

Weihnachtszeit im Schulzimmer

Tageskalender zur Adventszeit

Einsatzmöglichkeiten:

- Jedes Kind erhält einen Satz von allen 24 Vorlagen und kann so täglich (übers Wochenende daheim) die Blätter bearbeiten. Dies kann **ritualmässig** geschehen. Z.B. jeweils zwischen 9 Uhr bis zur Pause oder ab 11 Uhr bis zum Schulschluss am Morgen.
- **Gruppenarbeit:** Eine Gruppe von drei bis vier Kindern erhält einen Satz mit den 24 Vorlagen und die Arbeit wird innerhalb der Gruppe aufgeteilt.
- An einer Zimmerwand wird im Voraus ein leerer **Wandfries** bereitgemacht. Tag für Tag wird ein Blatt eines Kindes dort aufgehängt. So füllt sich der leere Fries allmählich wie ein Adventskalender und die bleibende Zeitspanne wird deutlich sichtbar.



**Weihnachtliche
Rätsel-, Sprach- und
Rechenübungen im Advent**

Lösungen

Welchen Weg muss Eva nehmen, um zu ihrem Schlitten zu kommen?

SUDOKU 3

Ergänze die leeren Felder so, dass in jeder Reihe, jeder Spalte und in den Diagonalen jedes weihnachtliche Bild nur einmal vorkommt!

	Mond	Bär	
Bär		Paket	Mond
Glocke			Paket
	Paket	Glocke	Bär

4 Rechne und male mit der entsprechenden Farbe aus!

rot gelb
 blau schwarz

STREICHHOLZSPIEL 6

Bewege 4 Streichhölzer so, dass 10 Dreiecke entstehen!

So entstehen 6 kleine und 4 große, sich überschneidende Dreiecke.

Nomen rund um Weihnachten

Welche Nomen ergeben zusammen ein sinnvolles, zusammengesetztes Nomen?

1 Kerzen	A Anhänger
2 Schnee	B Kerzen
3 Nikolaus	C Glanz
4 Weihnacht	D Haus
5 Kugel	E Halter
6 Advent	F Flocken
7 Lebkuchen	G Schleife
8 Wunder	H Sack
9 Festtag	I Stern
10 Geschenk	J Gebäck
11 Gold	K Kranz
12 Bethlehem	L Essen

Notiere hier die Ergebnisse!

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E	F	H	J	K	D	B	L	A	G	I	T

Schreibe die Begriffe so auf:

1E Kerzenhalter

STERNENRÄTSEL 9

Male in die Bandstücke farbige Punkte: rote Punkte = Zahlen, teilbar durch 2

Kannst du die fehlenden Begriffe einsetzen?
Das Lösungswort heisst: Samichlaus

IM TANNENWALD 11

Rechnen mit Tannenhöhen! Setze das richtige Zeichen in der Gleichung ein!

ist grösser als > ist kleiner als < ist gleich =

A ≥ B	A ≥ H+E	A+B ≥ C+D
A ≥ D	D ≤ I+E	E+H ≥ F+I
F ≤ G	G ≤ F+C	C+D ≥ E+G
C ≤ H	K ≤ B+A	A+C ≥ B+E
I ≤ B	E = F+K	B+D ≥ K+C
E ≥ K	B ≥ H+G	G+A ≤ B+D
K ≤ A	C ≤ B+F	I+H ≤ F+A
G ≤ E	A ≥ I+G	G+E = A+K
H ≤ B	D ≥ K+H	A+K = D+H
T ≤ C	K ≤ G+C	C+K ≤ A+D
I = H	I ≤ B+F	G+E ≤ F+B

WER BIN ICH? 13

Suche die entsprechenden Koordinaten und male die Felder mit der richtigen Farbe aus! Wer bin ich?

oder F=I, O=I, O=T, P=I, N=T, N=I, N=J, D=I, I=O, O=C, P=I, O=T, P=I, O=T, I=O

oder G=A, I=I, A=C, T, H, E, B, B=I, C, E, B, B=I, F, B, E, B

oder G=H, H

oder H=K, K=I, O=I, O=I, O=I

oder H=K, K=I, O=I, O=I, O=I

oder H=K, K=I, O=I, O=I, O=I

oder H=K, K=I, O=I, O=I, O=I

oder H=K, K=I, O=I, O=I, O=I

IN DER WEIHNACHTSBÄCKEREI 14

Berechne die Anzahl Rosinen, Mandeln und Smarties in den Plätzchen!

Plätzchen	Rosinen	Mandeln	Smarties
1	5	8	8
4	20	82	52
7	35	56	36
10	50	80	80
6	30	48	48
8	40	64	64
9	45	72	72
5	25	40	40

VON PUNKT ZU PUNKT 15

Verbinde alle geraden Zahlen von 2-48!

WEIHNACHTSPLÄTZCHEN 17

Berechne die Anzahl Plätzchen von folgenden Sorten:

- 1) Mandlerli + Chrabli = 25 Stück + 19 Stück = 44
- 2) Chrabli + Zimtsterne = 19 + 3 = 22
- 3) Zimtsterne + Spitzbuben = 34 + 2 = 36
- 4) Spitzbuben + Kokosmakronchen = 24 + 44 = 68
- 5) Kokosmakronchen + Nussecken = 44 + 43 = 87
- 6) Mandlerli + Nussecken = 37 + 8 = 45
- 7) Chrabli + Kokosmakronchen = 19 + 44 = 63
- 8) Mandlerli + Zimtsterne = 25 + 34 = 59
- 9) Kokosmakronchen + Zimtsterne = 44 + 34 = 78

Zusatzfrage: Kannst du ausrechnen, ob gesamthaft mehr oder weniger als 100 Plätzchen gebacken wurden?
25 + 19 + 34 + 24 + 44 + 19 = 135
Es wurden 135 Plätzchen mehr gebacken.

MALRÄTSEL 19

Suche die Resultate der Rechnungen in der Zeichnung und male die Felder mit der richtigen Farbe aus!

