



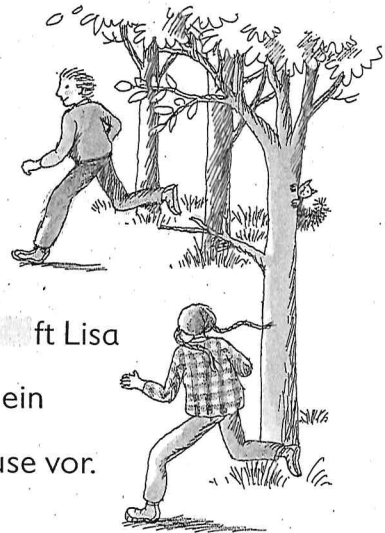
Wir üben Wörter mit **ä** und **äu**

1 Setze **ä** oder **äu** ein:

Waldlauf

Lisa fährt am Wochenende mit ihren Eltern in den Wald.

Sie stellen ihre Räder ab und gehen ein Stück. Plötzlich läuft Lisa los. Mit wenigen Schritten hat der Vater sie eingeholt. Er ist ein guter Läufer. Lisa holt aber mit. Vater schlägt eine Pause vor. Sie wollen auf die Mutter warten.



2 Schreibe alle Wörter mit **ä** und **äu** heraus und suche immer ein verwandtes Wort mit **a** oder **au**:

fährt - fahren,

3 Wortfamilien – Ordne die verwandten Wörter!

die Blätter, kämmbär, die Nacht, die Zäune, der Traum, der Zaun, stämmig, der Mantel, die Stämme, das Blatt, geräumig, blättrig, die Nächte, der Kamm, die Räume, die Mäntel, der Träumer, die Dächer, der Raum, die Kämmen, die Träume, der Stamm, das Dach



die Blätter, das Bl...

Substantive mit ä und äu ableiten (1)



1

Ich schreibe ein Wort mit ä oder äu, wenn ich es von einem verwandten Wort mit a oder au **ableiten** kann.



das Äffchen



der Affe



die Fäuſte



die Faust

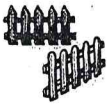


2 Finde ein verwandtes Wort. Markiere wie im Beispiel. (Du darfst das Wörterverzeichnis verwenden.)



die Hände → die Häund





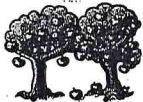
















Substantive mit ä und äu ableiten (2)



- 1 Finde verwandte Wörter.
Ergänze die Tabelle und markiere wie im Beispiel.



Das ist klein.



Das ist groß.

das Gärtchen

- der Garten

das Täschchen

-

- der Wald

- das Lamm

- die Taube

- die Katze

das Äuglein

-

das Mäustein

-

das Schraubchen

-

- 2 Finde mindestens vier weitere Wortpaare wie in 1.

das



Verben mit ä und äu ableiten (3)

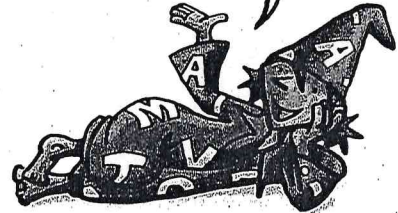


(Substantiv)

- 1 Finde zu jedem Nomen das verwandte Verb.
Schreibe die Wortpaare auf. Markiere wie im Beispiel.



Auch für Verben mit ä und äu findest du verwandte Wörter, von denen du ableiten kannst.



aufräumen - der Raum

- 2 Ergänze die Verben aus 1 in der passenden Form.

Opa Max erzählt gerne von früher.

Maike  jeden Morgen ihre langen Haare.

Tom hat heute freiwillig sein Zimmer _____.

Viele Menschen _____ von einer Weltreise.

Das Spülmittel _____ beim Geschirrspülen.

Der geputzte Sportwagen _____ in der Sonne.



- 3 mündlich



Subst.

- aufräumen -
- erklären -
- erzählen -
- glänzen -
- lächeln -
- wählen -

Unser Vater ...

Unser Vater ist der Größte,
unser Vater ist ein Held -
will für alle nur das Beste,
opfert uns sein ganzes Geld.

