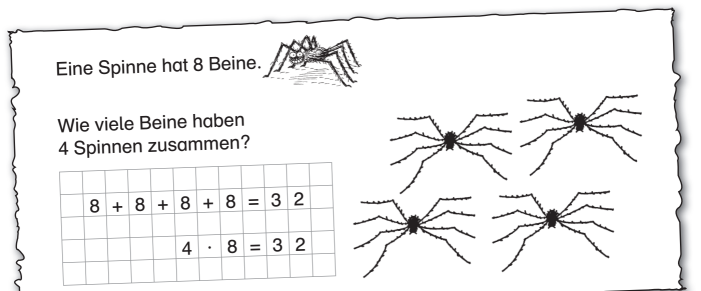
1.8

Einführung



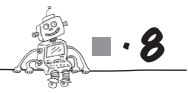
Die 8er-Reihe sieht so aus:

8	*	1 · 8 = 8
8+8	**	2 · 8 = 16
8+8+8	米米米	3 · 8 = 24
8+8+8+8	米米米米	4 · 8 = 32
8+8+8+8	米米米米米	5 · 8 = 40
8+8+8+8+8	******	6 · 8 = 48
8+8+8+8+8+8	**************************************	7 · 8 = 56
8+8+8+8+8+8	米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米	8 · 8 = 64
8+8+8+8+8+8+8	米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米米	9 · 8 = 72

8+8+8+8+8+8+8+8+8

 $10 \cdot 8 = 80$

8er-Reihe



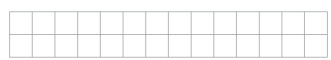
übungen 1/4

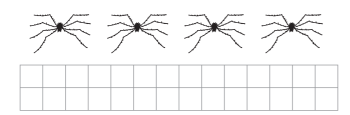
Schreibe die Plusaufgabe und die Malaufgabe. Berechne.

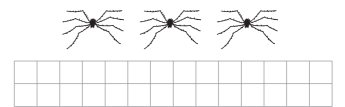


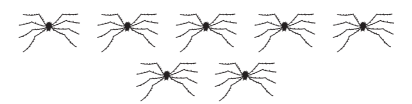
8	+	8	+	8	+	8	+	8	=	4	0	
						5	•	8	=			

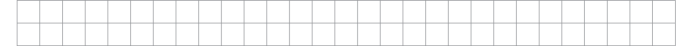
/	/

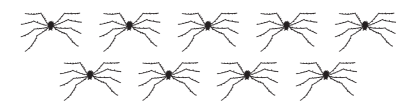


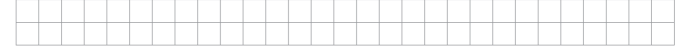


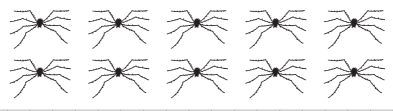


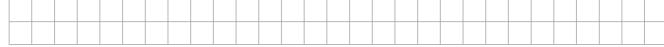




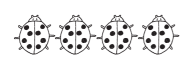




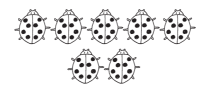


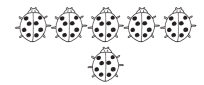


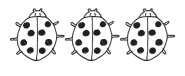
Wie viele Punkte haben die Marienkäfer zusammen? Schreibe die Malaufgabe und berechne.



$$4 \cdot 8 = 32$$

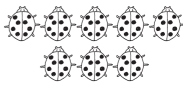




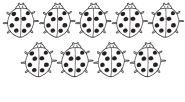


____· ___ = ____

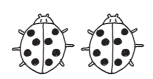


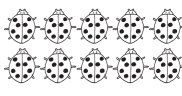


____ • ___ = ____



_____ • ____ **=** _____

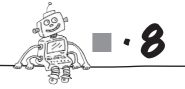




____ · ___ = ____

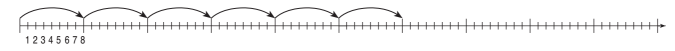
2 Schreibe die Malaufgabe und berechne.

