

Im Tausenderfeld

Auf welchen Zahlen befinden sich die Bildchen? Notiere!

									
									
									
									
									
									
									
									
									500

-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____

Schau genau!



Im Tausenderfeld

Auf welchen Zahlen befinden sich die Bildchen? Notiere!

									
									
									
									
									
									
									
									
									500

-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____
-  _____

Schau genau!



Zerlegehäuschen

Löse die Zerlegehäuschen!

Finde selbst mögliche Zerlegungen!

400

50	
190	
230	
110	
220	
40	



700

	200
75	
	55
250	
	150
91	



900

300	
	510
	70
450	
	897
276	

1000



Zerlegehäuschen

Löse die Zerlegehäuschen!

Finde selbst mögliche Zerlegungen!

400

50	
190	
230	
110	
220	
40	



700

	200
75	
	55
250	
	150
91	



900

300	
	510
	70
450	
	897
276	

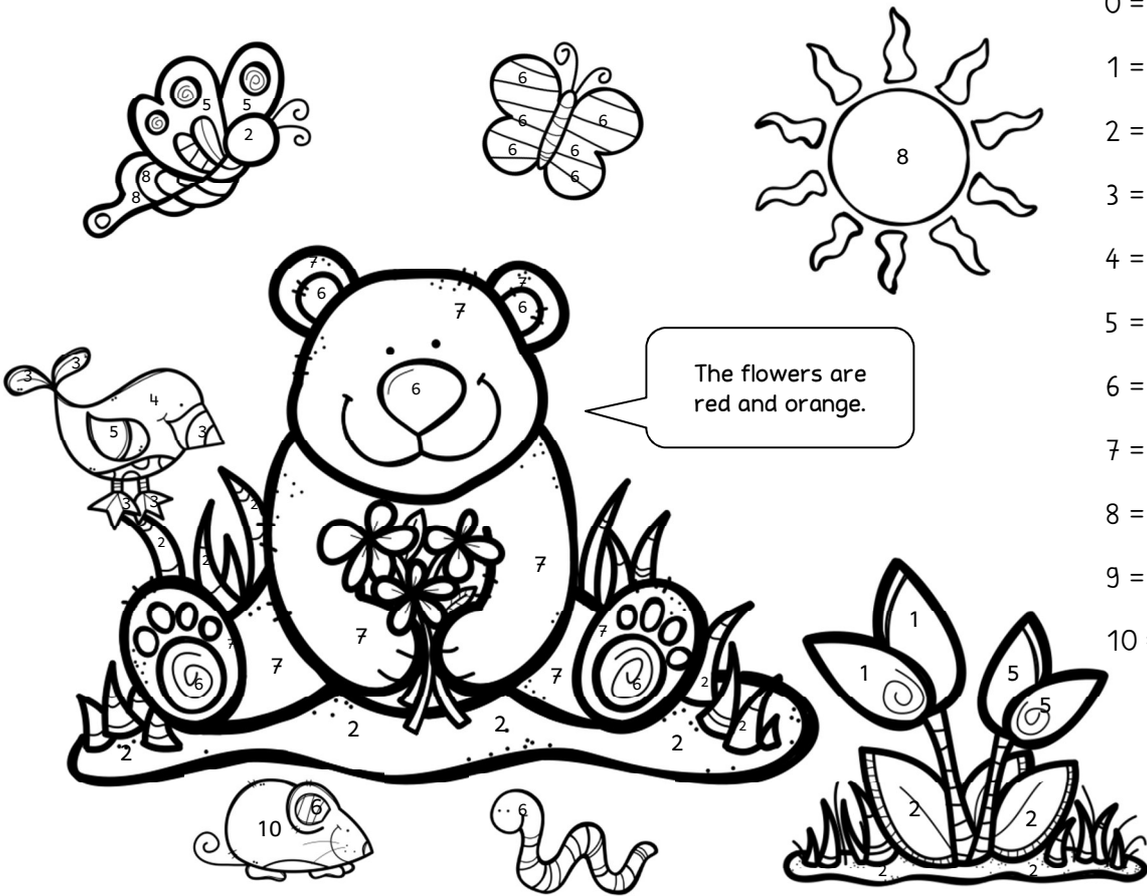
1000



Colours

Färbe richtig ein.

