

jeden Tag zum Storchennest

Die Jungstörche

Ich

viel Futter.

auch Störche?

bald aus dem Nest.

Du

Sie

magst

brauchen

fliegen

gehe

Subjekte und Prädikate erkennen

► Unterstreiche die Subjekte blau und kreise die Prädikate rot ein!

Nutze die bekannten Fragen! (mündlich)

① Mutig!

Ich fuhr gestern mit dem Rad zur Schule.

Ich sah auf einmal einen Hund.

Ich fuhr deswegen immer schneller.

Der Hund kam aber näher und näher.

Er rannte plötzlich auf mich zu.

Ich stellte ganz ruhig mein Rad an einen Zaun.

Der Hund wedelt auf einmal mit dem Schwanz.

② Der Bauer fährt mit dem Traktor.

Die Spülmaschine spült das Geschirr.

Der Altenpfleger pflegt alte Menschen.

Die Briefträgerin trägt die Post aus.

Der Schaffner kontrolliert die Fahrkarten.

Der Gärtner harkt den Stadtpark.

Saustag, 23.05.2020

Pechvogel Luis zog zu seinen Kindern

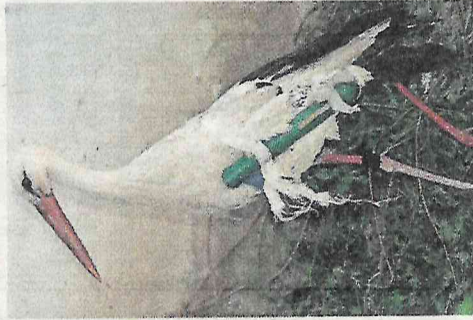
Von Antje Kanzler

Das Leben schreibt nicht jeder Generation ein Happy End. Aber manchmal geben wir uns ja schon mit einem versöhnlichen, wenn auch nicht ganz perfekten Ausgang zufrieden. Einen solchen nimmt jetzt die dramatische Geschichte vom Wasunger Storchpaar Luis und Lilly und ihrem diesjährigen Nachwuchs.

Was war passiert? Während Lilly die drei hungrigen Küken im Horst auf dem Wasunger Wäscherei-Schlot hütete, war Luis – auf Nahrungssuche für seine Familie – im Tiefflug über die B19 gesegelt und mit einem Fahrzeug zusammengerauscht. Polizeibeamte und Tierschutzverein brachten den verletzten Storchpapa in Sicherheit und schließlich zur Behandlung in die Tierklinik nach Obermaßfeld-Grimmenthal. Und während er mit seinem gebrochenen Flügel auf eine OP vorbereitet wurde, wartete die Familie im Nest eineinhalb Tage vergebens auf die Rückkehr ihres Ernährers. Nur eine aufwendige Rettungsaktion mit einem Kran, an der viele Helfer beteiligt waren, konnte die immer schwächer werdenden Jungen noch vor dem Tod bewahren. Allein zurück ohne ihre Fa-

milie blieb Mama Lilly. Der Tierschutzverein Meiningen gab die drei Jungtiere in die Hände der Wildtierstation Rhön-Saale, wo die drei ausgehungerten, dehydrierten Storchkinder ganz schnell wieder zu Kräften kamen und an Gewicht zulegten. Wenige Tage später zogen sie um in eine spezialisierte Storchstation in Wabern, wo die drei putzmunteren Tiere nun unbeschwert heranwachsen. Für alle Drei haben sich Paten gefunden, die sich um die Futterkosten kümmern, bis die Vögel im August ausgewildert werden und ihren ersten Fluggen Süden antreten können. Bis dahin sind die kleinen Wasunger nun nicht mehr allein in Wabern: Seit Mittwoch ist nämlich auch ihr Papa da!

Weißstorch Luis hat sich von seiner erfolgreichen Operation in Obermaßfeld gut erholt. Zwar sind die alten Kräfte längst noch nicht wiederhergestellt, aber seine Prognosen stehen sehr gut. Am Mittwoch stattete Andrea Krüger-Wiegand von der Storchstation Wabern der Tierklinik einen Besuch ab. Zurück nach Hessen fuhr sie dann nicht allein, sondern mit Luis an Bord. „Luis hatte das Glück, einer Tierärztin aus Berufung übergeben worden zu sein, er hat jeg-



Luis' am Mittwoch mit seinem geschienten Flügel in der Station in Wabern.



