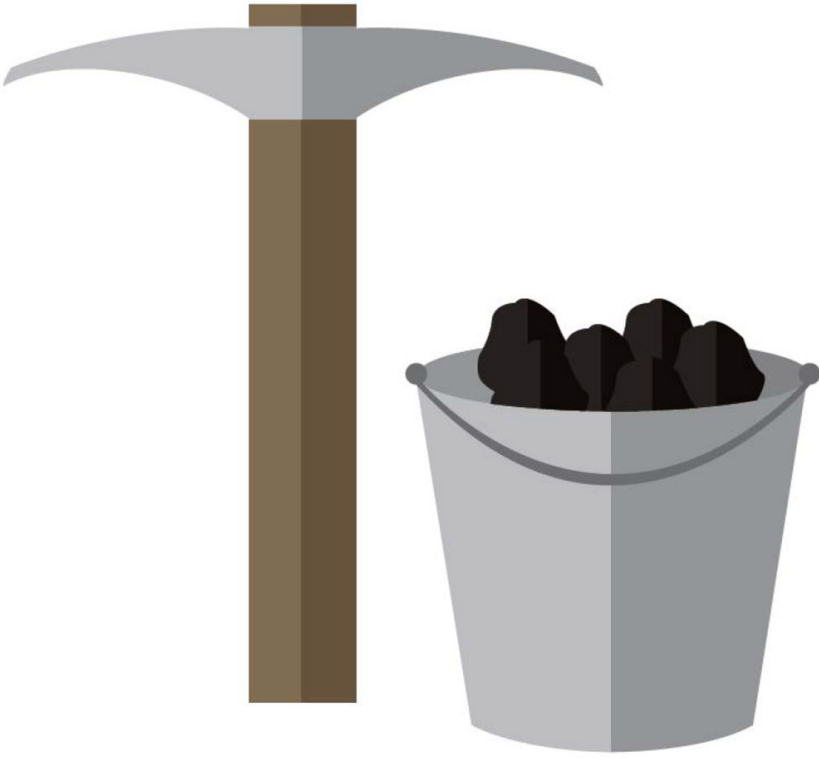


Erzählung: Ich bin ein Bleistift – ein ganz gewöhnlicher hölzerner Stift, den jeder, der schreiben kann, nutzt. Ich, ein ganz gewöhnlicher Bleistift, verdiene jedoch trotzdem Deine Bewunderung, was ich Dir im Folgenden beweisen werde. Ich habe eine wichtige Lehre zu erteilen und kann diese besser erteilen als ein Flugzeug oder eine Waschmaschine es je könnte. Das liegt daran, dass ich vermeintlich so einfach bin. Einfach? Gleichwohl weiß nicht eine einzige Person auf dem Boden dieser Erde, wie ich hergestellt werde. Das hört sich fantastisch an, nicht wahr? Besonders wenn klar wird, dass viele Milliarden meiner Art jedes Jahr weltweit hergestellt werden.

*Graphit-Mine ab.*

*Hinweis: Mit Deiner Karte beginnt unsere Geschichte. Die nächste bildet die Ausrüstung einer*

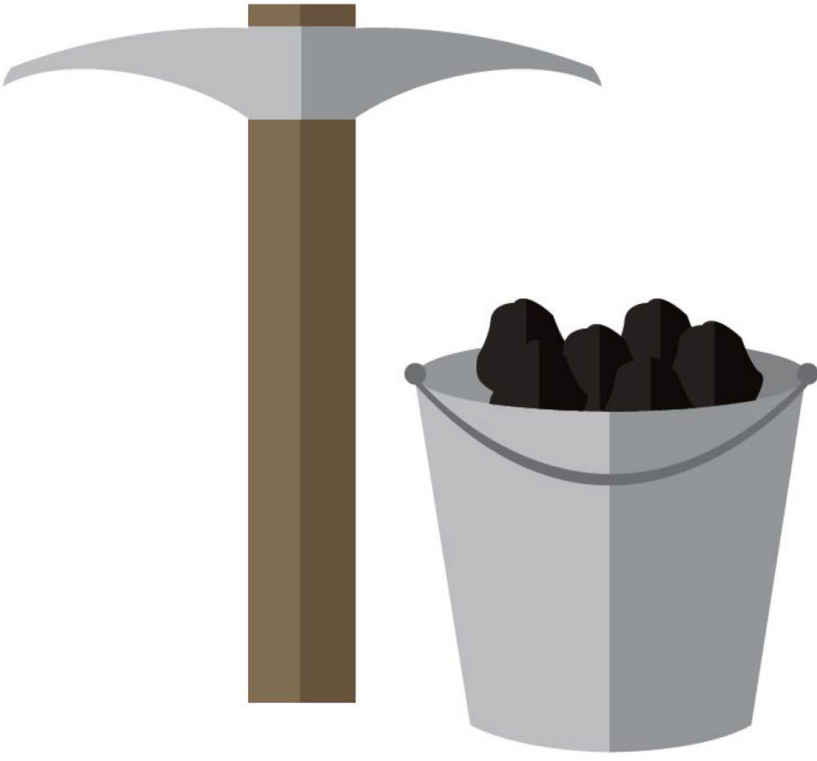
# Blaues Team



Erzählung: Mein Familienstammbaum beginnt tatsächlich mit einem echten Baum, einem von gerader Maserung, der im Norden Finnlands wächst. Nun stell Dir all die Sägen und Lastwagen, Seile und zahllose andere Geräte vor, die beim Fällen und Abtransportieren dieser Stämme bis an die Eisenbahnlinie gebraucht werden. Denk an all die Menschen und ihre zahllosen Fertigkeiten, die für die Fabrikation erforderlich sind: den Abbau des Eisenerzes, die Herstellung des Stahls und seine Weiterverarbeitung zu Sägen, Äxten und Motoren. Ja, unzählige, tausende Menschen hatten Hand angelegt bei jeder Tasse Kaffee und jedem Frühstück, das die Holzfäller zu sich nehmen.

*Hinweis: Dein Bild folgt dem des Stammbaums. Wenn das Graphit die Mine verlässt, wird es mit Lastern transportiert.*

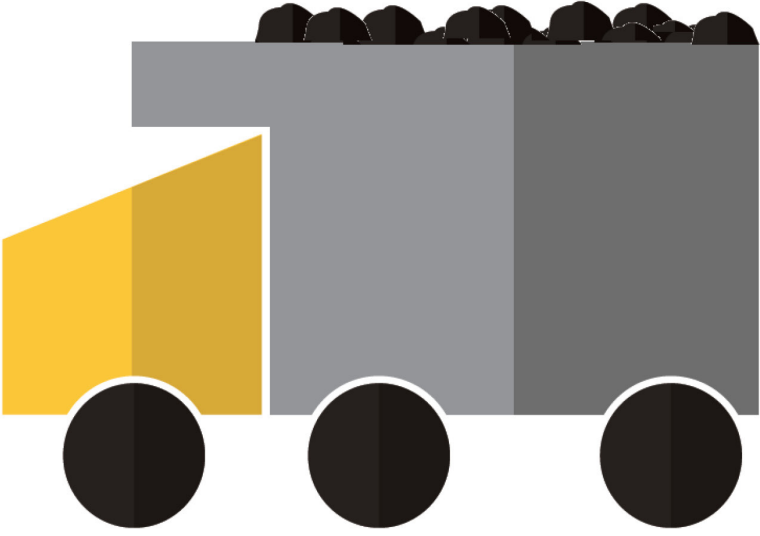
# Orangenes Team



Erzählung: Nun kommt meine krönende Glorie, das Stück, das die Menschheit zum Ausradieren von Fehlern benutzt, die sie mit mir macht. Es handelt sich um ein gummiartiges Produkt, das durch Reaktion von Rapsöl aus Frankreich mit Schwefelchlorid entsteht. Gummi hingegen wird im Gegensatz zur landläufigen Meinung nur für zusammenfügende, bindende Zwecke verwendet. Dann sind da auch noch zahlreiche vulkanisierende und beschleunigende Stoffe: Der Bimsstein kommt aus Italien, und das Pigment, das dem Radierer die Farbe verleiht, ist Cadmiumsulfid.

