



Name:

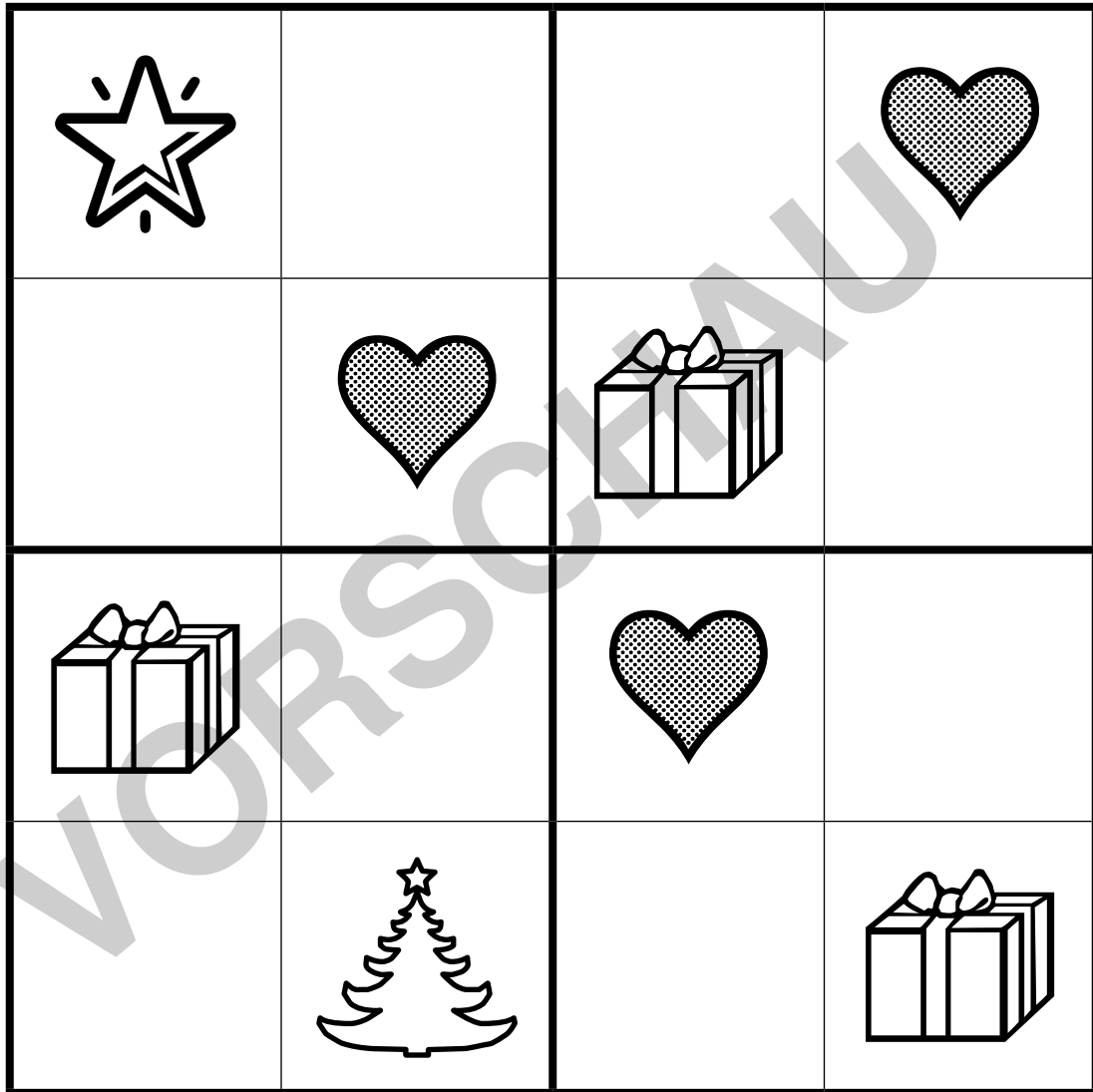
Datum:

Weihnachts-Sudoku

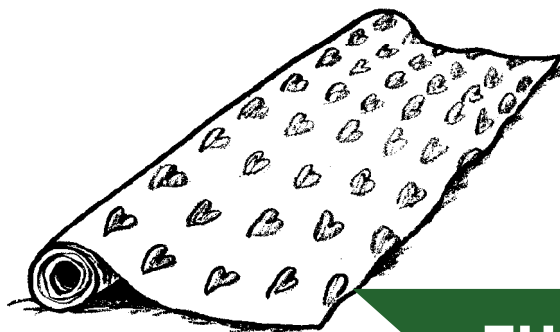


Löse das Sudoku-Rätsel.

In jeder Zeile (waagrecht), in jeder Spalte (senkrecht) und in jedem dick umrandeten Kasten dürfen Stern, Geschenk, Weihnachtsbaum und Herz nur einmal vorkommen.