(Sehr wahrscheinlich) Lilly (mit Ring) gestern Mittag in neuer männlicher Gesellschaft auf dem Wasunger Horst. Foto: BUND-Storchencam

Die Aufzucht übernimmt er allerdings nicht mehr. Wir freuen uns sehr über diese Familienzusammenführung.“ Auch für Luis wird nun ein Storchpate gesucht – oder mehrere. Denn sein Aufenthalt wird ja um einiges länger dauern als der seiner diesjährigen Sprößlinge. Ein Alkstorcher verputzt monatlich Futter im Wert von 25 bis 30 Euro.

Und was ist aus der verwaisten, verstohritweten Lilly geworden, die mit Luis elf Jahre lang in Wasungen ihr Frühlings- und Sommerlager aufschlug und mit ihm 31 kleine Störche aufzog? Die Storchencam des BUND am Nest auf dem Wasunger Wäscherei-Schlot gibt vielleicht Auskunft darüber. Dort sah man Lilly zunächst einsam und allein. Wenig später aber saßen da schon zwei Störche, einer davon beringt. Hatte sich etwa bereits ein neues Paar ins gemachte Nest gesetzt? Inzwischen aber sieht es ganz danach aus, als ob es sich um (die beringte) Lilly handelt, die sich einen neuen Gefährten für diesen Sommer gesucht hat. So scheint, auch wenn das Storchenfamilienglück durch den Unfall jäh zerstört schien, am Ende doch fast alles wieder gut zu werden für die Wasunger Pechvogelfamilie ...

liche sachkundige Hilfe erhalten“, lobt Andrea Krüger-Wiegand die professionelle Arbeit von Dr. Friederike Wietschel aus Obermaßfeld. „Danke, liebes Team der Klimik!“ Die Heilung werde noch einige Zeit in Anspruch nehmen. Luis müsse auf jeden Fall in Wabern überwintern und seine Flugfähigkeit trainieren.

Ganz gespannt hatten alle Beteiligten das Aufeinandertreffen von Luis

und den Kindern erwartet. „Der Bruttrieb, die Jungtiere versorgen zu müssen, lässt nach etwa einer Woche nach“, weiß die Storchencamexpertin aus Wabern. Würde der Storchpapa nach mehr als zwei Wochen Pause trotzdem auf die Jungen reagieren?, lautete die aufregende Frage, die Andrea Krüger-Wiegand nun beantworten kann: „Die Gesellschaft der Kleinen genießt der Storchpapa sehr.