*Hinweis: Dein Bild folgt dem des Stammbaums. Wenn das Graphit die Mine verlässt, wird es mit Lastern transportiert.*

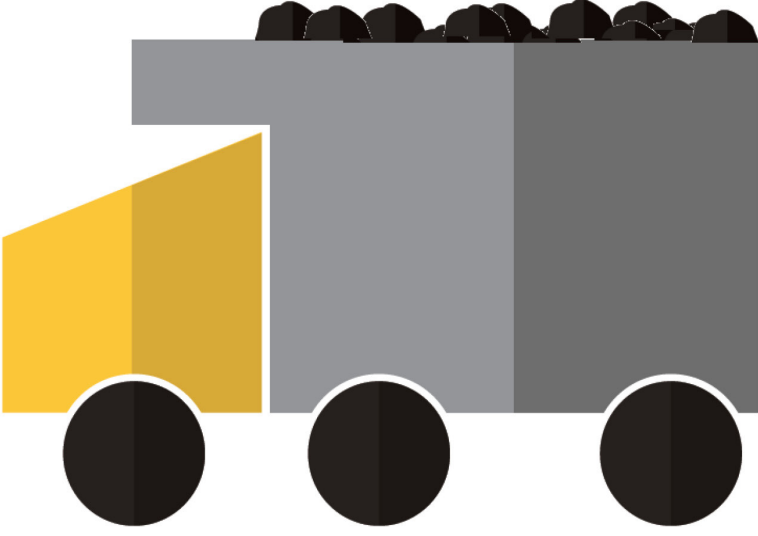
# Blaues Team



Erzählung: Die Baumstämme werden zu einem Sägewerk geschifft. Kannst Du Dir die Menschen vorstellen, die Fahrzeuge, Schienen und Eisenbahnen bauen und dazugehörige Kommunikationssysteme konstruieren und installieren? Viele Tausend Arbeiter gibt es, die für gelungene Transporte sorgen.

*Hinweis: Nachdem das Graphit abgebaut ist, wird es in Deinen Lastwagen verfrachtet. Als nächstes wird ein Baum gefällt.*

# Oranges Team



Erzählung: Möchte jetzt noch jemand meine frühere Behauptung in Frage stellen: Keine Einzelperson auf dieser Erde weiß, wie ich hergestellt werde? Es verhält sich in der Tat so, dass Millionen menschlicher Wesen ihre Hand bei meiner Herstellung anlegen und ein jedes nur ganz wenige der anderen kennt. Es gibt keinen einzigen Menschen unter all diesen Millionen, auch nicht die Managerin der Bleistiftfirma, der mehr als ein winziges, unendlich kleines Teilchen Wissen beiträgt. Der einzige Unterschied zwischen dem Bergbauarbeiter, der Graphit in Sri Lanka abbaut, und dem Holzfäller in Finnland ist die Art des Wissens. Weder der Kumpel noch der Holzfäller ist entbehrlicher als der Chemiker in der Fabrik oder der Arbeiter auf dem Ölfeld, weil Paraffin ein Nebenprodukt von Mineralöl ist.

*Hinweis: Nachdem das Graphit abgebaut ist, wird es in deinen Lastwagen verfrachtet. Als nächstes wird ein Baum gefällt.*



Erzählung: Denk an die Arbeit im Sägewerk. Die Baumstämme werden in kleine, bleistiftlange Stäbe mit dem Durchmesser von einem halben Zentimeter geschnitten. Diese werden in der Trocknungsanlage getrocknet und dann gefärbt. Wieviel können, Sachkenntnis und Fertigkeiten sind erforderlich für das Färben, Trocknen, das Bereitstellen der Hitze, des Lichtes, der Energie, der Förderbänder, Motoren und all der weiteren Dinge, die ein Werk benötigt! Jawohl, und nicht zu vergessen die Männer, die den Beton für die Meiler des Kraftwerks gießen, das die Energie bereitstellt!

*Hinweis: Dein Bild befindet sich zwischen den beiden Lastwagen. Der erste ist mit Graphit befüllt und der zweite mit Holz.*



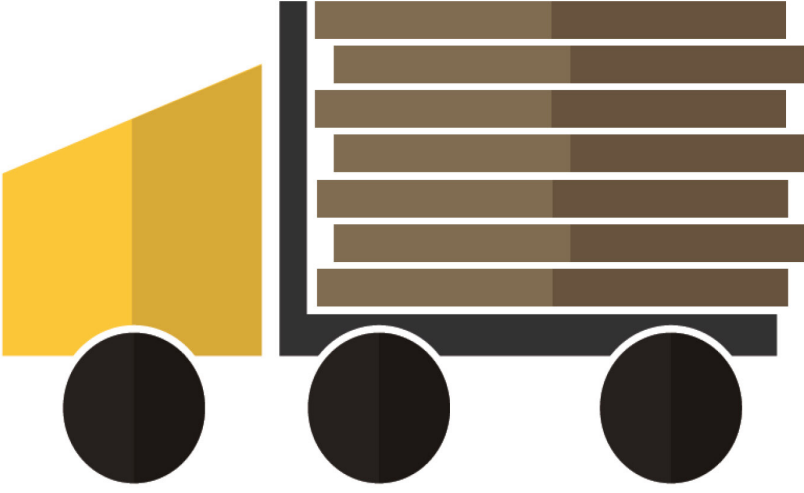
# Orangenes Team



Erzählung: Hier zeigt sich nun eine erstaunliche Tatsache: Weder der Arbeiter auf dem Ölfeld noch der Chemiker oder der Graphitförderer, weder der Mann, der den Ton absticht, noch diejenigen, die die Arbeit auf den Schiffen, Zügen oder Lastwagen verrichten bzw. diese Dinge herstellen, auch nicht derjenige, der die Maschine bedient, die mein bisschen Metall rändelt und auch nicht die Managerin der Firma: keiner erledigt seine spezielle Aufgabe, weil er mich haben will. Jeder dieser Leute interessiert sich weniger für mich als vielleicht ein Kind im ersten Schuljahr. Tatsächlich haben von dieser enormen Menschenmenge manche noch nie einen Bleistift gesehen und wissen ihn auch nicht zu benutzen. Ihre Motivation ist ganz anders als meine. Vielleicht ist es so etwas: Jeder von diesen Millionen begreift, dass er seine ganz kleine Fähigkeit und Fertigkeit im Austausch für die Waren und Dienste einsetzen kann, die er benötigt oder sich wünscht. Ich, der Bleistift, mag unter diesen Waren sein oder auch nicht.