Male, welche Geschenke in dieses Papier eingepackt werden!





Name:

Datum:

Weihnachtskrimi



Detektivin Tilda und das gestohlene Geschenk

Ach du Schreck! Ein gemeiner Dieb hat die wertvolle Uhr gestohlen, die Opa Werner seiner Frau Erika zu Weihnachten schenken wollte.

Er ist ganz verzweifelt! Da kann nur noch Detektivin Tilda helfen!

Einen Hinweis hat sie schon: Der Dieb ist mit einem blauen Auto davongefahren.

Am nächsten Tag hat Tilda drei Verdächtige ermittelt. Natürlich streiten alle ab, dass sie Oma Erikas Uhr gestohlen haben.

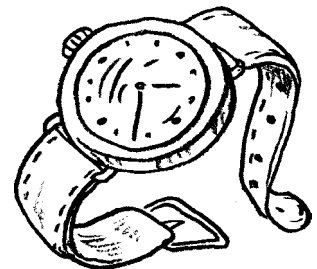
Wem gehört das blaue Auto, mit dem der Dieb weggefahren ist – und wer war der Täter? Kannst du Tilda bei ihren Ermittlungen unterstützen?

Fülle hierzu die Tabelle aus und überführe den Dieb!

	Verdächtiger 1	Verdächtiger 2	Verdächtiger 3
Name:			
Art des Autos:			
Farbe des Autos:			

Das sind deine Hinweise:

1. Ein Verdächtiger heißt Roland.
2. Ein anderer Verdächtiger fährt einen Sportwagen.
3. Rechts neben dem Sportwagen steht ein Kombi.
4. Ganz links in der Tabelle steht ein Kleinwagen.
5. Der Kleinwagen ist nicht grün.
6. Grün ist der Kombi von Erik.
7. Niko steht als Verdächtiger in der Mitte der Tabelle.
8. Roland fährt ein rotes Auto.



Wem gehört nun das blaue Auto?



Name:

Datum:

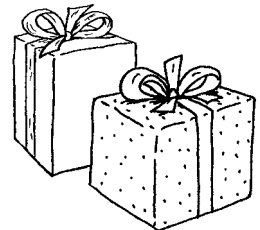
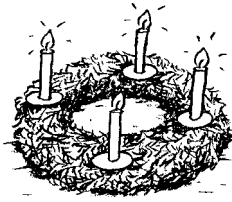
Weihnachtlicher Buchstabensalat



Welche Wörter verstecken sich im Buchstabensalat?
Finde sie und schreibe sie auf.

1. m i n K a _____
2. e r K z n e _____
3. l o k c e G n _____
4. e n e S c h _____
5. t S r e n e _____
6. s u a N k o i l _____
7. b m T n n a u e n a _____
8. e N s ü s _____
9. e r z m e b D e _____
10. e c e k e s h n G _____
11. z w i T n a n e n e g _____
12. z A v n t k a r n d e s _____

Welches Bild kommt nicht im Buchstabensalat vor? Kreise es ein.



Rätselspaß zu Weihnachten



Name:

Datum:

Rätselhafte Weihnachtsgeschichten



Lies die Texte und löse die Sachaufgaben.

Theo isst 2 Weihnachtsplätzchen mehr als Silas.
Deniz isst halb so viele Weihnachtsplätzchen wie Theo.
Silas isst 4 Weihnachtsplätzchen.
Wie viele Weihnachtsplätzchen isst Deniz?



Weihnachtsplätzchen

Mona hat doppelt so viele Weihnachtskarten wie Marem geschrieben.
Sophie hat 3-mal so viele Karten wie Mona geschrieben.
Marem hat schon 3 Weihnachtskarten geschrieben.
Wie viele Karten hat Sophie geschrieben?



Karten

Der Weihnachtsbaum der Familie Schmitz hat genau 30 Weihnachtskugeln.
Der Weihnachtsbaum von Familie Müller hat nur halb so viele Kugeln.
Doch dann findet Frau Schmitz noch 10 weitere Kugeln auf dem Dachboden
und schenkt sie Familie Müller.
Wie viele Weihnachtskugeln hat nun Familie Müller?

Weihnachtskugeln

In Berlin verteilt der Weihnachtsmann 40 Geschenke mehr als in München.
Er verteilt in Köln die meisten Geschenke, nämlich doppelt so viele Geschenke
wie in Berlin.
In München verteilt der Weihnachtsmann doppelt so viele Geschenke
wie in Hamburg.
Der Weihnachtsmann verteilt in Hamburg 30 Geschenke.
Wie viele Weihnachtsgeschenke verteilt der Weihnachtsmann in Köln?