△ gelb ○ hellblau ■ dunkelblau

△ 29 + 34 = 63	△ 28 + 24 = 52	△ 49 - 23 = 26
○ 65 - 53 = 12	○ 33 - 28 = 5	○ 79 - 47 = 32
■ 78 - 68 = 10	■ 32 + 64 = 96	■ 18 + 67 = 85
△ 53 - 13 = 40	△ 92 - 25 = 67	△ 98 - 37 = 61
○ 48 + 32 = 80	○ 53 + 25 = 78	○ 68 - 29 = 39
■ 26 + 57 = 83	■ 35 - 11 = 44	○ 15 + 48 = 63
		○ 13 + 32 = 45

WEIHNACHTSLIEDER 20

Was gehört zusammen? Suche Anfang und Ende der Liedertitel und schreibe sie auf!

1 Lasst uns froh	A kling
2 Alle Jahre	B Tannenbaum
3 Ihr Kinderlein	C der Schnee
4 O	D a merry Christmas
5 Vom Himmel hoch	E fröhliche
6 Leise rieselt	F Navidad
7 Stille	G wieder
8 Kling, Glöcklein	H bells
9 Jingle	I kommet
10 Feliz	J Nacht
11 We wish you	K da komm ich her
12 O du	L und munter sein

LABYRINTH 21

Welchen Weg muss Annika nehmen, damit sie im nahen Wald ihre Tannenzweige für die Tischdekoration holen kann? Kannst du ihr helfen?

ZAHLENRÄTSEL 22

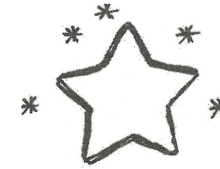
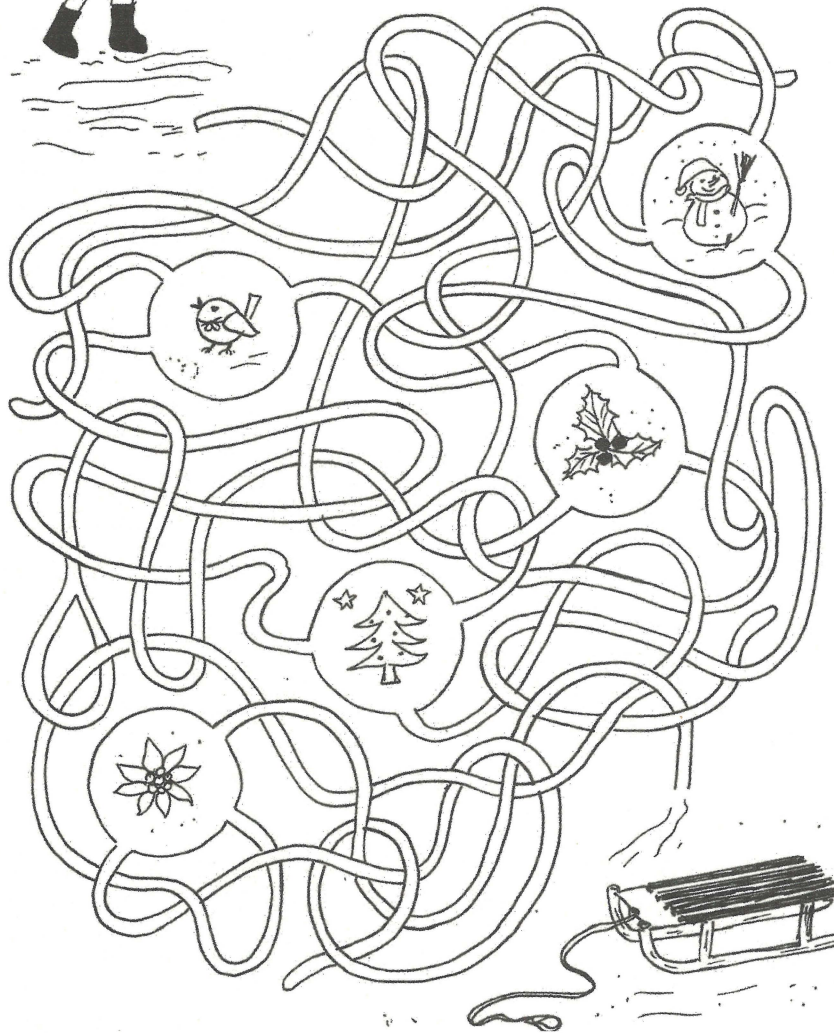
Gleiche Zahlen bedeuten gleiche Buchstaben. Kannst du herausfinden, was es für einen unter dem Weihnachtsbaum liegt?

A=3 B=19 C=9 D=21 E=7 G=16
H=40 I=5 K=43 L=4 M=20 N=6
O=17 P=1 R=2 S=9 T=11 U=12
V=18 W=14 Y=22 Z=45

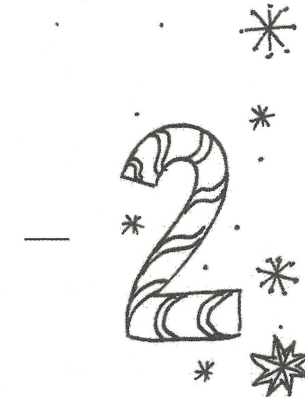
W	L	A	P	T	P	P
S	F	L				
C	F	L	S			
H	H	O	S	K		
R	L	V	S	I		
P	R	L	I	N	E	S
U	N	T	F	R	H	N
P	A	T	F	R	H	N
P	T	S				
E	N	E	H	E		
H	H					
U	G	E	L	D	A	N
S						



Welchen Weg muss Eva nehmen, um zu ihrem Schlitten zu kommen?



TOR
BUCH
ENGEL
WINTER
RENTIER
NIKOLAUS
ZIMTSTERN



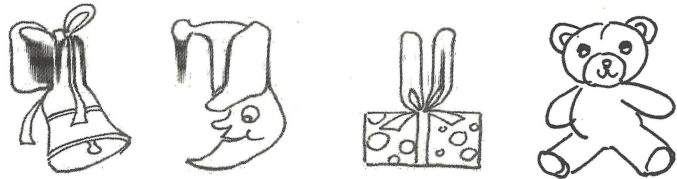
Erstelle weihnächtliche Wörtertannen!