Unser Vater trimmt uns fitter
als die andern alle sind.
Einen superguten Vater
erkennt man gleich am eignen Kind.

Unser Vater in der Schule
kämpft mit Lehrern wie ein Hund,
wenn sie uns zu sehr sekieren -
sagt er kurz: "Ihr treibt's zu bunt!"

Unser Vater geht in allem
wie ein Vorbild uns voran.
Unser Papa ist der Beste -
denn er ist ein super Mann.

Heute woll'n wir Vater feiern
denn heute ist sein großer Tag.
Wir kochen Schinken ihm mit Eiern -
weil er das so gerne mag.

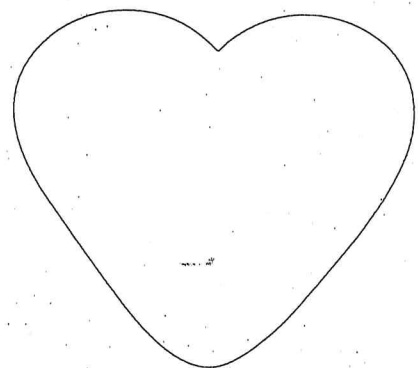
Liebe Väter lasst euch sagen,
die Euren lieben euch so sehr.
Alles Gute zu eurem Festtag -
viele Bussis und noch mehr.

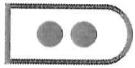
Radegund Mayr

- ▶ Wähle dir mindestens
3 Strophen aus! (Ein EXTRA-LOB
für alle Strophen!)
- ▶ Schreibe diese sauber
ab und gestalte das
Blatt!

Viel Freude beim Verschenken!

(Tipp: Du kannst statt
"Unser" auch "Mein"
schreiben.)





Wir brauchen den Wald (1)

Er ist ...

--	--	--

**Lebensraum für Tiere
und Pflanzen**

Wind- und Lärmschützer

Wasserversorger

--	--	--

Holzlieferant

Arbeitsplatz

Bodenschützer

--	--	--

Sauerstoffspender

Freizeitort

Staubfänger

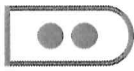
--	--	--

Freizeitort

**Lebensraum für Tiere
und Pflanzen**

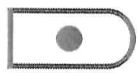
Arbeitsplatz

1 Schneide die Zeichnungen der Bildervorlage aus und ordne sie richtig zu.



Wir brauchen den Wald (2)





Ein Waldspaziergang (1)

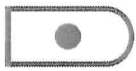
Würfelspiel für 2 bis 6 Spieler

Spielaufgabe: Kinder machen einen Waldspaziergang. Wer ist zuerst am Ziel?