Den Rest darfst du so gestalten, wie du möchtest.

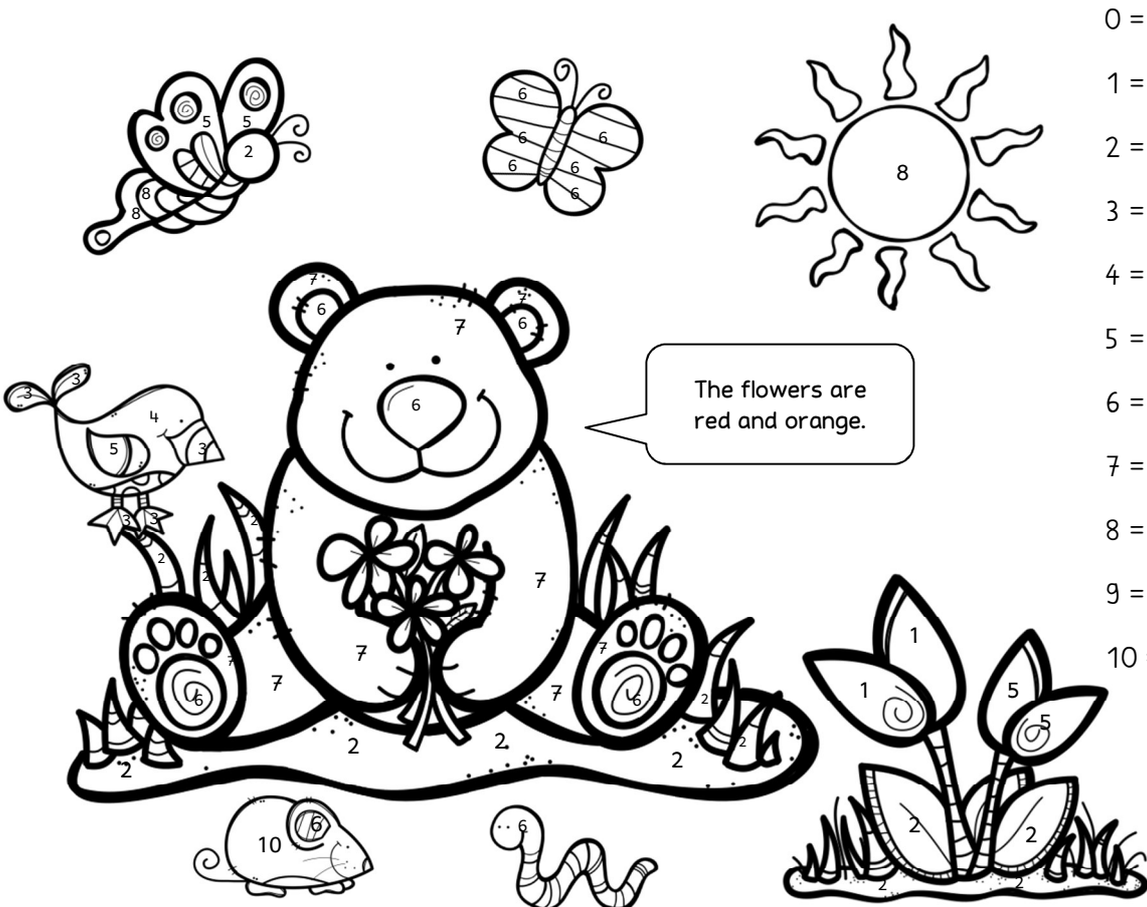


- 0 = white
- 1 = red
- 2 = green
- 3 = orange
- 4 = blue
- 5 = purple
- 6 = pink
- 7 = brown
- 8 = yellow
- 9 = black
- 10 = grey

Colours

Färbe richtig ein.

Den Rest darfst du so gestalten, wie du möchtest.