Sortiere die wörter nach der Anzahl der Buchstaben und schreibe sie danach geordnet untereinander auf!

- ① Christkind, Advent, Lob, Silvester, Apfel, Schneeschuhe, Herz, Trompete, Kalender,
- ② Tannenbaum, Ton, Silber, Nussknacker, Schleife, Orgel, Geschenke, Gold, Teelicht.
- ③ Schreibe eine eigene Wörtertanne!

SUDOKO * 3 *

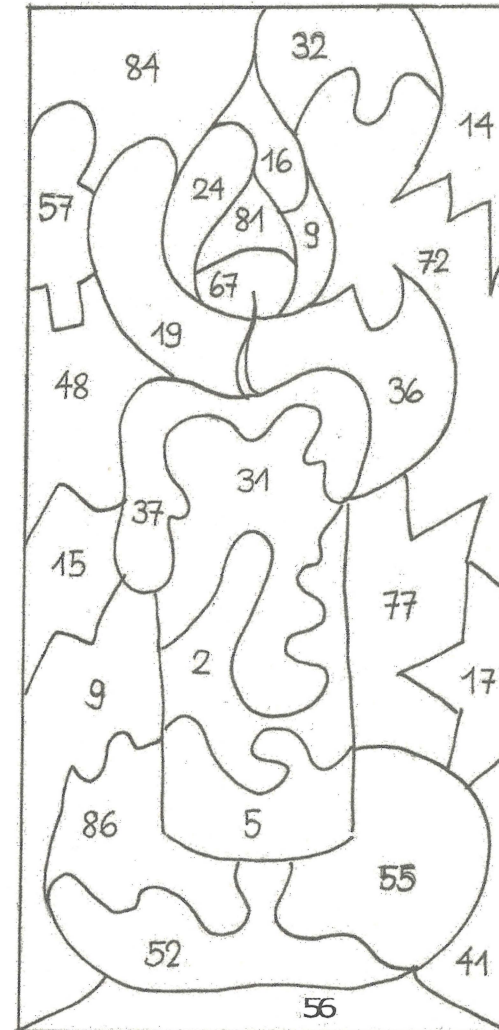
Ergänze die leeren Felder so, dass in jeder Reihe, jeder Spalte und in den Diagonalen jedes weihnächtliche Bild nur einmal vorkommt!



4

Rechne und male mit der entsprechenden Farbe aus.



- rot
- blau
- ◆ orange
- * gelb
- schwarz

- $22 + 9 =$ _____
- $100 - 28 =$ _____
- $31 - 12 =$ _____
- ◆ $3 \cdot 8 =$ _____
- $5 \cdot 11 =$ _____
- $45 : 9 =$ _____
- $7 \cdot 8 =$ _____
- $58 - 41 =$ _____
- $4 \cdot 8 =$ _____
- $6 \cdot 6 =$ _____
- $2 \cdot 7 =$ _____
- ◆ $45 - 8 =$ _____
- ◇ $40 + 27 =$ _____
- $90 : 10 =$ _____
- $99 - 13 =$ _____
- $6 \cdot 8 =$ _____
- $22 : 11 =$ _____
- ◆ $27 : 3 =$ _____
- $79 + 5 =$ _____
- $48 + 4 =$ _____
- ◇ $9 \cdot 9 =$ _____
- ◆ $2 \cdot 8 =$ _____
- $45 - 4 =$ _____
- $80 - 3 =$ _____
- $28 - 13 =$ _____
- $54 + 3 =$ _____

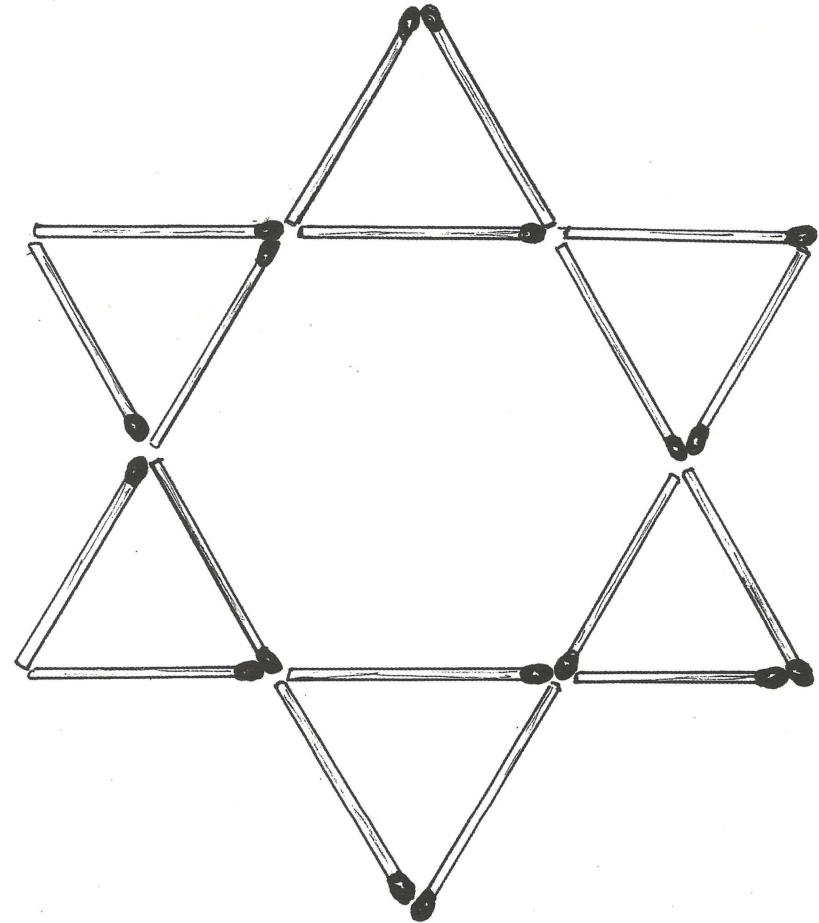
SCHNEESTERN 5

Schneestern! Übertrage ihn ins Feld darunter!

STREICHHOLZSPIEL



Bewege 4 Streichhölzer so, dass 10 Dreiecke entstehen!