Ber-Reihe



übungen 3/4

1 Zähle die Sprünge. Schreibe die Malaufgabe und berechne.



____ · 8 = ____



____ · ___ = ____

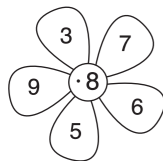


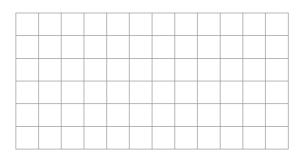
____ • ___ = ____



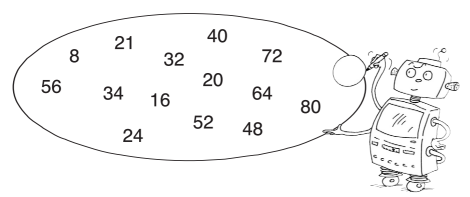
____ · ___ = ____

2 Bilde aus der Blüte Malaufgaben der 8er-Reihe und berechne sie.



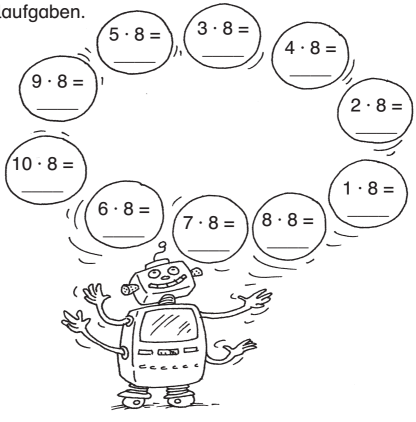


3 Kreise die Zahlen der 8er-Reihe ein.

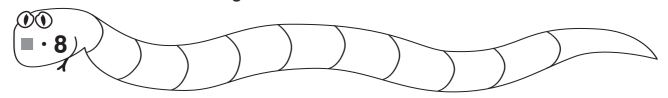


übungen 4/4

1 Berechne die Malaufgaben.



2 Ordne die Ergebnisse der 8er-Reihe. Schreibe sie in die Schlange.

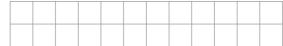


3 Welche Zahl fehlt? Ergänze.

4 Im Schulkiosk gibt es noch 4 volle Packungen Müsliriegel. In einer Packung sind je 8 Riegel.

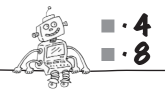


Wie viele Müsliriegel sind noch da?



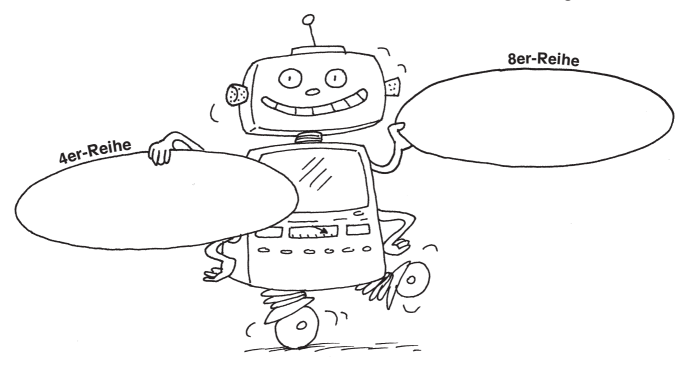
Antwort:

4er-Reihe und 8er-Reihe

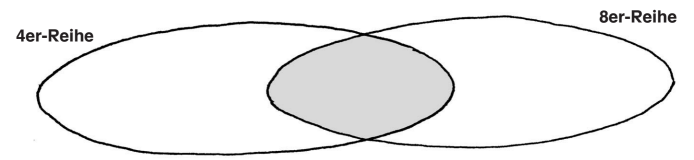


Verwandtschaft 1/2

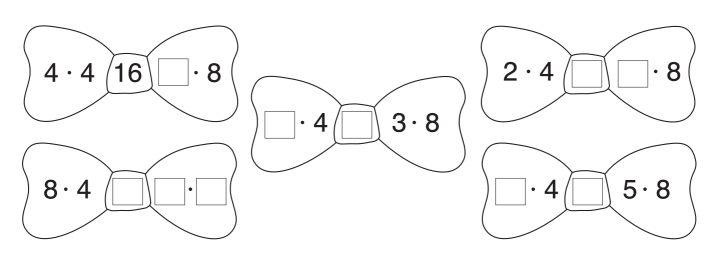
1 Schreibe die Zahlen der 4er-Reihe und der 8er-Reihe in die Ringe.