- 0 = white
- 1 = red
- 2 = green
- 3 = orange
- 4 = blue
- 5 = purple
- 6 = pink
- 7 = brown
- 8 = yellow
- 9 = black
- 10 = grey

Lesetext

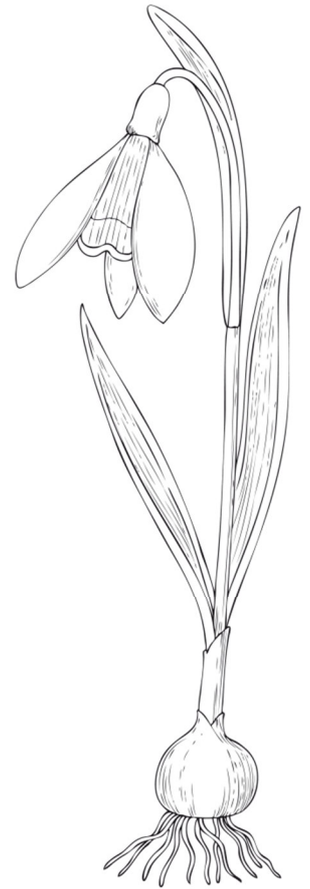
Lies genau.

Löse dann die Aufgaben auf der nächsten Seite.

Das Schneeglöckchen

Das Schneeglöckchen gehört zur Familie der Frühblüher und Zwiebelgewächse. Sie erreicht eine Höhe von 8 bis 30 Zentimetern. Der Name „Schneeglöckchen“ verweist auf die Blütezeit der Pflanze. Die Blume beginnt nämlich schon häufig im Januar zu blühen, also wenn meist noch Schnee liegt. Verantwortlich für diese frühe Blütezeit ist eine gleichbleibende Wärme von etwa 8 Grad Celsius, die im Inneren der Pflanze herrscht. Eventuell leitet sich der Name aber auch vom Griechischen ab. Dort nennt man die Blume „Galanthus“, was so viel wie „Milchblume“ bedeutet.

Schneeglöckchen wachsen in feuchten Laub- und Mischwäldern, aber auch in Gärten. Sie stehen unter Naturschutz und dürfen nicht gepflückt werden.



Lesetext

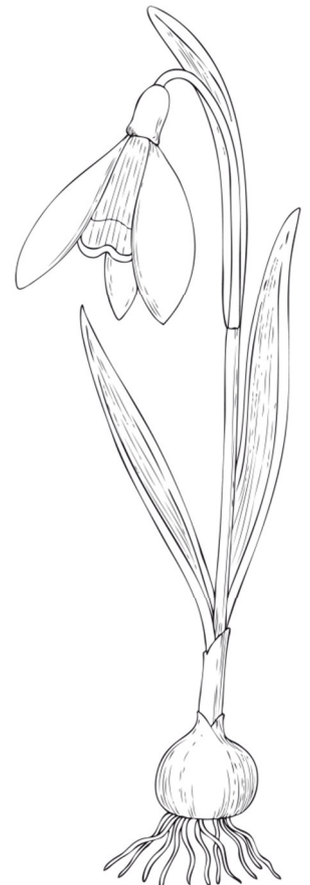
Lies genau.

Löse dann die Aufgaben auf der nächsten Seite.

Das Schneeglöckchen

Das Schneeglöckchen gehört zur Familie der Frühblüher und Zwiebelgewächse. Sie erreicht eine Höhe von 8 bis 30 Zentimetern. Der Name „Schneeglöckchen“ verweist auf die Blütezeit der Pflanze. Die Blume beginnt nämlich schon häufig im Januar zu blühen, also wenn meist noch Schnee liegt. Verantwortlich für diese frühe Blütezeit ist eine gleichbleibende Wärme von etwa 8 Grad Celsius, die im Inneren der Pflanze herrscht. Eventuell leitet sich der Name aber auch vom Griechischen ab. Dort nennt man die Blume „Galanthus“, was so viel wie „Milchblume“ bedeutet.

Schneeglöckchen wachsen in feuchten Laub- und Mischwäldern, aber auch in Gärten. Sie stehen unter Naturschutz und dürfen nicht gepflückt werden.



Lesetext (Fragen)

Entscheide, was falsch oder richtig ist.
Kreuze dann passend an!

		
In dem Text geht es um Schneeglöckchen.		
Schneeglöckchen sind Bäume.		
Schneeglöckchen sind Blumen.		
Schneeglöckchen sind Zwiebelgewächse.		
Schneeglöckchen sind keine Frühblüher.		
Schneeglöckchen werden kleiner als 8 Zentimeter.		
Schneeglöckchen werden größer als 30 Zentimeter.		
Schneeglöckchen blühen oft schon im Januar.		
Schneeglöckchen blühen, wenn im Inneren der Blume eine gleichbleibende Kälte herrscht.		
Im Griechischen heißt die Blume „Galanthimus“.		
Schneeglöckchen wachsen in Laub- und Mischwäldern.		
Schneeglöckchen wachsen niemals in Gärten.		
Schneeglöckchen stehen unter Naturschutz.		
Schneeglöckchen darfst du pflücken.		