Samstag, 23.05.2020

WERRATAL

MGN9-1

Seite 17



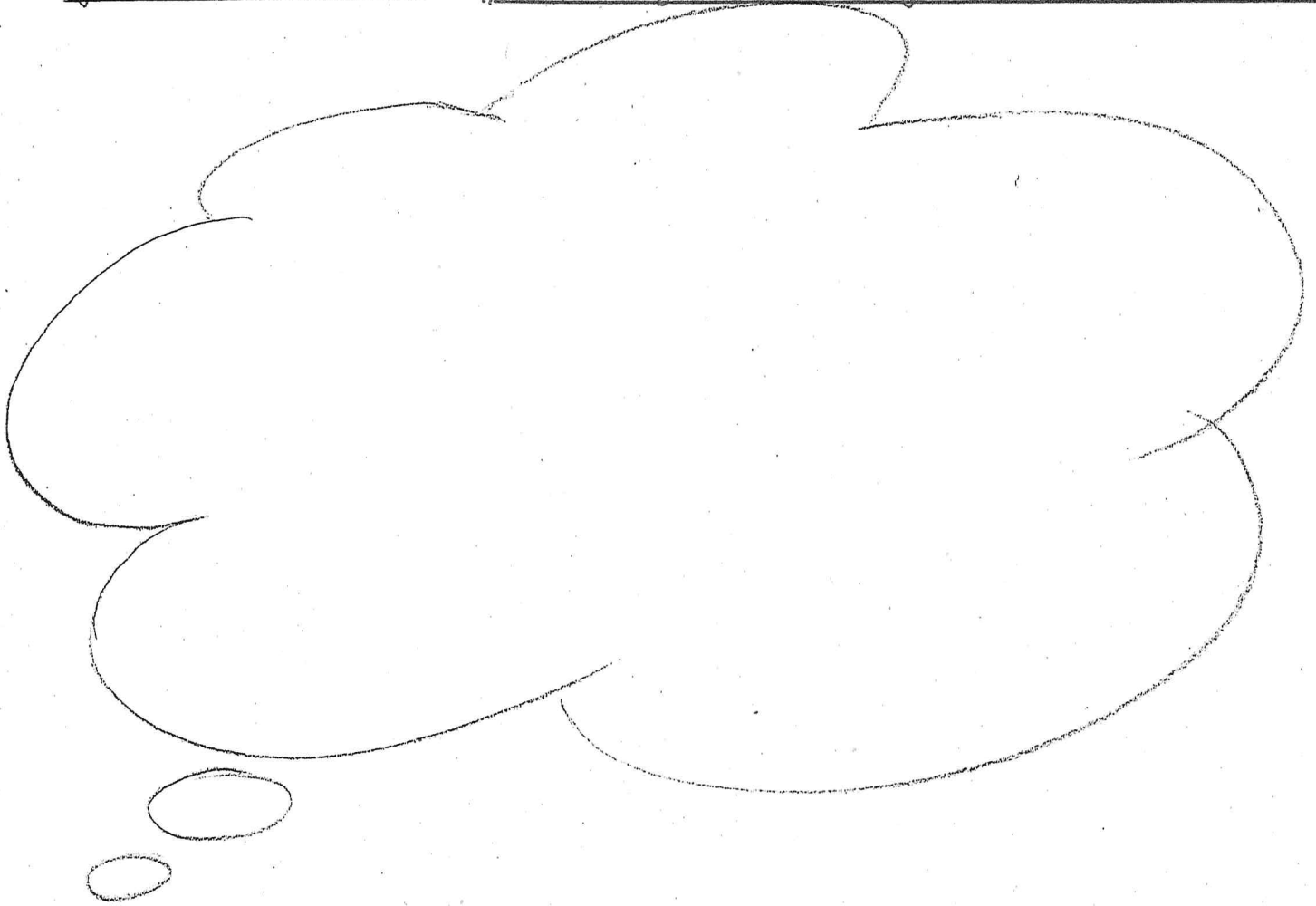
Die kleinen Wasunger Störche haben nun bereits eine stattliche Größe erreicht.

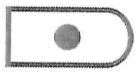


Wiedervereint: Storchepapa Lujs am Nest bei seinem Nachwuchs in der Storchestation Wabern.