2 Sortiere die Zahlen neu: Welche Zahlen findest du in der 4er-Reihe und in der 8er-Reihe? Schreibe sie in die Mitte.



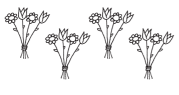
3 Die zwei Aufgaben in den Schleifen haben das gleiche Ergebnis. Welche Zahlen fehlen? Ergänze.

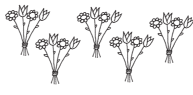


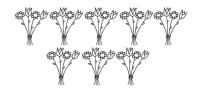
4er-Reihe und 8er-Reihe

Verwandtschaft 2/2

Wie viele Blumen sind das zusammen? Schreibe die Malaufgabe und berechne.













2 Berechne die leeren Felder in der Tabelle.

•	4	8
5		
7		
8		
3		

3 Verbinde die Aufgaben mit dem richtigen Ergebnis in der Mitte.

3 · 4

 $\left(6\cdot4\right)$

 $9 \cdot 4$

 $\left(7\cdot4\right)$

 $(4 \cdot 4)$

16

24

72

12

28

40

36

56



 $\left(9\cdot8\right)$



(3 · 8

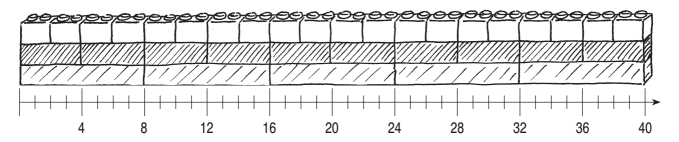
2 · 8

7 · 8

2er-Reihe, 4er-Reihe und 8er-Reihe

- · 2 - · 8 - · 4

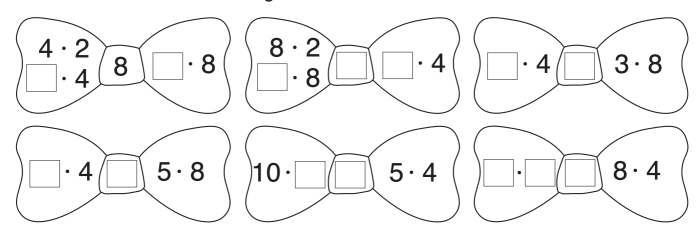
Verwandtschaft 1/2



1 Kreise die Zahlen der 2er-Reihe, der 4er-Reihe und der 8er-Reihe in drei verschiedenen Farben ein.

										_
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 /	
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	h ////
									SER	The state of the s

2 Die Aufgaben in den Schleifen haben das gleiche Ergebnis. Welche Zahlen fehlen? Ergänze.

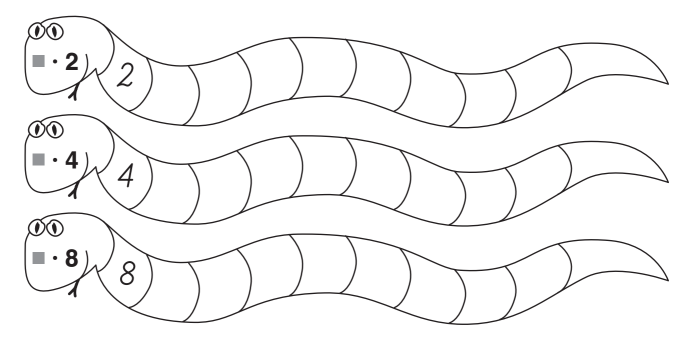


3 Berechne die leeren Felder in der Tabelle.

•	2	4	8
2			
9			

Verwandtschaft 2/2

1 Schreibe die Zahlen der 2er-Reihe, der 4er-Reihe und der 8er-Reihe in die Schlangen.



2 Welche Zahl fehlt? Ergänze.

Was fällt dir auf?

3 Zu welcher Einmaleins-Reihe gehören die Zahlen? Schreibe die Zahlen in das richtige Haus.

4 16 72 24 14 64 28 6