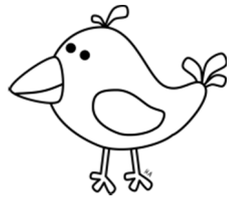
Lesetext (Fragen)

Entscheide, was falsch oder richtig ist.
Kreuze dann passend an!

		
In dem Text geht es um Schneeglöckchen.		
Schneeglöckchen sind Bäume.		
Schneeglöckchen sind Blumen.		
Schneeglöckchen sind Zwiebelgewächse.		
Schneeglöckchen sind keine Frühblüher.		
Schneeglöckchen werden kleiner als 8 Zentimeter.		
Schneeglöckchen werden größer als 30 Zentimeter.		
Schneeglöckchen blühen oft schon im Januar.		
Schneeglöckchen blühen, wenn im Inneren der Blume eine gleichbleibende Kälte herrscht.		
Im Griechischen heißt die Blume „Galanthimus“.		
Schneeglöckchen wachsen in Laub- und Mischwäldern.		
Schneeglöckchen wachsen niemals in Gärten.		
Schneeglöckchen stehen unter Naturschutz.		
Schneeglöckchen darfst du pflücken.		

Abschreiben

Schreibe jeden Satz sauber in die Zeile.
Schreibe selbst noch einen Satz zum Frühling.



Auf den Winter folgt der Frühling.

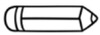
Es wird langsam wärmer.

Die Vögel zwitschern.

Ich kann draußen spielen.

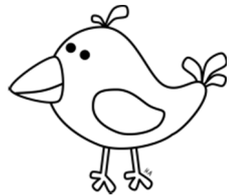
Die Blumen blühen.

Amseln bauen ihre Nester.



Abschreiben

Schreibe jeden Satz sauber in die Zeile.
Schreibe selbst noch einen Satz zum Frühling.



Auf den Winter folgt der Frühling.

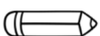
Es wird langsam wärmer.

Die Vögel zwitschern.

Ich kann draußen spielen.

Die Blumen blühen.

Amseln bauen ihre Nester.



Zahlenrätsel

Löse die Zahlenrätsel!



Meine Zahl ist um 170 größer als das Doppelte von 7. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um 902 größer als 78. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl hat drei gleiche Ziffern. Sie liegt zwischen 300 und 400. Wie heißt die Zahl?

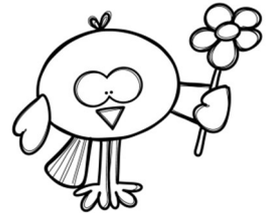
Meine Zahl ist das Doppelte von 355. Wie heißt meine Zahl?

Meine Zahl hat die Ziffern 8, 0 und 7. Sie ist größer als 810. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um das Dreifache größer als 5. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um 19 kleiner als 1000. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl hat drei gleiche Ziffern. Sie liegt zwischen 500 und 700. Die Zahl ist ungerade. Wie heißt die Zahl?



Zahlenrätsel

Löse die Zahlenrätsel!



Meine Zahl ist um 170 größer als das Doppelte von 7. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um 902 größer als 78. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl hat drei gleiche Ziffern. Sie liegt zwischen 300 und 400. Wie heißt die Zahl?

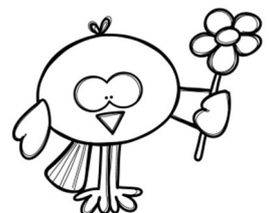
Meine Zahl ist das Doppelte von 355. Wie heißt meine Zahl?

Meine Zahl hat die Ziffern 8, 0 und 7. Sie ist größer als 810. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um das Dreifache größer als 5. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl ist um 19 kleiner als 1000. Wie heißt die Zahl?

Meine Zahl hat drei gleiche Ziffern. Sie liegt zwischen 500 und 700. Die Zahl ist ungerade. Wie heißt die Zahl?



Wortarten

Lies den Text.