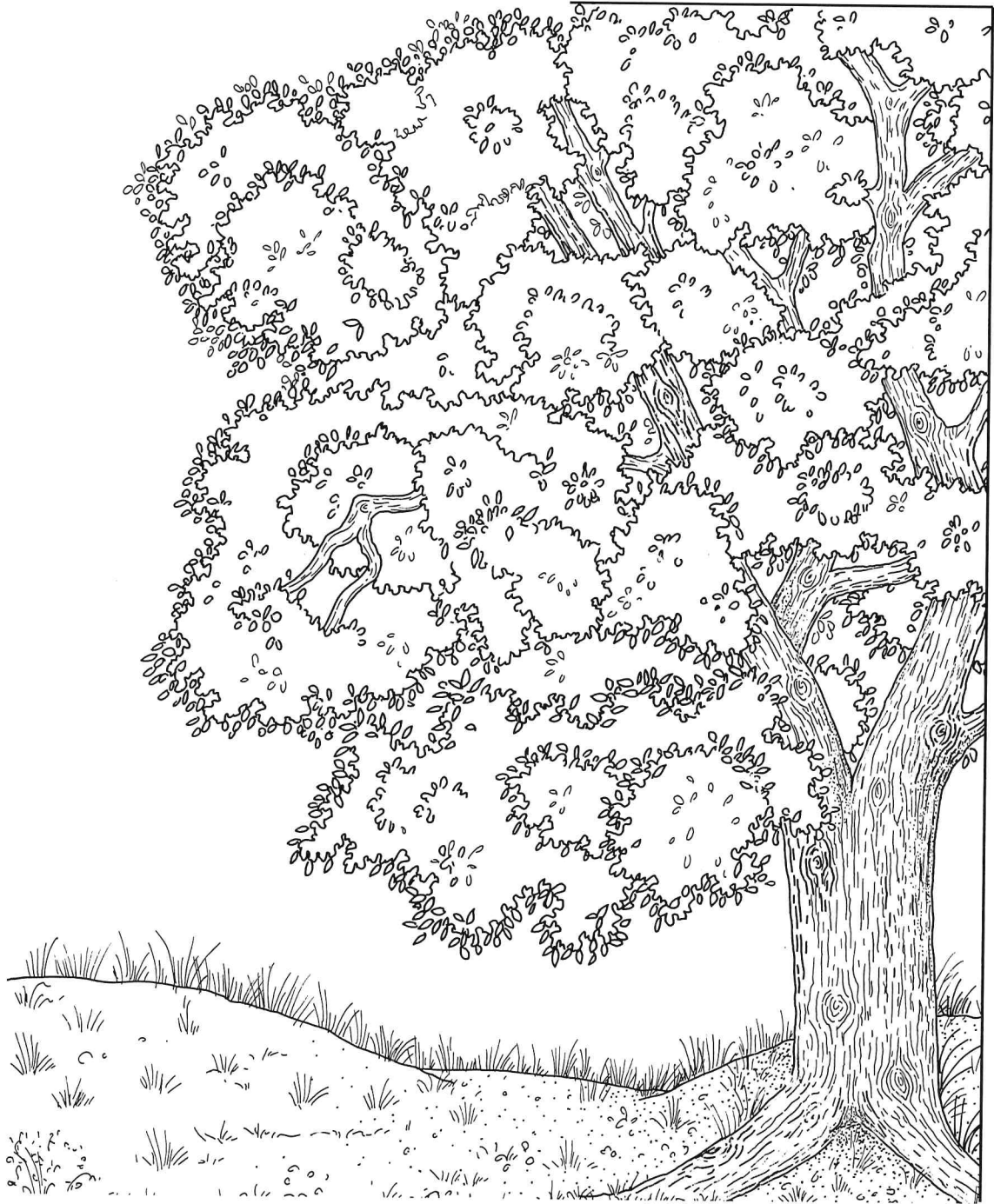
Fotos: privat

Gedankenblase: „Pechvogel Luis zog zu seinen Kindern“



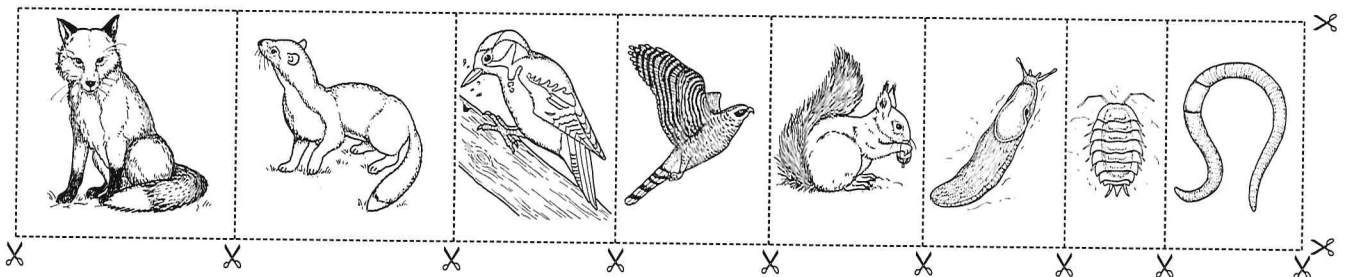


Nahrungsbeziehungen im Wald



© Bildungshaus Schulbuchverlage

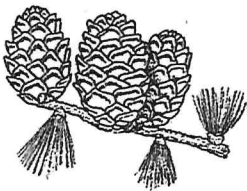
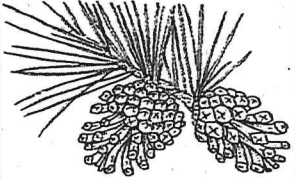
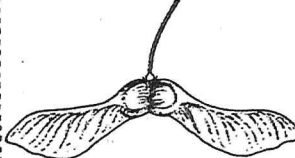
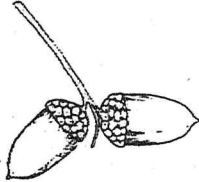
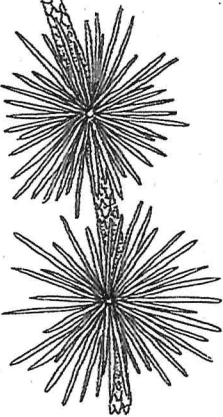



