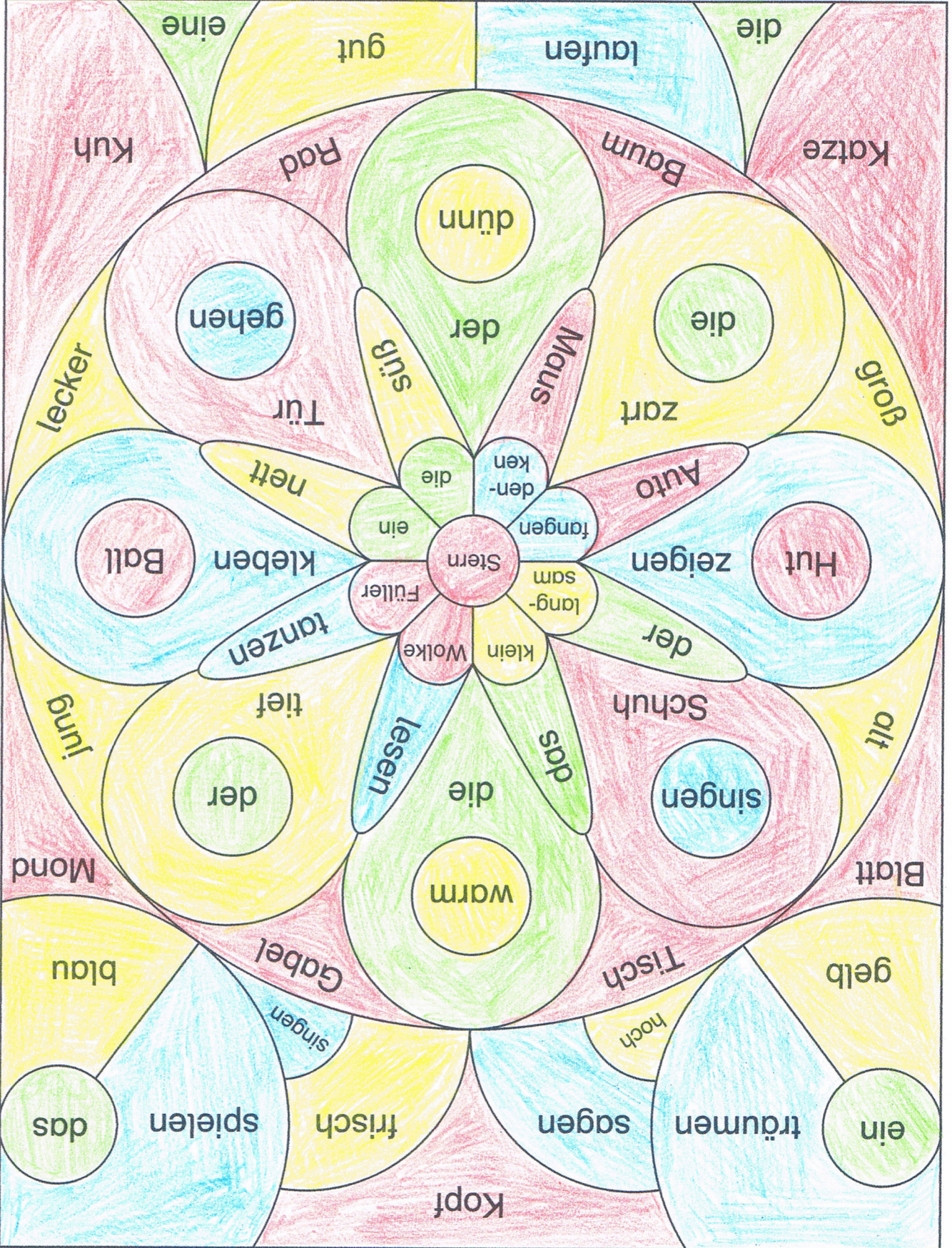


- 1. Male die Felder richtig an.
- 2. Schreibe die Nomen, Verben, Adjektive geordnet in dein Heft.