Schreibe dann je drei Nomen, Verben und Adjektive heraus!

Hühner gehörten früher zum Leben der Menschen ganz selbstverständlich dazu. Vor allem in den Gärten wurden Hühner gehalten. In der Fastenzeit durften die Menschen keine Eier essen. So kochte man die Eier. Dadurch wurden die Eier haltbar gemacht. Dann malte man die Eier oft noch bunt an. So konnte man die frischen Eier und die rohen Eiern auseinanderhalten. Die farbigen Eier bewahrte man nun in großen Schüsseln bis zum Osterfest auf.



Nomen/Namenwörter <small>Notiere in der Einzahl!</small>	Verben/Tunwörter <small>Notiere in der Grundform!</small>	Adjektive/Wiewörter <small>Notiere in der Grundstufe!</small>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



Wortarten

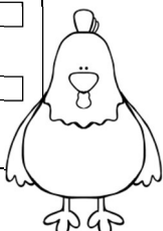
Lies den Text.

Schreibe dann je drei Nomen, Verben und Adjektive heraus!

Hühner gehörten früher zum Leben der Menschen ganz selbstverständlich dazu. Vor allem in den Gärten wurden Hühner gehalten. In der Fastenzeit durften die Menschen keine Eier essen. So kochte man die Eier. Dadurch wurden die Eier haltbar gemacht. Dann malte man die Eier oft noch bunt an. So konnte man die frischen Eier und die rohen Eiern auseinanderhalten. Die farbigen Eier bewahrte man nun in großen Schüsseln bis zum Osterfest auf.



Nomen/Namenwörter <small>Notiere in der Einzahl!</small>	Verben/Tunwörter <small>Notiere in der Grundform!</small>	Adjektive/Wiewörter <small>Notiere in der Grundstufe!</small>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



Additionen

Addiere schriftlich und kontrolliere selbständig.
Achtung: Einige Ergebniszahlen bleiben übrig!



Ergebniszahlen:

777
238
480
870
911
978
467
490
854
918
884
941
961
898
789
924
804
707
400
1000
1001
1040
979

$\begin{array}{r} 741 \\ + 129 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 333 \\ + 456 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ + 439 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 129 \\ + 109 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 221 \\ + 246 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 101 \\ + 379 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 771 \\ + 190 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 552 \\ + 252 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 444 \\ + 535 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 891 \\ + \quad 33 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 181 \\ + 129 \\ + 601 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 233 \\ + 252 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ + 439 \\ + \quad 99 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 129 \\ + 109 \\ + 616 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 666 \\ + \quad 66 \\ + 166 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 811 \\ + 107 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 371 \\ + \quad 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 622 \\ + 262 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 355 \\ + 135 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 555 \\ + 445 \\ \hline \end{array}$



Additionen

Addiere schriftlich und kontrolliere selbständig.
Achtung: Einige Ergebniszahlen bleiben übrig!



Ergebniszahlen:

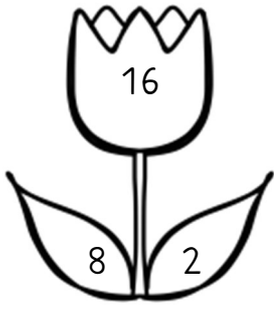
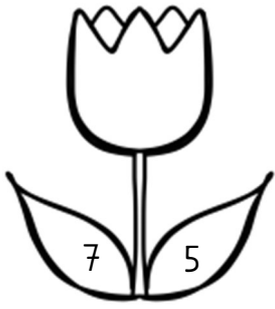
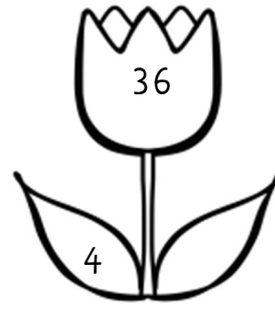
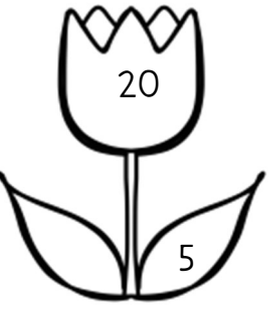
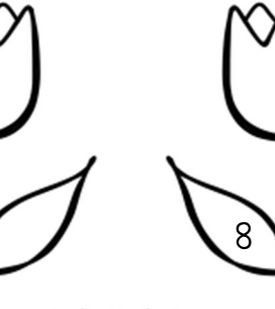
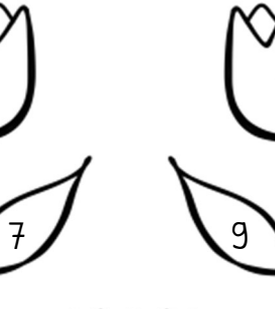
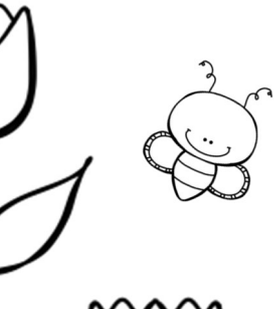
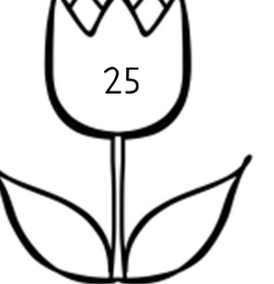
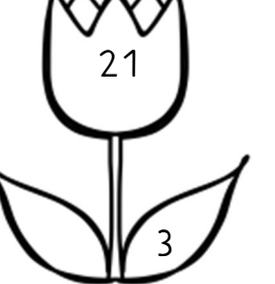
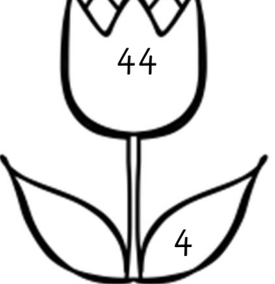
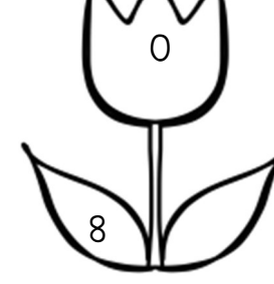
777
238
480
870
911
978
467
490
854
918
884
941
961
898
789
924
804
707
400
1000
1001
1040
979

$\begin{array}{r} 741 \\ + 129 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 333 \\ + 456 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ + 439 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 129 \\ + 109 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 221 \\ + 246 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 101 \\ + 379 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 771 \\ + 190 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 552 \\ + 252 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 444 \\ + 535 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 891 \\ + \quad 33 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 181 \\ + 129 \\ + 601 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 233 \\ + 252 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ + 439 \\ + \quad 99 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 129 \\ + 109 \\ + 616 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 666 \\ + \quad 66 \\ + 166 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 811 \\ + 107 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 371 \\ + \quad 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 622 \\ + 262 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 355 \\ + 135 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 555 \\ + 445 \\ \hline \end{array}$

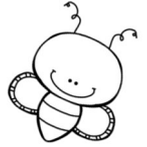


Einmaleinstulpen

Multipliziere die beiden Zahlen in den Blättern.
Das Ergebnis steht in der Blüte.