- 1 Schneide die Tierbilder aus und lege/klebe sie so in das Bild, dass die Nahrungsbeziehungen deutlich werden. Zeichne Pfeile ein wie im Buch auf Seite 44.



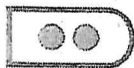
978-3-507-43544-5 – Pustebume 3 Kopiervorlagen



Pflanzen und Tiere des Waldes (2)

 <p>Lärche</p>	 <p>Kiefer</p>	 <p>Ahorn</p>	 <p>Eiche</p>
			
<p>Wer bin ich?</p> <p>Ich bin ein Laubbaum. Ich kann bis zu 35 Meter hoch wachsen. Meine eiförmigen Früchte sitzen in kleinen Bechern. Das Eichhörnchen frisst meine Früchte gern.</p>	<p>Wer bin ich?</p> <p>Ich bin ein Nadelbaum. Ich kann 20 bis 30 Meter hoch werden. Meine Früchte werden vom Wind weggetragen. Sie drehen sich wie Propeller.</p>	<p>Wer bin ich?</p> <p>Ich bin ein Laubbaum. Ich habe kleine weiche Nadeln. Im Herbst werfe ich meine Nadeln ab.</p>	<p>Wer bin ich?</p> <p>Ich bin ein Nadelbaum. Ich kann sehr groß werden. Ich habe lange spitze Nadeln.</p>

► Schneide aus, ordne und klebe auf!



Pflanzen und Tiere des Waldes (3)

Schneide aus, ordne und klebe auf!

Wer bin ich?

Ich habe vier lange Beine.
Mein glattes Fell ist braun.
Ich habe große Ohren und einen kleinen Stummelschwanz.
Ich fresse Gras, Eicheln und Knospen.

Wer bin ich?

Ich bin groß und habe vier Beine.
Ich habe Borsten und eine Rüsselnase.
Mit meinen langen Eckzähnen wühle ich in der Erde nach Nahrung.

Wer bin ich?

Ich habe ein rotbraunes oder ein dunkelbraunes Fell.
Ich kann gut klettern.
Im Herbst sammle ich Vorräte für den Winter.
Du erkennst mich gut an meinem buschigen Schwanz.

Wer bin ich?

Ich habe vier kurze Beine und kleine Ohren. Mein Fell ist grau, schwarz und weiß. Du kannst mich nur schwer beobachten.
Ich lebe in einem Erdbau und komme nur nachts heraus.

Wer bin ich?

Ich habe ein rotbraunes Fell.
Mein Bauch ist weiß.
Ich habe einen langen buschigen Schwanz.
Ich lebe in einem Bau unter der Erde und gehe nur nachts auf die Jagd.

Wer bin ich?

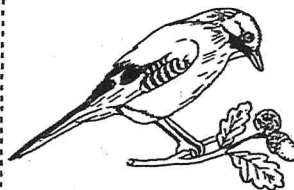
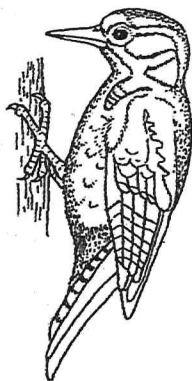
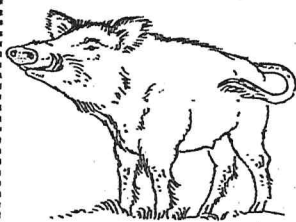
Mein Federkleid ist schwarz, weiß und rot.
Ich habe einen kräftigen Schnabel mit einer langen, klebrigen Zunge.
Ich brüte in Baumhöhlen, die ich mir selbst zimmere.

Wer bin ich?

Meine Brust und mein Bauch sind leuchtend rot. Mein Rücken ist graublau.
Mein Kopf und meine Stirn sind schwarz.
Meistens siehst du mich mit meinem Weibchen zusammen.