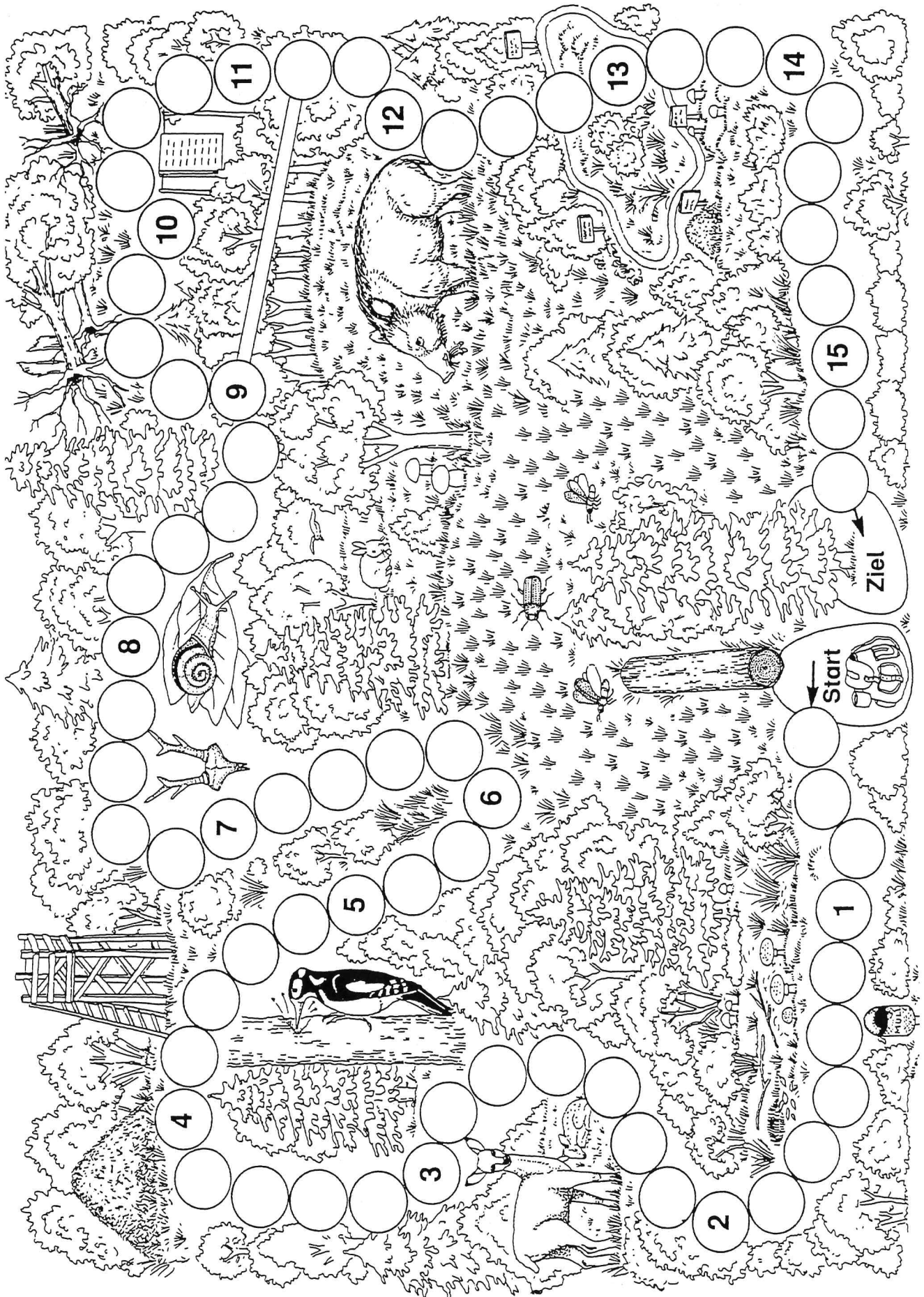
Spielregeln: Am Anfang wird gewürfelt. Am Start beginnt jeder mit seiner Augenzahl. Wer auf ein Ereignisfeld trifft, kann davon Vor- oder Nachteile haben. Mit der letzten Augenzahl muss man genau auf das Zielfeld gelangen. Kommen zwei Mitspieler auf das gleiche Feld, kann hinausgeworfen werden. Dann muss von vorne begonnen werden.

Bedeutung der Ereignisfelder:

- 1) Du hast gesehen, dass hier ein gesunder Mischwald wächst, dem Sturm, Schnee oder Insekten so leicht nicht schaden können. Gehe 3 Felder vor!
- 2) In der frischen Waldluft geht es sich gleich besser. Gehe 4 Felder vor!
- 3) Das Reh fühlt sich ungestört, weil der Wald viel Lärm abhält. Auch du bist ganz leise. Rücke so viele Felder vor, wie dein Vorname Buchstaben hat!
- 4) Am Ameisenhügel bleibst du stehen und beobachtest vorsichtig. Setze einmal aus, um dafür Zeit zu haben. In der nächsten Runde darfst du deine Augenzahl verdoppeln.
- 5) Leider warst du etwas zu laut, sodass du den Specht aus seinem Lebensraum vertrieben hast. Gehe 3 Felder zurück!
- 6) An den feuchten Gräsern und Moosen erkennst du, dass der Wald viel Wasser speichern kann. Aber du musst dir deine nassen Schuhe abputzen. Gehe 5 Felder zurück!
- 7) Das Rehwild zeigt dir das Alter des Rehbocks an, dem es gehörte. Gehe 3 Felder vor!
- 8) Du hast ein Blatt mit einer Schnecke gefunden und siehst daran, wie die Tiere und Pflanzen vom Lebensraum Wald abhängig sind. Gehe vor bis zum umgestürzten Baum!
- 9) Die hohe Tanne mit ihren vielen Nadeln erinnert dich daran, wie viel Staub der Wald aus der Luft sammelt. Kürze ab!
- 10) Die Wurzeln der umgestürzten Bäume haben früher den Erdboden des Waldes festgehalten. Nun können sie das nicht mehr. Gehe 3 Felder zurück!
- 11) In den Borkenkäferfallen sind viele Waldschädlinge gefangen. Gehe bis zum Beginn des Waldlehrpfades vor!
- 12) Auf der Lichtung, auf der ein Wildschwein steht, merkst du, wie der Wald den Wind bremst. Gehe 5 Felder vor!
- 13) Die Schilder des Waldlehrpfades erklären dir unterschiedliche Holzarten und wozu sie verwendet werden. Würfle noch einmal!
- 14) Am Waldrand siehst du, wie der Wind verschmutzte Luft aus der nahen Stadt auf den Wald zutreibt. Der Wald muss viel Schmutz herausfiltern. Gehe 6 Felder zurück!
- 15) Du lernst den Förster des Waldes kennen. Er zeigt dir, wo morgen Waldarbeiter einzelne Bäume fällen, die zu dicht wachsen. Lass dir Zeit zum Zuhören und setze eine Runde aus!



Ein Waldspaziergang (2)



1 a)

22 : 2 =	
20 : 2 = 10	
2 : 2 = 1	
22 : 2 =	

b)

24 : 2 =	
20 : 2 =	
4 : 2 =	
24 : 2 =	

c)

26 : 2 =	
20 : 2 =	
6 : 2 =	
26 : 2 =	

d)

28 : 2 =	
20 : 2 =	
8 : 2 =	
28 : 2 =	

e)

32 : 2 =	
20 : 2 =	
12 : 2 =	
32 : 2 =	

f)

34 : 2 =	
20 : 2 =	
14 : 2 =	
34 : 2 =	

11 12 13 14 15 16 17

2 a)

33 : 3 =	
30 : 3 = 10	
3 : 3 = 1	
33 : 3 =	

b)

36 : 3 =	
30 : 3 =	
6 : 3 =	
36 : 3 =	

c)

39 : 3 =	
30 : 3 =	
9 : 3 =	
39 : 3 =	

d)

42 : 3 =	
30 : 3 =	
12 : 3 =	
42 : 3 =	

e)

45 : 3 =	
30 : 3 =	
15 : 3 =	
45 : 3 =	

f)

48 : 3 =	
30 : 3 =	
18 : 3 =	
48 : 3 =	

10 11 12 13 14 15 16

3 a)

48 : 4 =	
40 : 4 =	
8 : 4 =	
48 : 4 =	

b)

52 : 4 =	
40 : 4 =	
12 : 4 =	
52 : 4 =	

c)

56 : 4 =	
40 : 4 =	
16 : 4 =	
56 : 4 =	

d)

60 : 4 =	
40 : 4 =	
20 : 4 =	
60 : 4 =	

e)

64 : 4 =	
40 : 4 =	
24 : 4 =	
64 : 4 =	

f)

68 : 4 =	
40 : 4 =	
28 : 4 =	
68 : 4 =	

d)

84 : 4 =	
80 : 4 =	
4 : 4 =	
84 : 4 =	

e)

88 : 4 =	
80 : 4 =	
8 : 4 =	
88 : 4 =	

f)