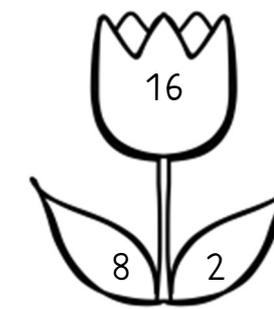
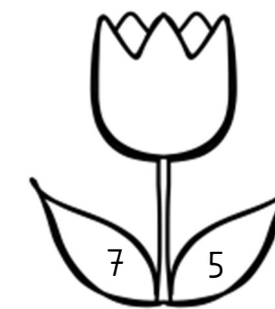
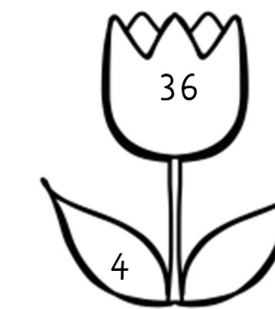
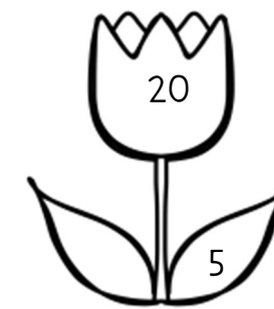
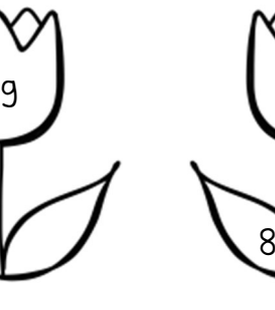
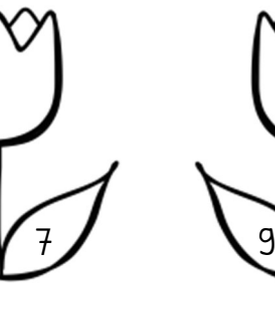
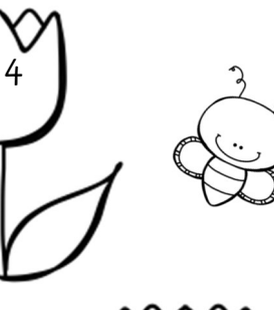
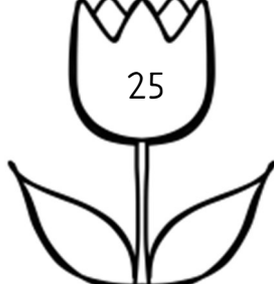
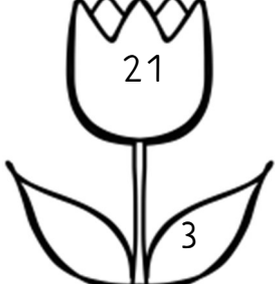
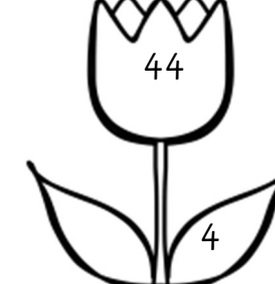
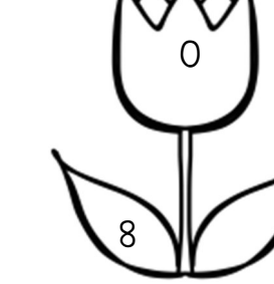
			
			
			

Du musst malnehmen!

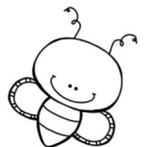


Einmaleinstulpen

Multipliziere die beiden Zahlen in den Blättern.
Das Ergebnis steht in der Blüte.

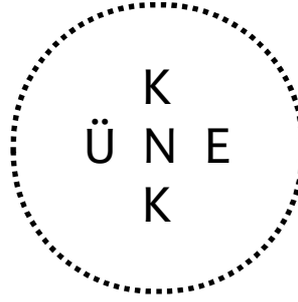
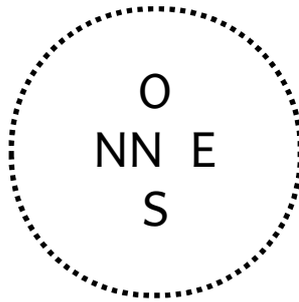
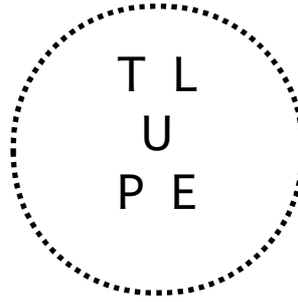
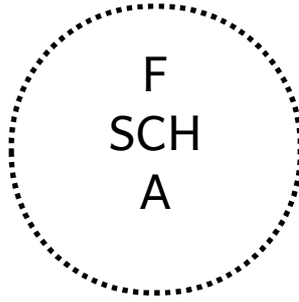
			
			
			

Du musst malnehmen!



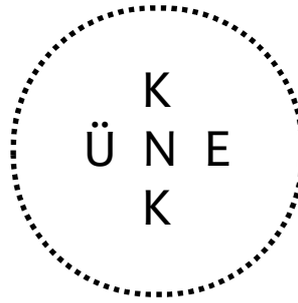
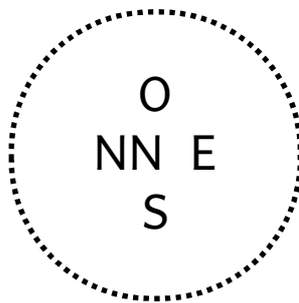
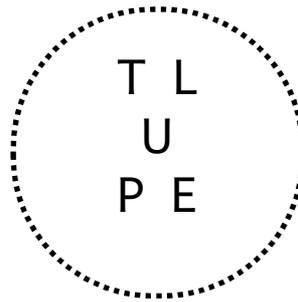
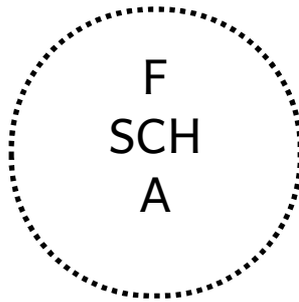
Purzelwörter

Welche Frühlingswörter sind gesucht?
Schreibe jedes Wort richtig auf.