Nomen rund um Weihnachten

Welche Nomen ergeben zusammen ein sinnvolles, zusammengesetztes Nomen?



1 Kerzen	A Anhänger
2 Schnee	B Kerzen
3 Nikolaus	C Glanz
4 Weihnachts	D Haus
5 Kugel	E Halter
6 Advents	F Flocken
7 Lebkuchen	G Schleife
8 Wunder	H Sack
9 Festtags	I Stern
10 Geschenks	J Gebäck
11 Gold	K Kranz
12 Bethlehem	L Essen

Notiere hier die Ergebnisse!



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E											

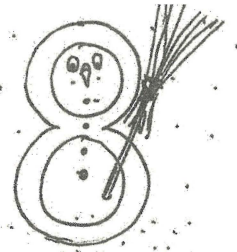
Schreibe die Begriffe so auf:

1E Kerzenhalter

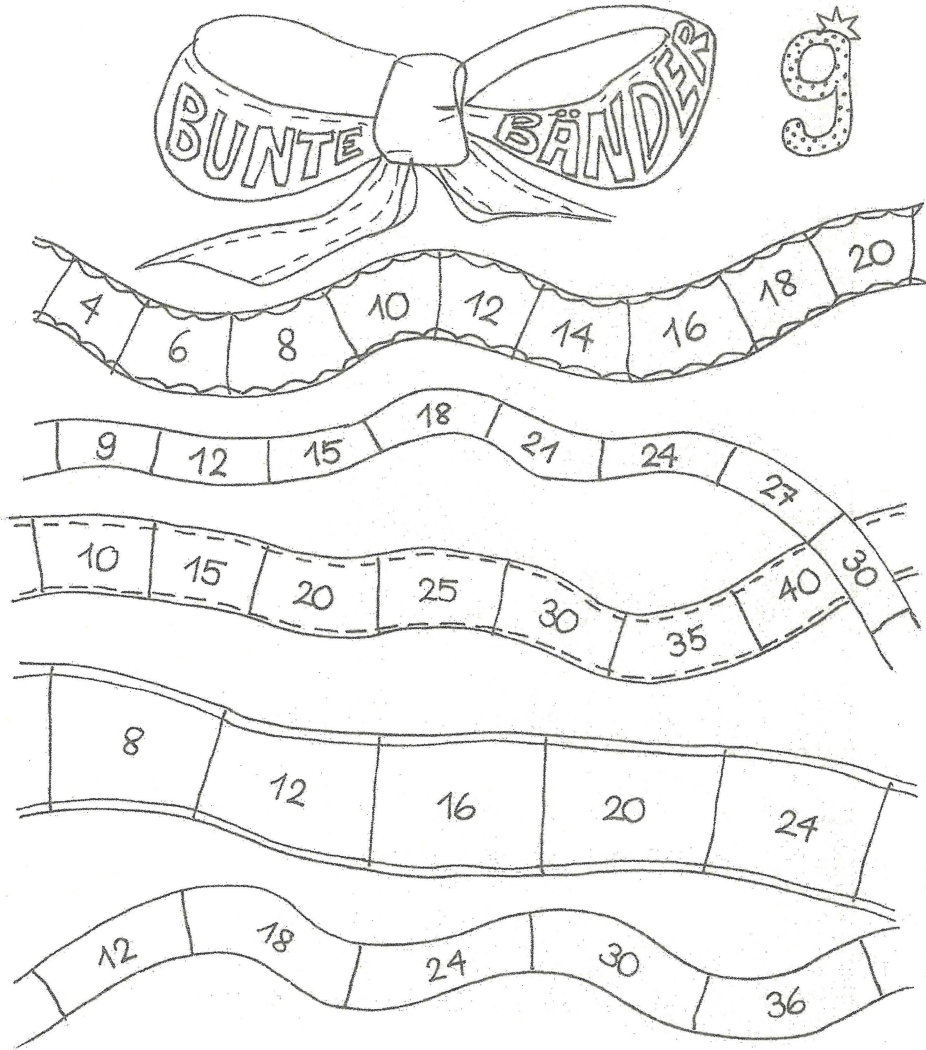


Winter

Schreibe die Linien fertig.



SCHNEESCHNEESCHNEESCH
 FLOCKENFL
 OFEN
 MÜTZE
 SCHLITTEN
 KÄLT
 SCHNEEMANN
 SKI
 STOCK
 TANNE
 EIS
 SCHLITTSCHUHE
 PISTIE



Male in die Bandstücke farbige Punkte ein:

Rot, wenn die Zahl durch 2 teilbar ist

Blau, teilbar durch 3

Grün, teilbar durch 4

Gelb, teilbar durch 5

Orange, teilbar durch 6

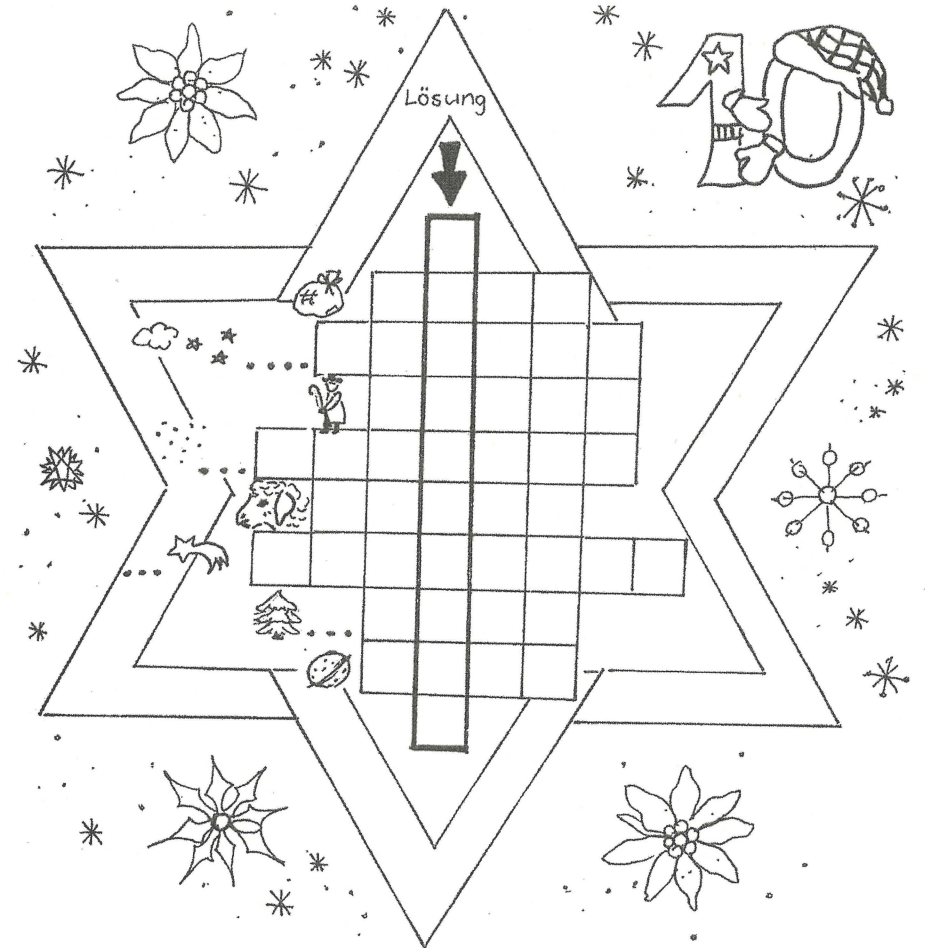
Violett, teilbar durch 7

Pink, teilbar durch 8

Braun, teilbar durch 9

Schwarz, teilbar durch 10

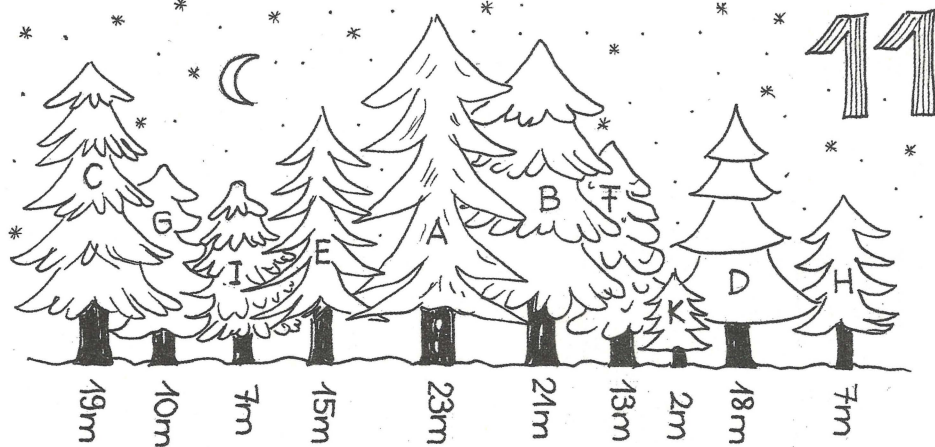
STERNENRÄTSEL



Kannst du die fehlenden Begriffe einsetzen?

Das Lösungswort heisst: _____

IM TANNENWALD



Rechnen mit Tannenhöhen.

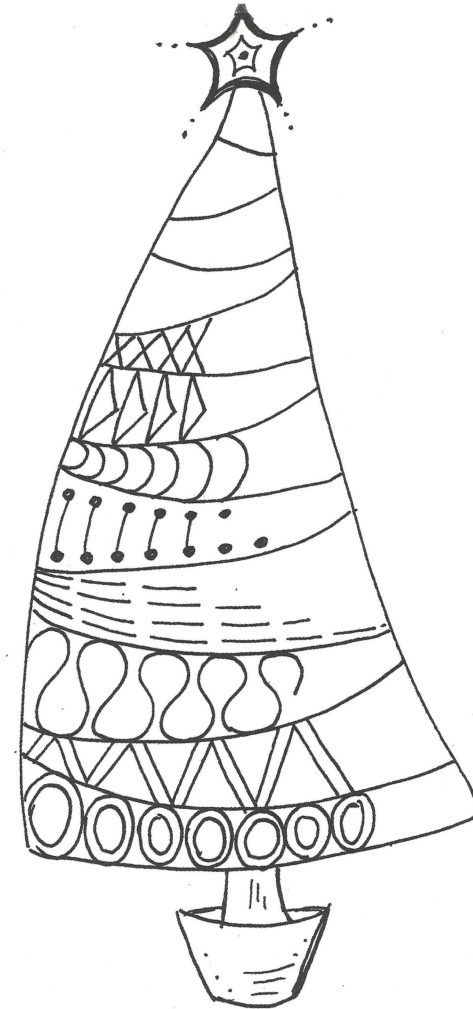
Setze das richtige Zeichen in der Gleichung ein.

ist gleich gross = / ist grösser als > / ist kleiner als <

A ___ B	A ___ H+E	A+B ___ C+D
A ___ G	D ___ I+E	E+H ___ F+I
F ___ D	G ___ F+C	C+D ___ E+G
C ___ H	K ___ B+A	A+C ___ B+E
I ___ B	E ___ F+K	B+D ___ K+C
E ___ K	B ___ H+G	G+A ___ B+D
K ___ A	C ___ B+F	H+I ___ F+A
G ___ E	A ___ I+G	G+E ___ A+K
H ___ B	D ___ K+H	A+K ___ D+H
F ___ C	K ___ G+C	C+K ___ A+D
I ___ H	I ___ B+F	G+E ___ F+B

Meine Mustertanne

Setze die angefangenen Muster in der Tanne fort. Ergänze mit eigenen Ideen.