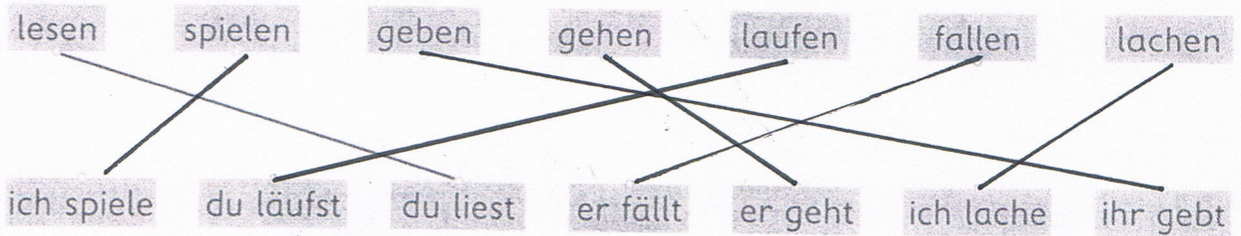
Nomen: rot
 Verben: blau
 (Namenwörter)
 (Tunwörter)

Adjektive: gelb
 Artikel: grün
 (Begleiter)
 (Wiewörter)



KV: Geburtstag feiern

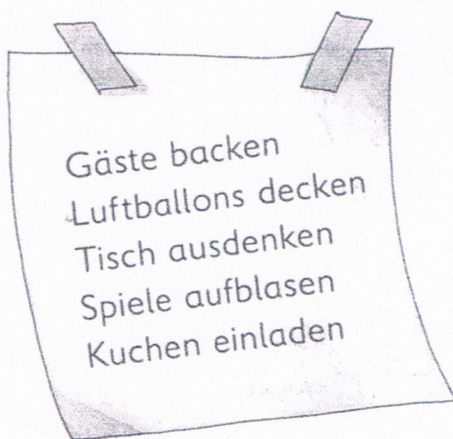
1 Immer eine Grundform (Nennform) und eine gebeugte Form (Personalform) gehören zusammen. Verbinde diese!



2 Setze die richtige gebeugte Form (Personalform) ein!

Anne	<u>feiert</u>	ihren Geburtstag.	schenken
Alle	<u>lachen</u>	über Papas Witze.	lachen
Ich	<u>stelle</u>	den Kuchen auf den Tisch.	feiern
Peter	<u>schenkt</u>	Julia eine Kinokarte.	basteln
Felix	<u>bastelt</u>	Tischschmuck.	stellen

3 Schreibe Julias Merkzettel richtig auf!



Gäste einladen

Luftballons aufblasen

Tisch decken

Spiele ausdenken

Kuchen backen

★ Wen möchtest du zu deinem Geburtstag einladen?
Schreibe eine Einladung!

Lösung Mathe B. S. 118

Nr. 2) a) $9 \cdot 6 = 36$
b) $3 \cdot 6 = 18$
c) $5 \cdot 6 = 30$

B. S. 119

Nr. 1) $24 : 6 = 4$, denn $4 \cdot 6 = 24$

2) a) $12 : 6 = 2$, denn $2 \cdot 6 = 12$
b) $18 : 6 = 3$, denn $3 \cdot 6 = 18$
c) $30 : 6 = 5$, denn $5 \cdot 6 = 30$
d) $48 : 6 = 8$, denn $8 \cdot 6 = 48$

Nr. 3) a) $5 \cdot 6 = 30$ $30 : 5 = 6$
 $6 \cdot 5 = 30$ $30 : 6 = 5$

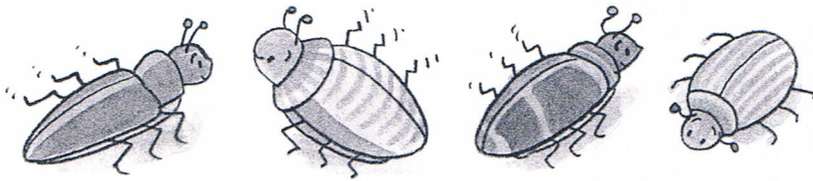
b) $3 \cdot 6 = 18$ $18 : 6 = 3$
 $6 \cdot 3 = 18$ $18 : 3 = 6$

c) $8 \cdot 6 = 48$ $48 : 8 = 6$
 $6 \cdot 8 = 48$ $48 : 6 = 8$

d) $10 \cdot 6 = 60$ $60 : 6 = 10$
 $6 \cdot 10 = 60$ $60 : 10 = 6$

Multiplizieren und Dividieren mit 6

1) Wie viele Beine haben die vier Käfer insgesamt?