Wer bin ich?

Mein Federkleid ist braun und weiß.
Meine Flügelspitzen und mein Schwanz sind schwarz.
Besonders auffällig sind meine blauen Federn an den Flügeln.



Dividieren ohne und mit Rest 1

Name _____

© Westermann Gruppe

1 $24 : 4 =$ _____

$25 : 4 =$ _____

$26 : 4 =$ _____

$27 : 4 =$ _____

2 $36 : 6 =$ _____

$38 : 6 =$ _____

$39 : 6 =$ _____

$41 : 6 =$ _____

3 $49 : 7 =$ _____

$51 : 7 =$ _____

$54 : 7 =$ _____

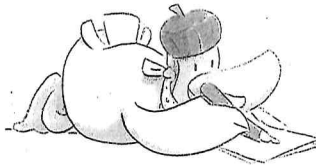
$55 : 7 =$ _____

4 $27 : 9 =$ _____

$29 : 9 =$ _____

$31 : 9 =$ _____

$35 : 9 =$ _____



5 $18 : 3 =$ _____

$20 : 3 =$ _____

$19 : 3 =$ _____

$21 : 3 =$ _____

6 $48 : 8 =$ _____

$50 : 8 =$ _____

$55 : 8 =$ _____

$56 : 8 =$ _____

7 $45 : 5 =$ _____

$48 : 5 =$ _____

$50 : 5 =$ _____

$53 : 5 =$ _____

8 $54 : 9 =$ _____

$60 : 9 =$ _____

$62 : 9 =$ _____

$63 : 9 =$ _____

Dividieren ohne und mit Rest 2

Name _____

© Westermann Gruppe

1 $\xrightarrow{:4}$

28	
29	
30	
31	
32	

2 $\xrightarrow{:5}$

15	
16	
18	
19	
20	

3 $\xrightarrow{:6}$

42	
44	
45	
48	
49	

4 $\xrightarrow{:7}$

35	
36	
40	
41	
42	

5 $\xrightarrow{:8}$

16	
19	
21	
24	
26	



6 $\xrightarrow{:9}$

	8
	8 R 7
	9
	9 R 1
	9 R 4

1 $31 : 5 =$ _____
 $41 : 5 =$ _____
 $21 : 4 =$ _____
 $41 : 4 =$ _____

2 $20 : 9 =$ _____
 $30 : 9 =$ _____
 $40 : 9 =$ _____
 $50 : 9 =$ _____

3 $9 : 2 =$ _____
 $19 : 2 =$ _____
 $8 : 3 =$ _____
 $28 : 3 =$ _____

4 $12 : 7 =$ _____
 $22 : 7 =$ _____
 $52 : 7 =$ _____
 $62 : 7 =$ _____



5 $25 : 6 =$ _____
 $25 : 7 =$ _____
 $25 : 8 =$ _____
 $25 : 9 =$ _____

6 $50 : 6 =$ _____
 $60 : 7 =$ _____
 $70 : 8 =$ _____
 $80 : 9 =$ _____

** Fleiß*
 7 $44 : \underline{\quad} = 7 \text{ R } 2$
 $44 : \underline{\quad} = 6 \text{ R } 2$
 $44 : \underline{\quad} = 5 \text{ R } 4$
 $44 : \underline{\quad} = 4 \text{ R } 8$

** Fleiß*
 8 $33 : \underline{\quad} = 5 \text{ R } 3$
 $35 : 6 =$ _____
 $\underline{\quad} : 8 = 5 \text{ R } 5$
 $47 : \underline{\quad} = 5 \text{ R } 7$

1 $\xrightarrow{:3}$

22	
23	
17	
29	
13	

2 $\xrightarrow{:6}$

19	
29	
39	
49	
59	

3 $\xrightarrow{:7}$

16	
26	
36	
46	
66	

4 $\xrightarrow{:4}$

5	
15	
17	
27	
37	

** Fleiß*
 5 $\xrightarrow{:8}$

20	
30	
	6 R 2
60	
	8 R 6

** Fleiß*
 6 $\xrightarrow{:5}$

	3 R 3
28	
	4 R 2
33	
	8 R 4