12

WER BIN ICH? * * * 13

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																

Suche die entsprechenden Koordinaten und male die Felder mit der richtigen Farbe aus! Wer bin ich?

ocker: F 6, I 21, O 6, I 6, O 17, P 17, N 7, H 7, N 3, N 6, J 21, D 8, I 22, O 16, O 18, P 18, O 7, P 16, G 7, H 22

grün: G 8, A 10, I 8, A 6, C 7, H 8, B 9, B 10, C 9, B 6, B 7, F 8, E 8

rot: G 5, H 5

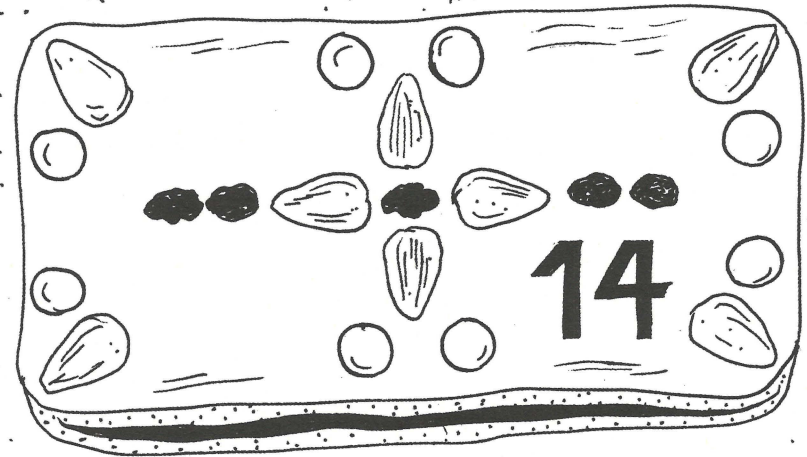
dunkelblau: G 6, H 6

hellblau: N 4, N 2, F 4, O 3, M 3, I 4

dunkelbraun: D 9, F 11, C 14, H 17, K 16, K 13, F 15, I 17, J 13, G 18, I 16, F 16, I 12, E 10, J 9, D 14, H 16, D 2, J 2, J 1, J 14, H 18, H 13, I 13, F 9, C 12, G 9, H 10, K 10, G 12, E 15, G 10, H 11, C 16, F 17, D 1, I 18, E 16, C 15, J 11, J 10, D 13, E 9, I 9, K 12, J 15, H 12, K 14, I 10, F 10, H 9, K 11, I 11, D 15, G 17, G 16, J 16, K 15, E 14, C 13, G 11, J 12, J 17

hellbraun: D 18, F 21, O 15, E 20, C 1, G 21, D 11, E 2, K 2, E 3, L 8, G 14, J 18, N 18, O 5, H 21, J 5, E 19, H 15, D 3, E 6, M 7, D 10, L 17, H 3, L 10, C 2, J 6, J 20, N 5, F 19, D 17, G 4, I 7, M 9, E 13, H 20, P 15, E 7, G 2, I 5, I 15, F 7, D 16, E 17, E 5, D 4, J 4, D 12, I 20, J 3, C 10, E 12, G 22, G 13, C 18, C 11, F 2, F 3, L 7, K 17, M 8, I 14, M 18, G 19, C 17, N 8, H 14, K 18, E 11, H 2, M 6, K 8, F 12, N 17, I 3, M 17, L 9, E 4, F 14, L 16, G 15, D 5, G 3, H 4, F 13, F 18, G 20, K 1, N 16, D 19, F 20, M 16, I 2, D 6, F 5, K 9, E 18, L 18.

IN DER WEIHNACHTSBÄCKEREI

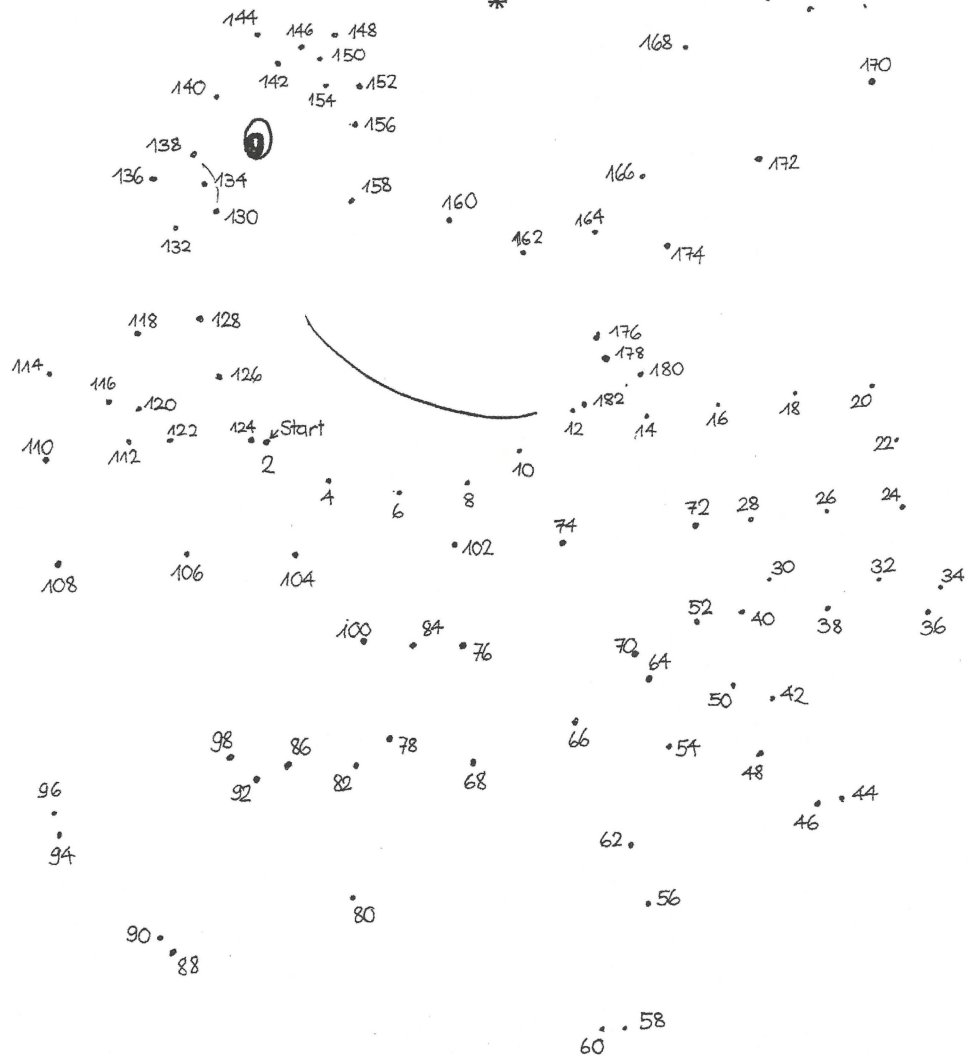


● Rosinen ● Mandeln ○ Smarties

Berechne die Anzahl Rosinen, Mandeln und Smarties, die es für die Plätzchen braucht!