92 : 4 =	
80 : 4 =	
12 : 4 =	
92 : 4 =	

12 13 14 15 16 17 18 21 22 23

1 a) $75 : 5$

5	0	:	5	=		
2	5	:	5	=		
7	5	:	5	=		

b) $95 : 5$

5	0	:		=		
4	5	:		=		
		:		=		

c) $80 : 5$

5	0	:		=		
3	0	:		=		
		:		=		

d) $70 : 5$

5	0	:		=		
2	0	:		=		
		:		=		

e) $90 : 5$

5	0	:		=		
4	0	:		=		
		:		=		

f) $85 : 5$

5	0	:		=		
3	5	:		=		
		:		=		

g) $65 : 5$

5	0	:		=		
1	5	:		=		
		:		=		

h) $100 : 5$

5	0	:		=		
5	0	:		=		
		:		=		

i) $60 : 5$

5	0	:		=		
1	0	:		=		
		:		=		

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

2 a) $78 : 6$

6	0	:	6	=		
1	8	:	6	=		
7	8	:	6	=		

b) $90 : 6$

6	0	:		=		
3	0	:		=		
		:		=		

c) $96 : 6$

6	0	:		=		
3	6	:		=		
		:		=		

d) $72 : 6$

6	0	:		=		
1	2	:		=		
		:		=		

e) $84 : 6$

6	0	:		=		
2	4	:		=		
		:		=		

f) $66 : 6$

6	0	:		=		
6	:			=		
		:		=		

10 11 12 13 14 15 16

3 a) $84 : 7$

7	0	:	7	=		
1	4	:	7	=		
8	4	:	7	=		

b) $91 : 7$

7	0	:		=		
2	1	:		=		
		:		=		

c) $98 : 7$

7	0	:		=		
2	8	:		=		
		:		=		

d) $140 : 7$

7	0	:		=		
7	0	:		=		
		:		=		

e) $105 : 7$

7	0	:		=		
3	5	:		=		
		:		=		

f) $112 : 7$

7	0	:		=		
4	2	:		=		
		:		=		

12 13 14 15 16 18 20

1 a) $64 : 2$

6	0	:	2	=		
	4	:	2	=		
6	4	:	2	=		

b) $48 : 2$

4	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

c) $52 : 2$

4	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

d) $76 : 2$

6	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

e) $86 : 2$

8	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

f) $92 : 2$

8	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

g) $68 : 2$

6	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

h) $96 : 2$

8	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

i) $54 : 2$

4	0	:		=		
		:		=		
		:		=		

◀ 24 26 27 30 32 34 38 43 46 48

2 a) $112 : 8$

	8	0	:	8	=		
	3	2	:	8	=		
1	1	2	:	8	=		

b) $96 : 8$

	8	0	:		=		
			:		=		
			:		=		

c) $104 : 8$

	8	0	:		=		
			:		=		
			:		=		

d) $88 : 8$

	8	0	:		=		
			:		=		
			:		=		

e) $120 : 8$

	8	0	:		=		
			:		=		
			:		=		

f) $128 : 8$

	8	0	:		=		
			:		=		
			:		=		

◀ 11 12 13 14 15 16 17

3 a) $63 : 3$

6	0	:	3	=		
	3	:	3	=		
6	3	:	3	=		

b) $87 : 3$

		:		=		
		:		=		
		:		=		

c) $75 : 3$

		:		=		
		:		=		
		:		=		

d) $78 : 3$

		:		=		
		:		=		
		:		=		

e) $84 : 3$

		:		=		
		:		=		
		:		=		

f) $99 : 3$

		:		=		
		:		=		
		:		=		

◀ 20 21 25 26 28 29 33

Halbschriftliches Dividieren (mit zweistelligen Zahlen)

Fleiß



Name _____

© Westermann Gruppe

1 $65 : 5$

2 $84 : 6$

3 $42 : 3$

4 $72 : 4$



5 $90 : 6$

6 $96 : 8$

7 $99 : 9$

8 $98 : 7$

Halbschriftliches Dividieren (mit dreistelligen Zahlen)

Fleiß



Name _____

© Westermann Gruppe

1 $154 : 7$

2 $330 : 5$

3 $279 : 3$

4 $380 : 4$



5 $450 : 6$

6 $427 : 7$

7 $432 : 8$

8 $198 : 9$