*Hinweis: Dein Bild befindet sich zwischen den beiden Lastwagen. Der erste ist mit Graphit befüllt und der zweite mit Holz.*

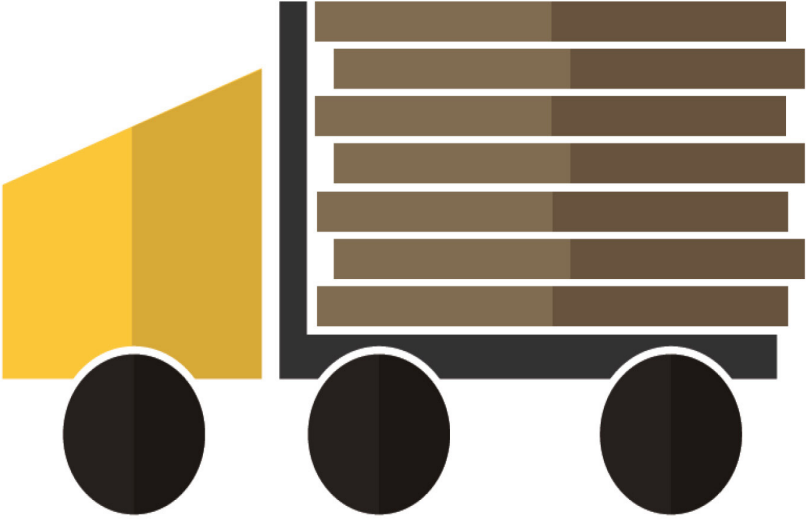
# Blaues Team



Erzählung: Dann einmal in der Bleistiftfabrik angekommen bekommt jeder Stab acht Rillen von einer komplizierten Maschine, nach der eine weitere Maschine das Blei in jeden zweiten Stab füllt, Klebstoff aufträgt und darauf einen zweiten Stab legt – sozusagen ein Blei-Sandwich daraus macht. Sieben Brüder und ich werden von diesem sicher verfestigten Holzsandwich mechanisch geschnitten.

*Hinweis: Dein Bild kommt nach dem Fällen des Baumes und vor der Planung der Bleistifte.*

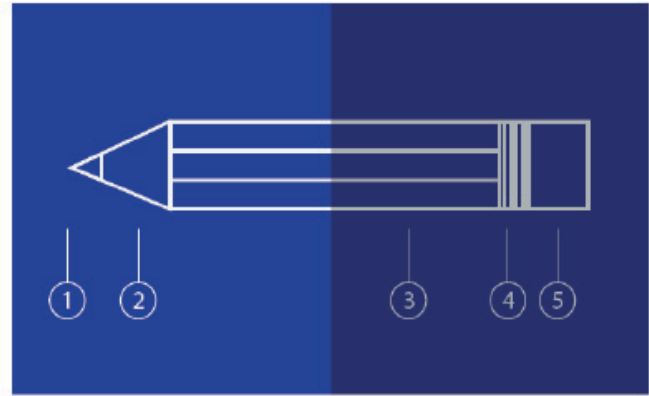
# Orangeres Team



Erzählung: Eine Tatsache ist noch erstaunlicher. Es gibt keine Führungspersönlichkeit, niemanden, der diese zahllosen Aktionen veranlasst oder strafft leitet, die mich hervorbringen. Stattdessen finden wir eine „Unsichtbare Hand“ am Werk.

*Hinweis: Dein Bild kommt nach dem Fällen des Baumes und vor der Planung der Bleistifte.*

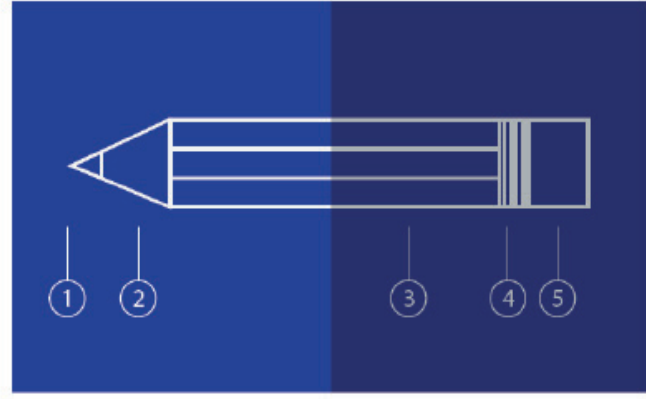
# Blaues Team



Erzählung: Mein „Blei“ selber ist kompliziert und ist überhaupt kein Blei. Der Graphit wird in Sri Lanka gefördert. Nun bedenke auch diese Bergbauarbeiter und die Handwerker, die all ihre vielen Werkzeuge herstellen, sowie die Hersteller der Papiersäcke, in denen der Graphit verschifft wird, die Bindfadenhersteller für das Verschütten der Säcke und die Hafenarbeiter, die die Säcke auf die Schiffe verfrachten so wie die Schiffbauer. Auch die Leuchtturmwärter entlang der Route helfen bei meiner Geburt und ebenfalls die Hafenlotsen.

*Hinweis: Dein Platz in der Geschichte ist zwischen dem Holzlasterwagen und dem Schneiden der Ra-  
diergummi.*

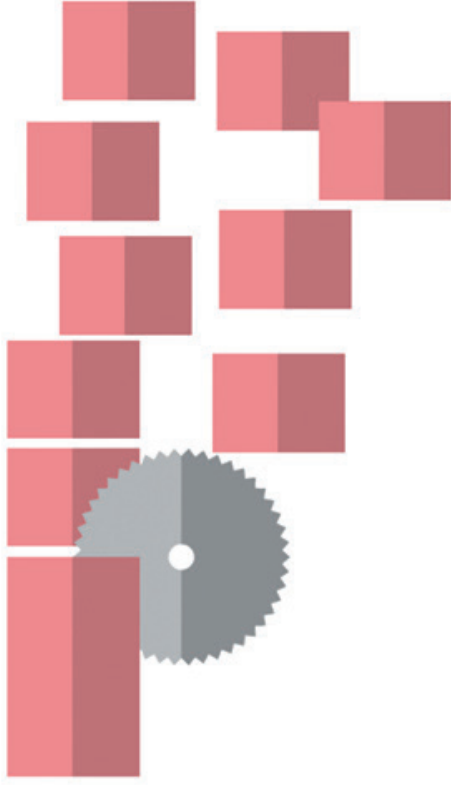
# Orangenes Team



Erzählung: Ich, der Bleistift, bin eine komplexe Kombination von Wundern: ein Baum, Zink, Kupfer, Graphit usw. Aber zu diesen Wundern, die sich in der Natur offenbaren, kommt ein noch außerordentliches Wunder hinzu: der Aspekt menschlicher schöpferischer Energien – Millionen winziger Wissenselemente, Fähigkeiten, die sich natürlich und spontan als Antwort auf menschliche Bedürfnisse und Wünsche ergeben und das in Abwesenheit jeglicher menschlicher Führungspersönlichkeit!

*Hinweis: Dein Platz in der Geschichte ist zwischen dem Holzlastwagen und dem Schneiden der Ra-  
diergummis.*

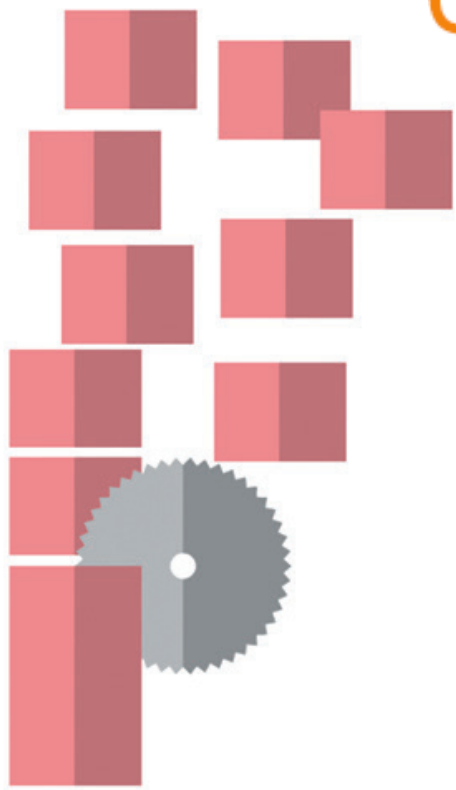
# Blaues Team



Erzählung: Der Graphit wird mit Ton aus einer Grube in Sachsen-Anhalt gemischt, wobei Ammoniumhydroxid in dem Veredelungsprozess benutzt wird. Nach der Bearbeitung mit zahlreichen Maschinen erscheint die Mixtur schließlich als endloser Strangpressling und wird wie von einem Würstchenfleischwolf in entsprechende Länge geschnitten, dann getrocknet und mehrere Stunden bei über 1000 °C gebacken. Um ihre Festigkeit und Glätte zu erhöhen, werden die „Bleie“ dann mit einer heißen Mischung behandelt, die Wachs aus der Ukraine und hydrierte natürliche Fette enthält.