Anzahl Gebäck	Rosinen	Mandeln	Smarties
1			
4			
7			
10			
6			
8			
9			
5			

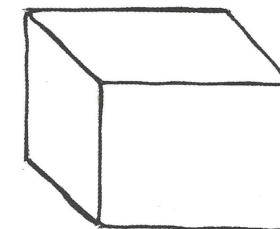
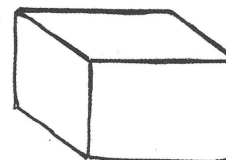
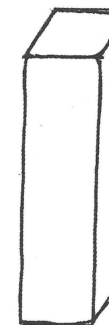
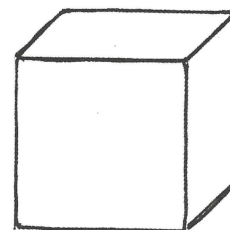
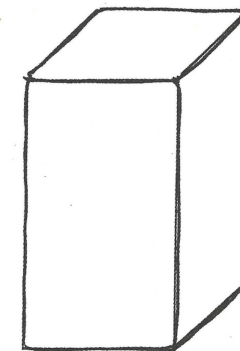
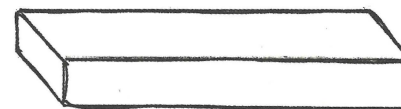
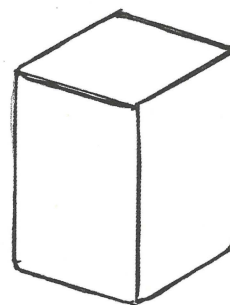
VON PUNKT ZU PUNKT 15



Verbinde alle geraden Zahlen von 2 bis 182!

GESCHENKSPAPIER

Verziere diese Geschenke fantasievoll mit buntem Papier, Bändern und Schleifen!



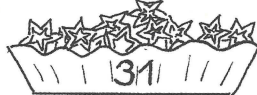
WEIHNACHTSPLÄTZCHEN



Mailänderli



Chräbeli



Zimtsterne



Spitzbuben



Kokos-

makrönchen



Nussecken

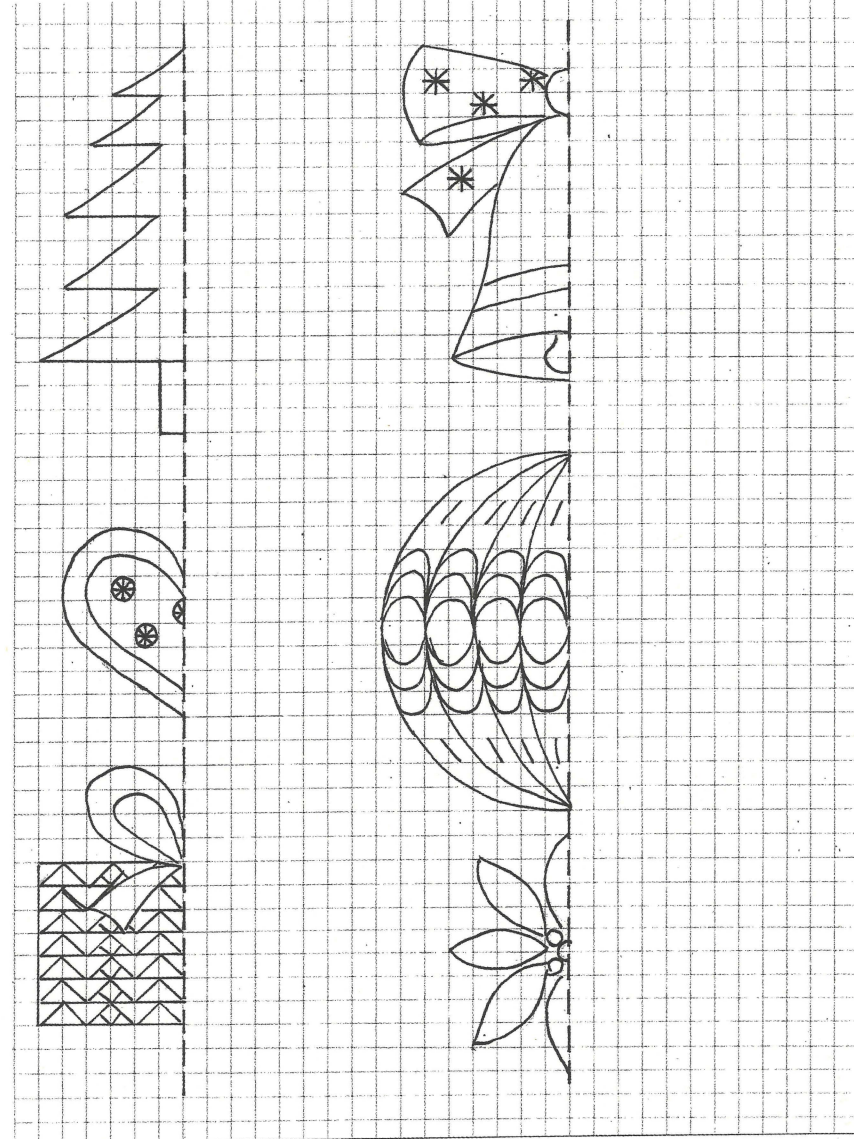
Berechne die Anzahl Plätzchen von folgenden Sorten:

- 1.) Mailänderli + Chräbeli = 25 Stück + 19 Stück =
- 2.) Chräbeli + Zimtsterne
- 3.) Zimtsterne + Spitzbuben
- 4.) Spitzbuben + Kokosmakrönchen
- 5.) Kokosmakrönchen + Nussecken
- 6.) Mailänderli + Nussecken
- 7.) Chräbeli + Kokosmakrönchen
- 8.) Mailänderli + Zimtsterne
- 9.) Kokosmakrönchen + Zimtsterne