$$6 + 6 + 6 + 6 = 24$$

$$4 \cdot 6 = 24$$

2) a) $3 \cdot 6 = 18$
 $8 \cdot 6 = 48$
 $9 \cdot 6 = 54$
 $6 \cdot 6 = 36$

b) $7 \cdot 6 = 42$
 $2 \cdot 6 = 12$
 $0 \cdot 6 = 0$
 $1 \cdot 6 = 6$

3) a) $36 : 6 = 6$
 $18 : 6 = 3$
 $54 : 6 = 9$
 $6 : 6 = 1$

b) $12 : 6 = 2$
 $30 : 6 = 5$
 $48 : 6 = 8$
 $54 : 6 = 9$

0 6 12 18 36 42 48 54

1 3 6 9 12 30 48 54

4)

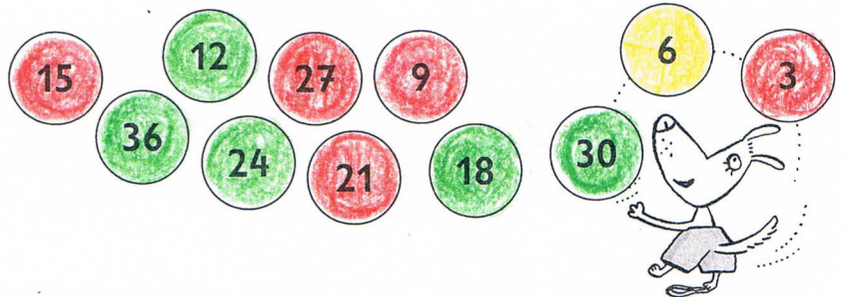
·	3	5	8	10	6
6	18	30	48	60	36
3	9	15	24	30	18

5)

:	6	3	4	2
24	4	8	6	12
12	2	4	3	6

6) Male aus.

- durch 3 teilbar
- durch 6 teilbar
- durch 3 und 6 teilbar



7) Rechne. Überprüfe mit der Umkehraufgabe.

a) $7 \cdot 6 = 42$, denn $42 : 6 = 7$
 $5 \cdot 6 = 30$, denn $30 : 6 = 5$
 $9 \cdot 6 = 54$, denn $54 : 6 = 9$
 $4 \cdot 6 = 24$, denn $24 : 6 = 4$

b) $24 : 6 = 4$, denn $4 \cdot 6 = 24$
 $36 : 6 = 6$, denn $6 \cdot 6 = 36$
 $48 : 6 = 8$, denn $8 \cdot 6 = 48$
 $18 : 6 = 3$, denn $3 \cdot 6 = 18$

8) Setze das richtige Zeichen: < = >.

a) $9 \cdot 6 > 52$ b) $25 > 4 \cdot 6$ c) $7 \cdot 6 = 6 \cdot 7$ d) $5 \cdot 6 = 3 \cdot 10$
 $6 \cdot 3 = 18$ $60 = 10 \cdot 6$ $6 \cdot 0 < 1 \cdot 3$ $6 \cdot 6 < 5 \cdot 8$
 $6 \cdot 5 < 36$ $40 < 8 \cdot 6$ $8 \cdot 6 > 4 \cdot 10$ $2 \cdot 6 > 8 \cdot 0$
 $0 \cdot 6 < 6$ $42 = 7 \cdot 6$ $4 \cdot 6 = 3 \cdot 8$ $9 \cdot 6 > 9 \cdot 5$