*Hinweis: Deine Karte stellt den Arbeitsschritt nach der Planung der Bleistifte und vor der Fertigstellung dar.*

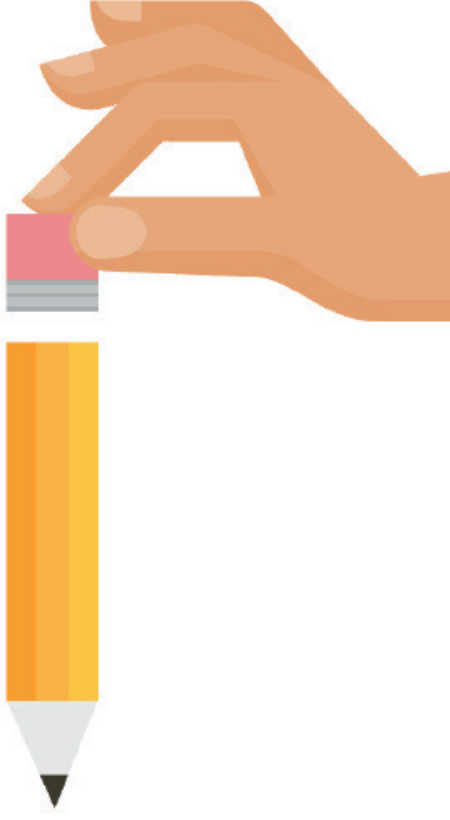
# Orangenes Team



Erzählung: Wenn man sich klar darüber wird, dass sich diese Fähigkeiten natürlich, ja automatisch zu kreativen und produktiven Mustern als Antworten auf menschliche Notwendigkeiten und Erfordernisse zusammenfügen, d.h. ohne Zutun staatlicher oder sonstiger zwingender Führung, dann besitzt man ein absolut wesentliches Merkmal der Freiheit: den Glauben an freie Menschen. Freiheit ist unmöglich ohne dieses Vertrauen.

*Hinweis: Deine Karte stellt den Arbeitsschritt nach der Planung der Bleistifte und vor der Fertigstellung dar.*

# Blaues Team



*Hinweis: Direkt nach dem Zurechtschneiden der Radiergummis zeigt Dein Bild die Vollendung des Bleistifts.*

Erzählung: Mein Holz erhält sieben Lackschichten. Kennst Du alle Bestandteile des Lacks? Wer denkt, dass die Anbauer von Rizinusbohlen und die Raffineure des Öls daran mitwirken? Das tun sie! Nun, sogar die Prozesse, durch die der Lack seine schöne gelbe, rote oder grüne Farbe erhält, beinhalten die Fähigkeiten und Fertigkeiten von mehr Menschen als man zählen kann!



# Orangenes Team



Erzählung: Die Lehre, die ich zu erteilen habe, ist: Lasst alle kreativen Energien unbehindert. Organisiert die Gesellschaft nur insoweit, dass sie in Harmonie mit dieser Botschaft handelt. Die Rechtsordnung der Gesellschaft soll alle Hindernisse so gut wie möglich entfernen. Erlaubt diesen kreativen Fähigkeiten frei zu fließen. Habt Vertrauen zu freien Männern und Frauen, sie werden für die „Unsichtbare Hand“ empfänglich sein. Dieses Vertrauen wird bestätigt werden: Ich, der Bleistift, so scheinbar simpel ich auch bin, biete das Wunder meiner Erzeugung als einen praktisch anwendbaren Glaubensbeweis.

*Hinweis: Direkt nach dem Zurechtschneiden der Radiergummi zeigt Dein Bild die Vollendung des Bleistifts.*













































































# Runde 1

## Blaues Team

- In der ersten Runde habt Ihr zehn Minuten, um Eure Bleistifte zu fertigen. Stellt Euch weiterhin vor, dass die Bleistifte symbolisch für alles stehen, was in der Wirtschaft hergestellt wird.
- Für jede hergestellte Bleistiftkomponente, die Du auf dem Produktionsblatt ablegst, erhältst Du fünf Gutscheine.
- Die Produktionsfaktoren kosten alle einen Gutschein. Für die Produktion eines Bleistiftes benötigst Du die auf dem Regelblatt angegebene Menge der einzelnen Produktionsfaktoren.
- Um einen Bleistift zu produzieren, müsst Ihr mit Eurer Mannschaft alle Komponenten zusammentragen. Überlegt euch gut, wie das am besten gelingen kann. Seid kreativ!
- Euer Mannschaftsziel ist es, Fortschritt zu erzielen und die Niveau 1 – Plakette zu erreichen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	3	1	1
Holz	1	1	2
Aluminium	1	2	1
Gummi	1	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	5
Gummi	5

# Runde 1

## Orangenes Team

- In der ersten Runde habt Ihr zehn Minuten, um Eure Bleistifte zu fertigen. Stellt Euch weiterhin vor, dass die Bleistifte symbolisch für alles stehen, was in der Wirtschaft hergestellt wird.
- Für jede hergestellte Bleistiftkomponente, die Du auf dem Produktionsblatt ablegst, erhältst Du fünf Gutscheine.
- Die Produktionsfaktoren kosten alle einen Gutschein. Für die Produktion eines Bleistiftes benötigst Du die auf dem Regelblatt angegebene Menge der einzelnen Produktionsfaktoren.
- Um einen Bleistift zu produzieren, müsst Ihr mit Eurer Mannschaft alle Komponenten zusammentragen. Überlegt euch gut, wie das am besten gelingen kann. Seid kreativ!
- Euer Mannschaftsziel ist es, Fortschritt zu erzielen und die Niveau 1 – Plakette zu erreichen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	1	1	1
Holz	1	2	1
Aluminium	1	1	2
Gummi	3	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	5
Gummi	5

# Runde 2

## Blaues Team

- Ihr habt wieder zehn Minuten für die Herstellung der Bleistifte.
- Die Bedingungen zur Herstellung eines Bleistifts verändern sich nicht im Vergleich zur vorherigen Runde.
- Auch die Bestandteile eines Bleistifts werden wieder nach den angegebenen Mengen an Produktionsfaktoren zusammengesetzt.
- Allerdings gibt es einige Veränderungen:
- Es gibt jetzt ein Streben nach Gleichheit. Verteilt die Gutscheine innerhalb Eurer Gruppen so, dass alle gleich viele besitzen. Am Ende der Runde sorgen wir wieder dafür, dass alle gleich viele Gutscheine besitzen.
- Es gibt einen Mindestlohn, weswegen Arbeiter mehr verdienen und der Preis der Arbeit auf 2 Gutscheine ansteigt.
- Es gibt jetzt Subventionen für Aluminium. Die Produktion von Aluminium bringt jetzt zehn Gutscheine ein, während die anderen Bestandteile weiter nur fünf Gutscheine bringen.
- Schließlich gibt es noch Zölle, die dafür sorgen, dass Du lieber mit denjenigen aus deiner Gruppe Handel betreiben sollst, als mit den anderen. Die Menschen aus deiner Gruppe wollen nämlich nicht mit den anderen konkurrieren. Für jeden Handel mit jemandem aus der anderen Gruppe muss eine Steuer von zwei Gutscheinen gezahlt werden.
- Da die Steuern, Zölle und Subventionen verwaltet werden müssen, muss jeder zu Beginn der Runde einen Gutschein abgeben, von dem die Verwaltung finanziert wird.
- Das Ziel dieser Runde ist es für jeden, mit seiner Volkswirtschaft das zweite Niveau zu erreichen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	3	1	1
Holz	1	1	2
Aluminium	1	2	1
Gummi	1	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	10
Gummi	5