Name:











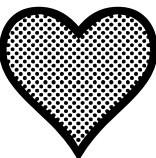



Datum:

Weihnachts-Sudoku

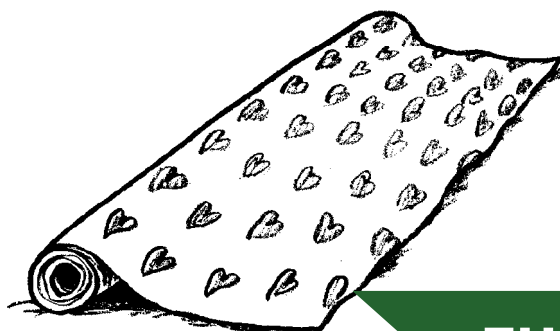


Löse das Sudoku-Rätsel.

In jeder Zeile (waagrecht), in jeder Spalte (senkrecht) und in jedem dick umrandeten Kasten dürfen Stern, Geschenk, Weihnachtsbaum und Herz nur einmal vorkommen.

Male, welche Geschenke in dieses Papier eingepackt werden!



Rätselspaß zu Weihnachten



Name:

Datum:

Für Adleraugen: Weihnachtswörter finden



Kreise das Wort **BESCHERUNG** ein! Wie oft findest du es?

ADBLTBESCHERUNGLNMZOLÖPBESCHERUNGERIDLGMX
BESCHERUNGDOELSOGMBBESCHERUNGLEOSLRSOVÖ
WERZOFLVMBESCHERUNGLDOEPRKGBESCHERUNGLED

6 -mal **Bescherung**



Kreise das Wort **SCHNEE** ein! Wie oft findest du es?

SNEESHENSHENSCHNEESCEHNEENCHSCHENEESCNEE
SCHNEEHENC SHENCSCSE SCHNEEHENC SHENCHESCHN
SCHNEECHENEHSCNEHNSHECSCHNEEH SCHNEENESH

6 -mal **Schnee**



Kreise das Wort **GESCHENK** ein! Wie oft findest du es?

ESCHENKGSCHENKGESCHENKESHENKGESCHENKGESCH
ENCKGESCHENKGSCHENKGESCHNKGESCHENKGECHEN
KGESCHENKGESCHNEKGESCHNEKGESCHENKGENSCHKG
ECHKGESCHENKSCHENKEGNECHENKGESCHENKGES

7 -mal **Geschenk**



Kreise das Wort **PLÄTZCHEN** ein! Wie oft findest du es?

PLZCHENÄTZCHENPLÄTZCHENEPHENKPLÄTPCENKPLÄT
PCHENCKPLÄTZCHENÄTZCHENPLÄTPCHNKPLÄTZCHEN
LÄTCHENKPLÄTZCHENPLÄTPCNEKPLÄTPCHNEKPLÄTZC
XENPLÄTZCHENPLÄTCHNKPLÄTZCHENTZCHENEÄNETZC

6 -mal **Plätzchen**
netzwerk
lernen



zur Vollversion



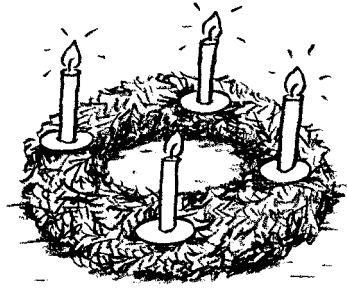
Name:

Datum:

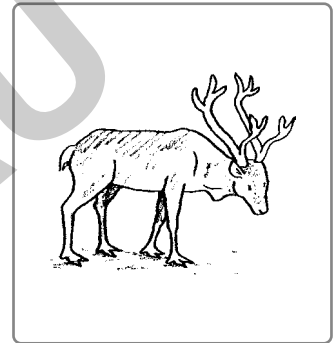
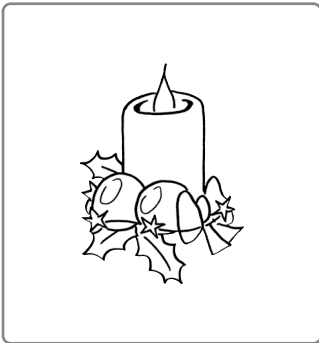
Weihnachts-Logical zum Kleben



- Schneide die Bilder aus. Lege sie vor dich hin.
- Lies dir die Sätze aufmerksam durch.
- Lege jedes Bild auf das jeweils richtige Feld.
- Hake die Sätze ab, die du bearbeitet hast.
- Klebe zum Schluss die Bilder auf.



Tip: Du musst nicht die Reihenfolge der Sätze beachten.



1. Das Rentier befindet sich neben dem Schneemann.
2. Der Schneemann steht nicht außen.
3. Das Rentier steht außen.
4. Der Tannenbaum steht zwischen dem Schneemann und der Kerze.
5. Die Kerze steht nicht neben dem Schneemann.
6. Der Tannenbaum steht nicht außen.
7. Ganz links steht die Kerze.