Purzelwörter

Welche Frühlingswörter sind gesucht?
Schreibe jedes Wort richtig auf.



Bauernregeln

Lies alle Texte.

Umrahme die Bauernregel, die dir am besten gefällt farbig.

Früher mussten die Menschen ohne Wetterbericht auskommen. Sie beobachteten die Natur und die Wetterveränderungen und leiteten davon Regeln ab. Gerade Bauern halfen diese Regeln zum Beispiel bei der Aussaat oder Ernte.

?

Hüpfen Eichhörnlein und Finken,
siehst du schon den Frühling winken.

Bläst der April mit beiden Backen, gibt
es genug zu ernten und zu hacken.

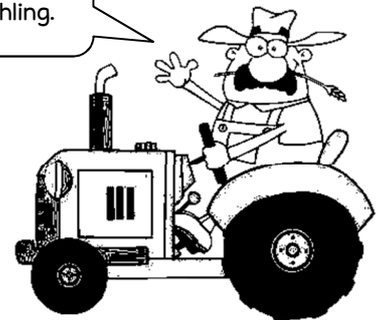
Märzenschnee tut den Saaten weh.

Frühlingsregen bringt Segen.

April nass und kalt, wächst das Korn
wie ein Wald.

Lenz ist ein altes
Wort für Frühling.

Wenn die Drossel schreit, ist der
Lenz nicht weit.



Bauernregeln

Lies alle Texte.

Umrahme die Bauernregel, die dir am besten gefällt farbig.

Früher mussten die Menschen ohne Wetterbericht auskommen. Sie beobachteten die Natur und die Wetterveränderungen und leiteten davon Regeln ab. Gerade Bauern halfen diese Regeln zum Beispiel bei der Aussaat oder Ernte.

?

Hüpfen Eichhörnlein und Finken,
siehst du schon den Frühling winken.

Bläst der April mit beiden Backen, gibt
es genug zu ernten und zu hacken.

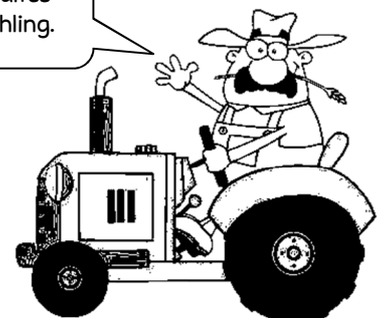
Märzenschnee tut den Saaten weh.

Frühlingsregen bringt Segen.

April nass und kalt, wächst das Korn
wie ein Wald.

Lenz ist ein altes
Wort für Frühling.

Wenn die Drossel schreit, ist der
Lenz nicht weit.



©www.ideenreise.blogspot.de

Schriften: Andika Leseschrift, Stanberry (www.dafont.com), Gosmick Sans (www.fotolia.com)
<http://www.lernsoftware-mathematik.de/?p=1167>, Cinnamon Cake (www.fotolia.com)
<http://www.will-software.com/index.htm>

Bildmaterial:

Hans-Jürgen Krahl

Christine Wulf

www.teacherspayteachers.com/Store/Krista-Wallden

www.katehadfielddesigns.com/shop/

www.teacherspayteachers.com/Store/Educlips

www.whimsyclips.com

<https://www.teacherspayteachers.com/Store/Ashley-Hughes-38>

<https://www.teacherspayteachers.com/Store/Lindy-Du-Plessis>

www.pinkcatstudio.com

www.teacherspayteachers.com/Store/Digital-Mojo

www.teacherspayteachers.com/Store/Dancing-Crayon-Designs

HitTOON.com (www.fotolia.com)

www.teacherspayteachers.com/Product/Smiles-For-Everyone-Smiley-Face-Clipart-1301257