# Runde 2

## Orangenes Team

- Ihr habt wieder zehn Minuten für die Herstellung der Bleistifte.
- Die Bedingungen zur Herstellung eines Bleistifts verändern sich nicht im Vergleich zur vorherigen Runde.
- Auch die Bestandteile eines Bleistifts werden wieder nach den angegebenen Mengen an Produktionsfaktoren zusammengesetzt.
- Allerdings gibt es einige Veränderungen:
- Es gibt jetzt ein Streben nach Gleichheit. Verteilt die Gutscheine innerhalb Eurer Gruppen so, dass alle gleich viele besitzen. Am Ende der Runde sorgen wir wieder dafür, dass alle gleich viele Gutscheine besitzen.
- Es gibt einen Mindestlohn, weswegen Arbeiter mehr verdienen und der Preis der Arbeit auf 2 Gutscheine ansteigt.
- Es gibt jetzt Subventionen für Aluminium. Die Produktion von Aluminium bringt jetzt zehn Gutscheine ein, während die anderen Bestandteile weiter nur fünf Gutscheine bringen.
- Schließlich gibt es noch Zölle, die dafür sorgen, dass Du lieber mit denjenigen aus deiner Gruppe Handel betreiben sollst, als mit den anderen. Die Menschen aus deiner Gruppe wollen nämlich nicht mit den anderen konkurrieren. Für jeden Handel mit jemandem aus der anderen Gruppe muss eine Steuer von zwei Gutscheinen gezahlt werden.
- Da die Steuern, Zölle und Subventionen verwaltet werden müssen, muss jeder zu Beginn der Runde einen Gutschein abgeben, von dem die Verwaltung finanziert wird.
- Das Ziel dieser Runde ist es für jeden, mit seiner Volkswirtschaft das zweite Niveau zu erreichen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	1	1	1
Holz	1	2	1
Aluminium	1	1	2
Gummi	3	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	10
Gummi	5

# Runde 3

## Blaues Team

- Ihr habt zehn Minuten für die dritte Runde.
- Es gelten die Regeln aus Runde 1.
- Wie in Runde 1 erhaltet Ihr auch jetzt für jede fertiggestellte Bleistiftkomponente fünf Gutscheine.
- Um die Bleistiftbestandteile herzustellen, müsst Ihr Euch an der Anzahl der benötigten Produktionsfaktoren orientieren. Jeder Produktionsfaktor kostet einen Gutschein.
- Die Holz- und Aluminiumproduktion wurde durch Innovationen effizienter.
- Um einen Bleistift zu produzieren, muss Deine Mannschaft alle Bestandteile kombinieren.
- In Runde 3 ist das Ziel, die Wirtschaft auf das höchste Niveau zu bringen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	3	1	1
Holz	1	1	1
Aluminium	1	1	1
Gummi	1	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	5
Gummi	5



# Runde 3

## Oranges Team

- Ihr habt zehn Minuten für die dritte Runde.
- Es gelten die Regeln aus Runde 1.
- Wie in Runde 1 erhaltet Ihr auch jetzt für jede fertiggestellte Bleistiftkomponente fünf Gutscheine.
- Um die Bleistiftbestandteile herzustellen, müsst Ihr Euch an der Anzahl der benötigten Produktionsfaktoren orientieren. Jeder Produktionsfaktor kostet einen Gutschein.
- Die Holz- und Aluminiumproduktion wurde durch Innovationen effizienter.
- Um einen Bleistift zu produzieren, muss Deine Mannschaft alle Bestandteile kombinieren.
- In Runde 3 ist das Ziel, die Wirtschaft auf das höchste Niveau zu bringen.

### Für die Bleistiftbestandteile benötigte Produktionsfaktoren

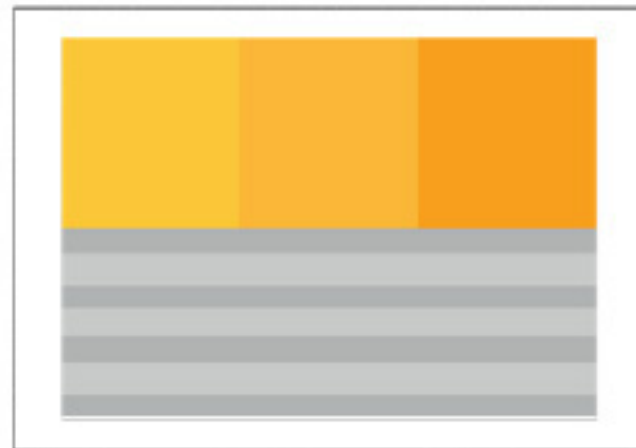
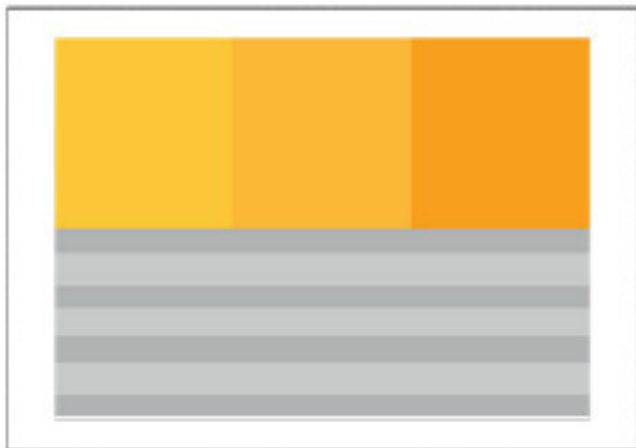
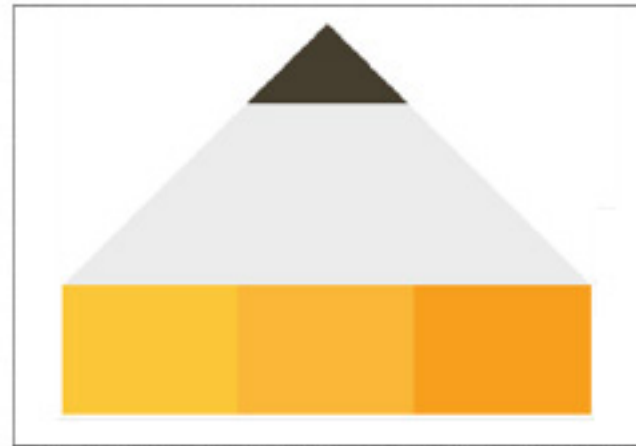
	Boden	Arbeit	Kapital
Grafit	1	1	1
Holz	1	1	1
Aluminium	1	1	1
Gummi	3	1	1