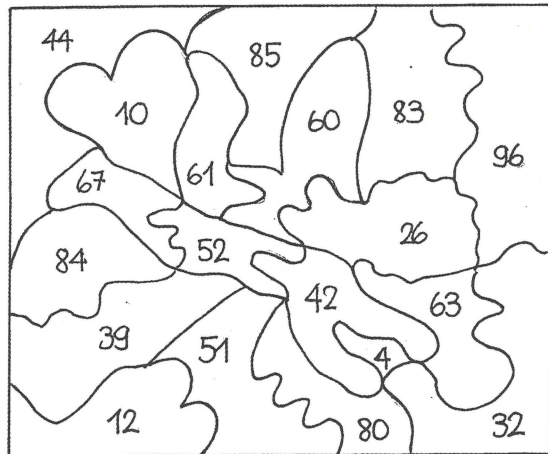


Zusatzaufgabe: Kannst du ausrechnen, ob gesamthaft mehr oder weniger als 120 Plätzchen gebacken wurden?

SPIEGELBILDER 18



MALRÄTSEL 19



Suche die Resultate der Rechnungen in der Zeichnung oben und male die Felder mit der richtigen Farbe aus.

◇ gelb ○ hellblau □ dunkelblau

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| ◇ $29 + 31 =$ ___ | ◇ $28 + 24 =$ ___ | ◇ $49 - 23 =$ ___ |
| ○ $65 - 53 =$ ___ | ○ $33 - 29 =$ ___ | ○ $79 - 47 =$ ___ |
| □ $78 - 68 =$ ___ | □ $32 + 64 =$ ___ | □ $18 + 67 =$ ___ |
| ◇ $55 - 13 =$ ___ | ◇ $92 - 25 =$ ___ | ◇ $98 - 37 =$ ___ |
| ○ $48 + 32 =$ ___ | ○ $59 + 25 =$ ___ | ○ $68 - 29 =$ ___ |
| □ $26 + 57 =$ ___ | □ $55 - 11 =$ ___ | ○ $15 + 48 =$ ___ |
| ○ $19 + 32 =$ ___ | | |

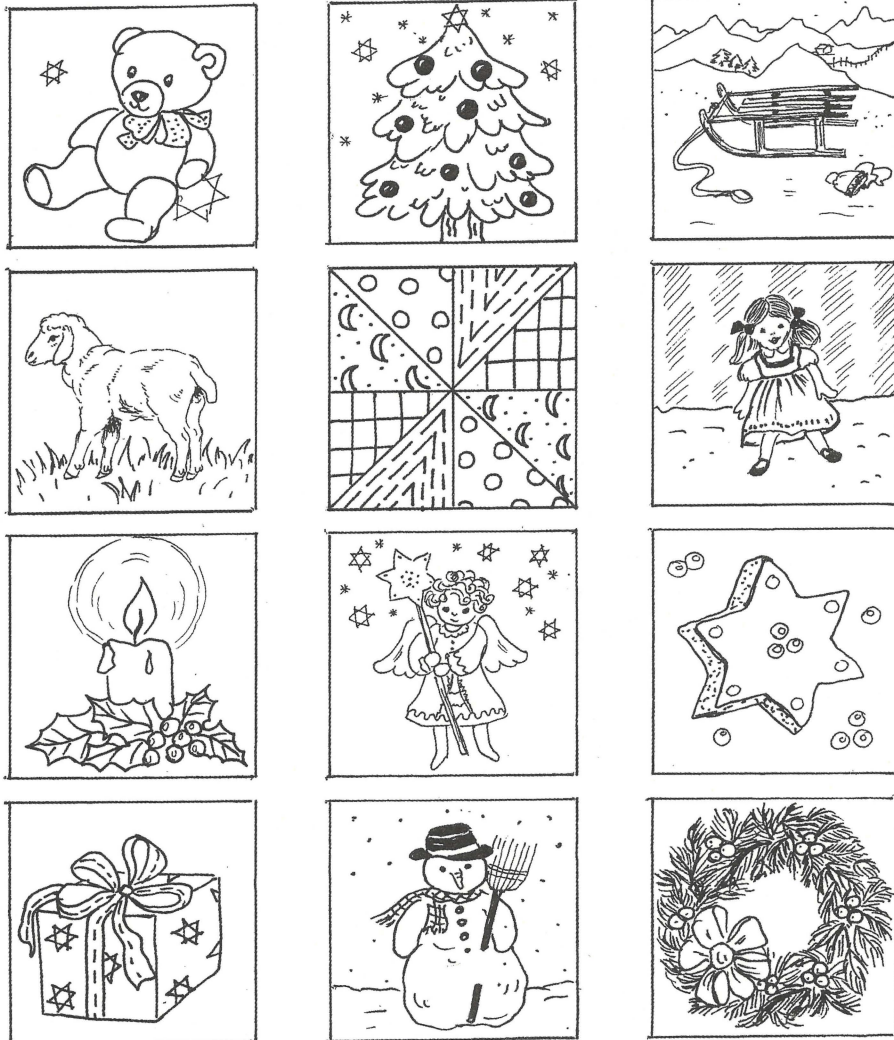


Was gehört zusammen? Suche Anfang und Ende der Liedertitel und schreibe sie auf!

1 Lasst uns froh	A kling
2 Alle Jahre	B Tannenbaum
3 Ihr Kinderlein	C der Schnee
4 O	D a merry Christmas
5 Vom Himmel hoch,	E fröhliche
6 Leise rieselt	F Navidad
7 Stille	G wieder
8 Kling, Glöcklein	H bells
9 Jingle	I kommet
10 Feliz	J Nacht
11 We wish you	K da komm ich her
12 O du	L und munter sein

MEMORY Teil 1 23

Kopiere die weihnachtlichen Bilderkarten zweimal auf festes Papier! (Malen - ausschneiden - spielen!)



MEMORY Teil 2 24

Arbeite gleich wie bei Memory Teil 1