### Erträge der Bleistiftbestandteile

Grafit	5
Holz	5
Aluminium	5
Gummi	5

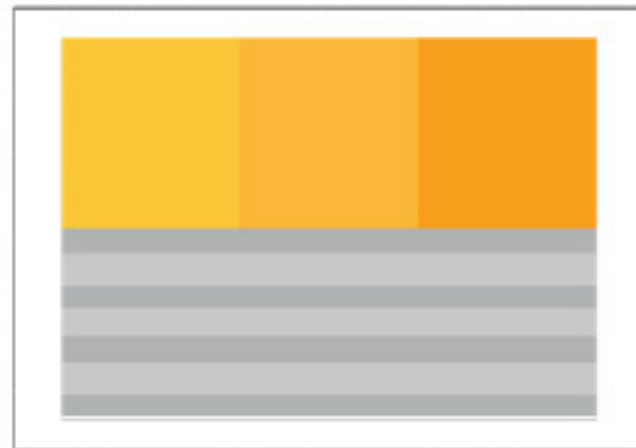
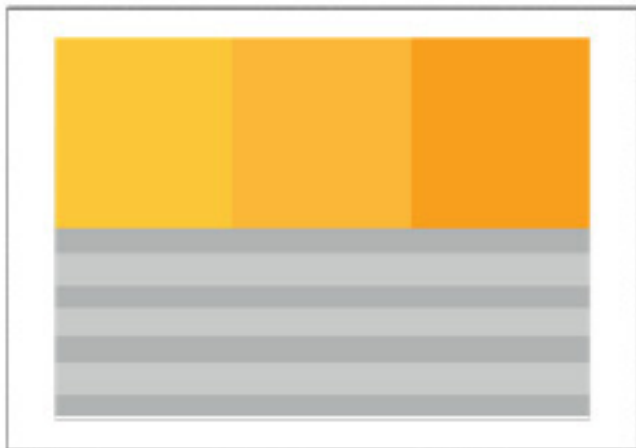
# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

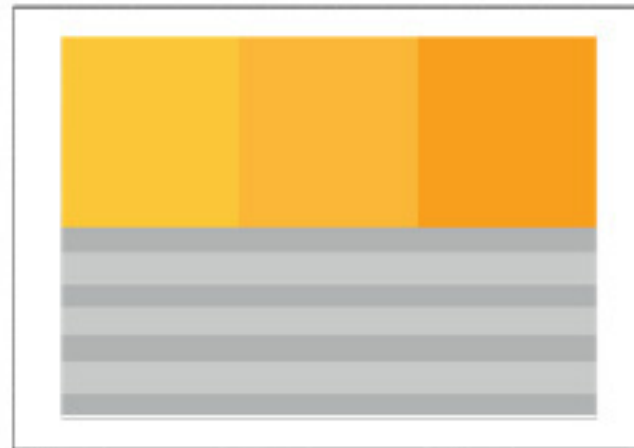
Schneidet die Teile an den Linien aus





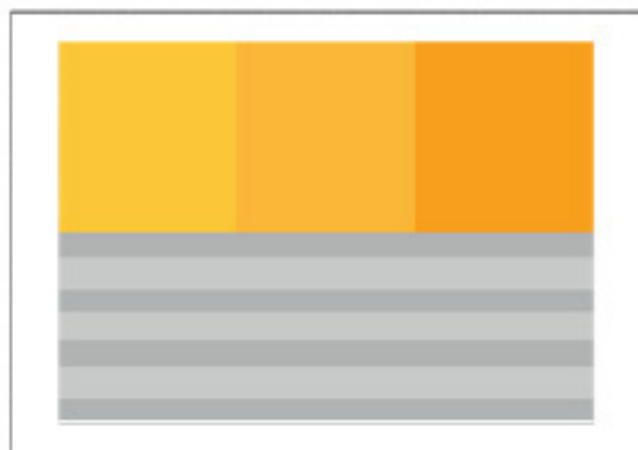
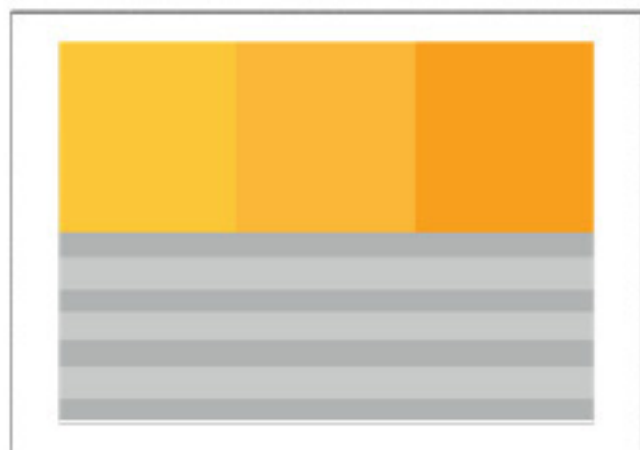
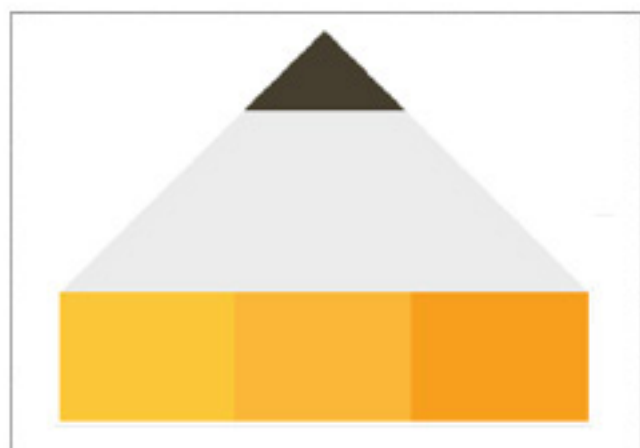
# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



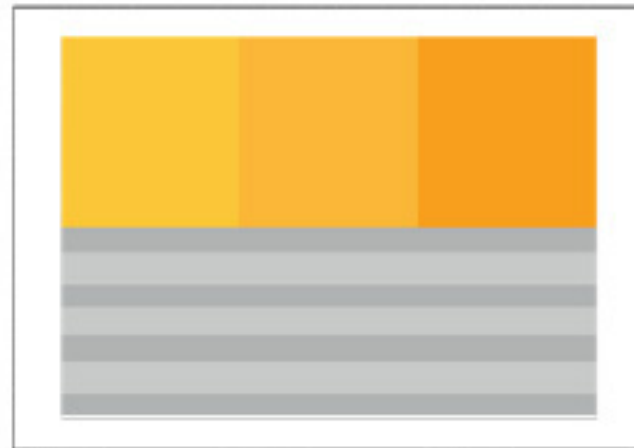
# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

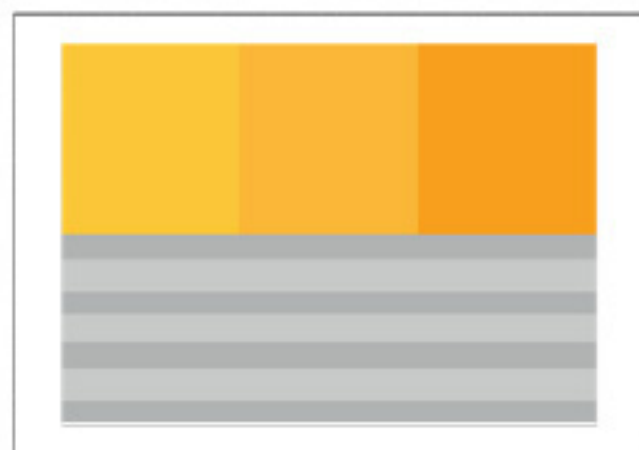
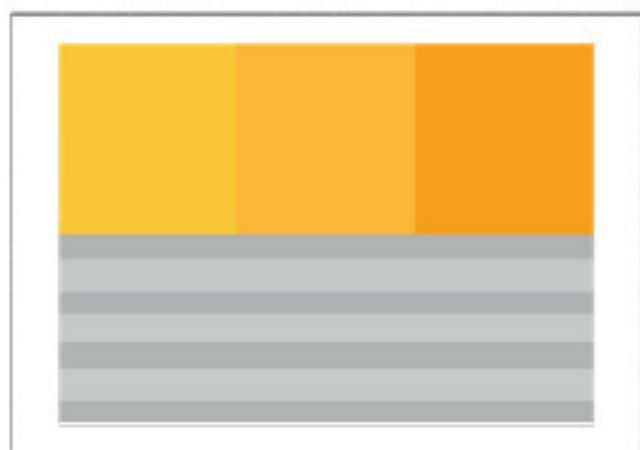
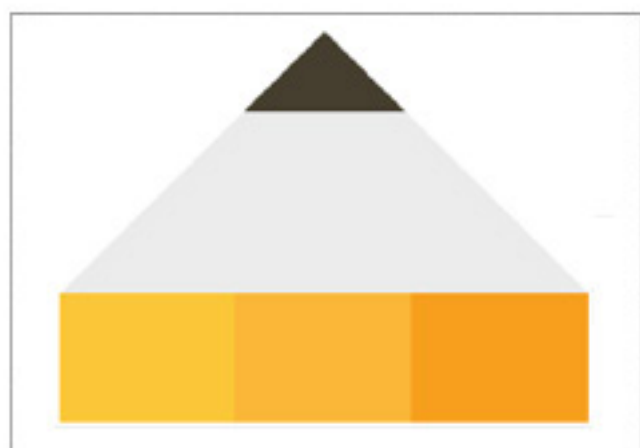
Schneidet die Teile an den Linien aus





# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



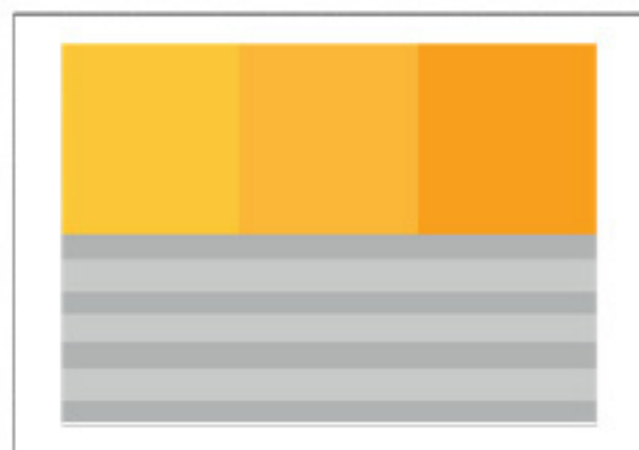
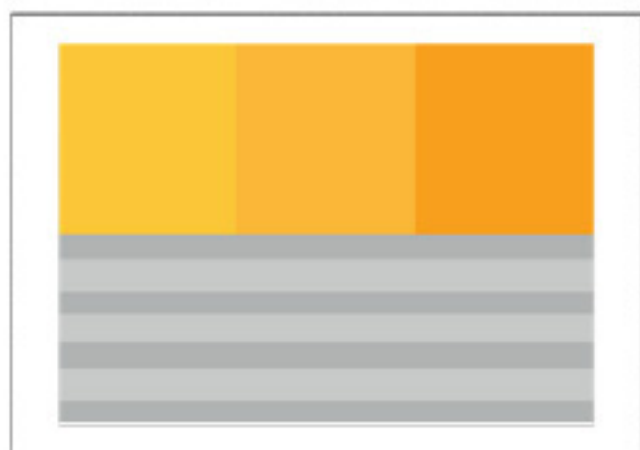
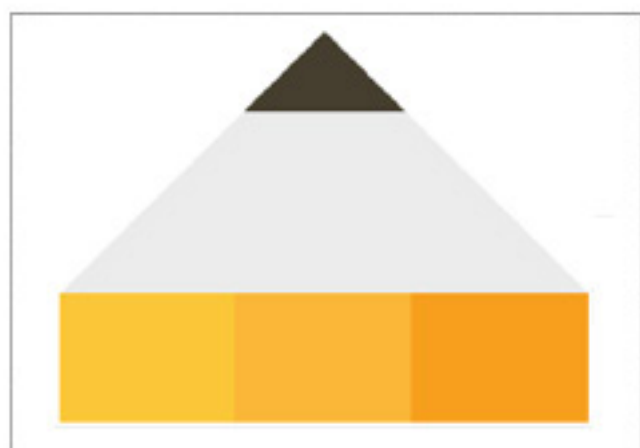
# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

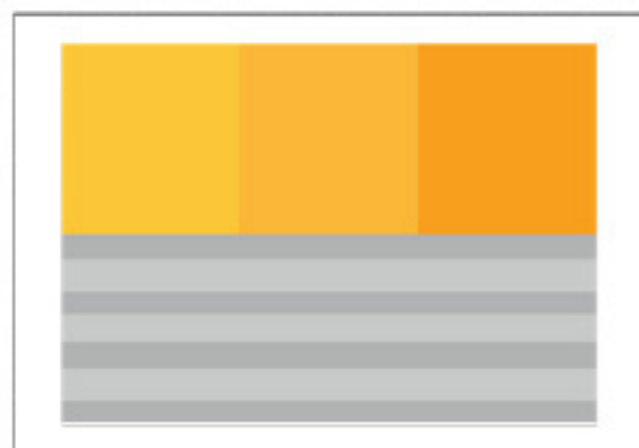
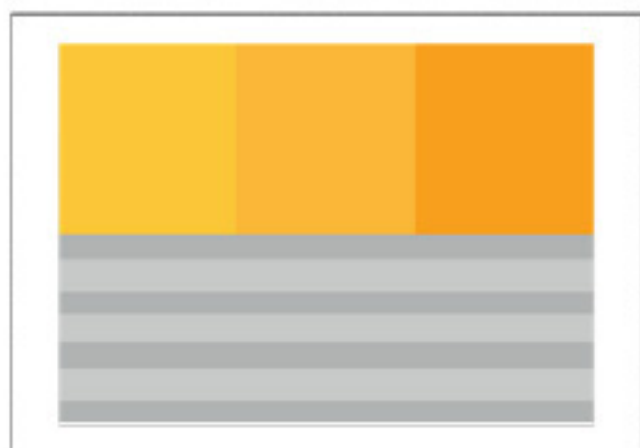
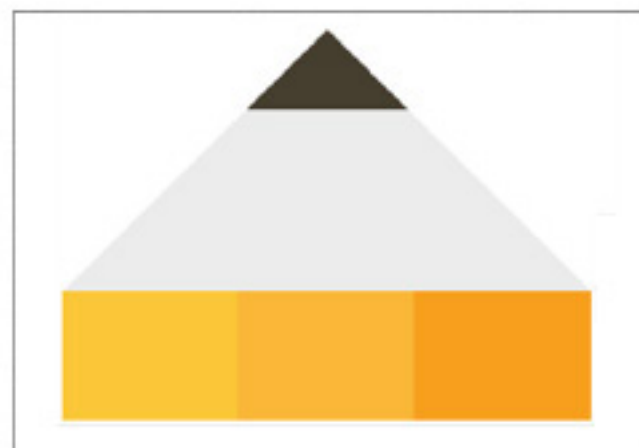
Schneidet die Teile an den Linien aus





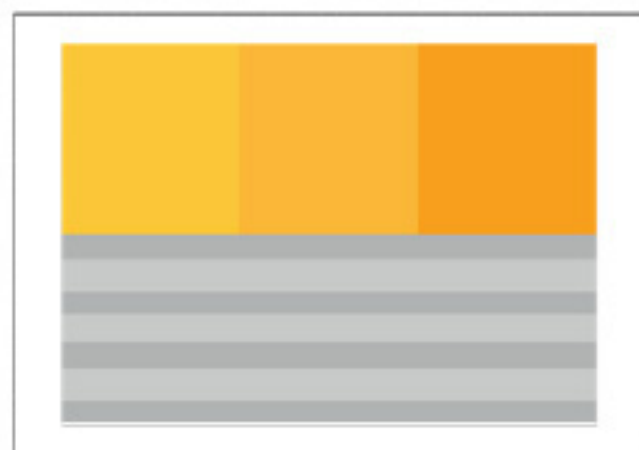
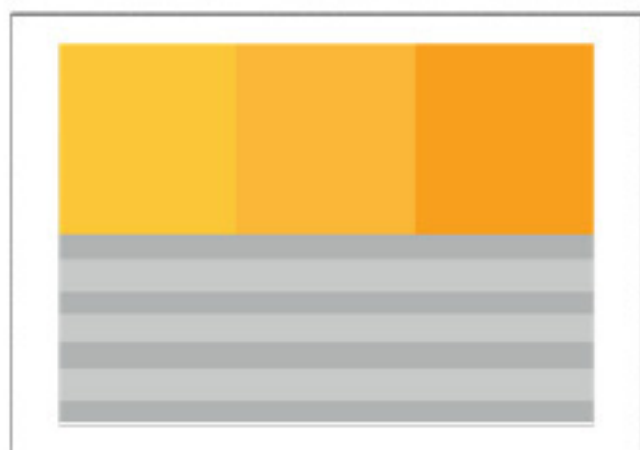
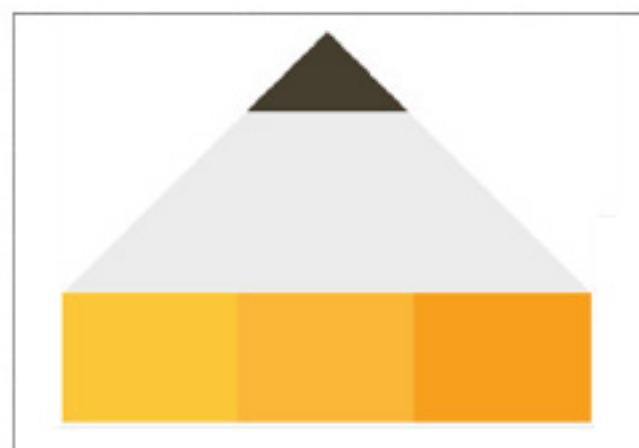
# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



# Bleistift Bestandteile für Spiel 2

Schneidet die Teile an den Linien aus



# *Bleistift Produktionsvorlage*

## *Blaues Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

*1*



*2*



# *Bleistift Produktionsvorlage*

## *Blaues Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

3

4



# *Bleistift Produktionsvorlage*

## *Blaues Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

5

6

# *Bleistift Produktionsvorlage*

## *Blaues Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

7

8

# *Bleistift Produktionsvorlage*

*Oranges Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

*1*



*2*



# *Bleistift Produktionsvorlage*

*Oranges Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

3

4



# *Bleistift Produktionsvorlage*

*Oranges Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

5

6

# *Bleistift Produktionsvorlage*

*Oranges Team*

*Platziert die verschiedenen Bleistiftkomponenten  
in den vorgezeichneten Kästen*

7

8



Deine Mannschaft erhält eine  
**Niveau 2 – Plakette**, nachdem sie insgesamt vier Bleistifte produziert hat.

Jetzt besitzen die meisten Menschen Kühlschränke, Waschmaschinen oder sogar Autos. Die Lebenserwartung ist auf 78 Jahre gestiegen und es gibt Fernseher in jedem Wohnzimmer, Fleisch für jeden und alle haben einen Schulabschluss. Alle Mannschaftsmitglieder erhalten einen Gutschein.

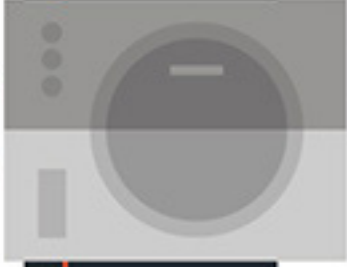
Stufe eins  
**ENERGIE**



Deine Mannschaft erhält eine  
**Niveau 2 – Plakette**, nachdem sie insgesamt vier Bleistifte produziert hat.

Jetzt besitzen die meisten Menschen Kühlschränke, Waschmaschinen oder sogar Autos. Die Lebenserwartung ist auf 78 Jahre gestiegen und es gibt Fernseher in jedem Wohnzimmer, Fleisch für jeden und alle haben einen Schulabschluss. Alle Mannschaftsmitglieder erhalten einen Gutschein.

Stufe eins  
**ENERGIE**



Wir können uns aus dieser Armut zum Glück befreien: Deine Mannschaft kann eine **Niveau 1 – Plakette** erhalten, nachdem sie zwei Bleistifte produziert hat.

Für das Erreichen dieses Niveaus erhält jeder in Deiner Mannschaft einen Gutschein. Ihr könnt jetzt Elektrizität nutzen und dadurch produktiver arbeiten. Es leben nur noch wenige Menschen in Armut und die Lebenserwartung ist auf 72 Jahre gestiegen. Zwei Drittel der Bevölkerung erlangen nun einen Schulabschluss.

Stufe zwei  
WASCHMASCHINE

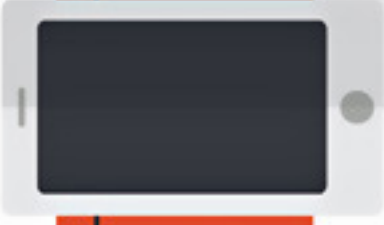


Wir können uns aus dieser Armut zum Glück befreien: Deine Mannschaft kann eine **Niveau 1 – Plakette** erhalten, nachdem sie zwei Bleistifte produziert hat.

Für das Erreichen dieses Niveaus erhält jeder in Deiner Mannschaft einen Gutschein. Ihr könnt jetzt Elektrizität nutzen und dadurch produktiver arbeiten. Es leben nur noch wenige Menschen in Armut und die Lebenserwartung ist auf 72 Jahre gestiegen. Zwei Drittel der Bevölkerung erlangen nun einen Schulabschluss.

Stufe zwei  
WASCHMASCHINE

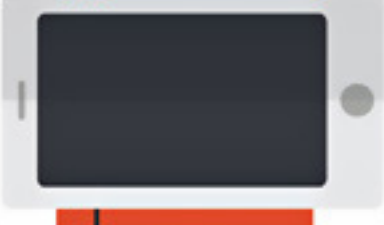




Nach dem Fertigstellen des sechsten  
Bleistifts seid Ihr eine Wirtschaft vom  
höchsten Niveau.

Die Lebenserwartung ist noch weiter angestiegen, die Bildung reicht so weit, dass große Teile der Bevölkerung sogar studieren können. Die Menschen können es sich leisten, Urlaub zu nehmen, und moderne Technologien erhalten Einzug in den Alltag der Menschen. Auch beim Erreichen des dritten Niveaus erhaltet Ihr einen Gutschein.

Stufe drei  
MODERNE WIRTSCHAFT



Nach dem Fertigstellen des sechsten  
Bleistifts seid Ihr eine Wirtschaft vom  
höchsten Niveau.

Die Lebenserwartung ist noch weiter angestiegen, die Bildung reicht so weit, dass große Teile der Bevölkerung sogar studieren können. Die Menschen können es sich leisten, Urlaub zu nehmen, und moderne Technologien erhalten Einzug in den Alltag der Menschen. Auch beim Erreichen des dritten Niveaus erhaltet Ihr einen Gutschein.

Stufe drei  
MODERNE WIRTSCHAFT