

Arbeitsplan der Klasse 1d für die Woche vom 18.01. - 22.01.

Fach	Material	Inhalt	fertig			
Mathe						
	Arbeitsblatt Addition im Zahlenraum 10	<p>Zähle zuerst zusammen, wie viele Teddys vor dem Pluszeichen stehen und dann die Teddys nach dem Pluszeichen dazu. Wie viele Teddybären sind insgesamt abgebildet? Schreibe das Ergebnis in den Kreis.</p> <p>Nun rechnest du die Eistüten auf der einen Seite plus die Eistüten auf der anderen Seite.</p> <p>Und so weiter...</p> <p>Auf der Rückseite findest du Würfelbilder. Rechne die Augenzahl des einen Würfels und die Augenzahl des anderen Würfels zusammen.</p>				
	Arbeitsblätter Rechenhäuschen	<p>Ein Haus braucht immer ein Dach. Eine Plusaufgabe braucht immer ein Ergebnis. In jedem Stockwerk wohnen immer so viele Menschen wie die Zahl im Dach uns sagt. Schreibe die fehlende Zahl in die freien Felder/Wohnungen. Schau dir auf Lernsax auch gerne noch einmal das Erklärvideo zum Thema Ergänzen an. Das kann dir dabei gut helfen.</p>				
	Heft Teste dich selbst	<p>Löse die Aufgaben auf den Seiten 9 + 10 allein.</p> <p>Lege eine Pause ein.</p> <p>Löse die Aufgaben auf den Seiten 11 + 12 allein.</p> <p>Du kannst die Tests auch an verschiedenen Tagen schreiben.</p> <p>Wichtig ist, dass du es ohne Hilfe schaffst. Und das schaffst du! Da bin ich mir ganz sicher.</p> <p>Deine Familie schickt mir dann per Mail Fotos von den Tests oder lädt diese bei Lernsax hoch und ich kontrolliere sie und dann telefonieren wir und ich erkläre dir, was du noch üben kannst oder vielleicht hast du auch alles richtig gelöst. :)</p>				

	<p>kleine Stationsarbeit zur Wiederholung größer als und kleiner als</p>	<p>Wir wollen mit den drei Arbeitsblättern A1, B1 und C1 größer und kleiner als noch ein wenig üben. Du beginnst mit A1 und trägst die Zahlen und Zeichen unter die Bilder. Deine Familie soll dir das Lösungsblatt A1 - Lösung erst geben, wenn du A1 auch fertig gelöst hast. Nun nimm einen grünen Buntstift und versuche deine Lösungen selbst zu vergleichen, indem du meine richtige Lösung mit deiner vergleichst. Hast es richtig? Häkchen dran! Du weißt, bei einem Fehler schreibst du mit deinem grünen Buntstift die Zahl oder das Zeichen über den Fehler. Nun folgt B1, danach mit grünem Buntstift vergleichen und dann C1. Ich habe auch ein Zusatzblatt D1 für die Mathefuchse geschickt. Das schaffst du! Los geht's!</p>				
	<p>Lernvideo zum Minusrechnen auf Lernsax</p> <p>Arbeitsheft S. 68/1</p> <p>S. 68/2</p> <p>S. 69/1</p> <p>S. 69/2</p>	<p>Schau dir das Lernvideo zum Minusrechnen auf Lernsax gut an.</p> <p>Schau dir zuerst das große Bild oben auf der Seite an. Erzähle deiner Familie, was du hier alles sehen kannst. Vielleicht fällt dir schon auf, dass einige Dosen beim Dosenwerfen herunterfallen. Wie viele Dosen standen auf der Box, bevor der Junge den orangenen Ball geworfen hat? Wie viele sind heruntergefallen? Wie viele Dosen wurden nicht umgeworfen und bleiben auf der Box stehen? Schau auch auf die Luftballons am Geländer. Löse Aufgabe 1.</p> <p>Findest du auch selbst Aufgaben im Bild?</p> <p>Löse Aufgabe 1. Sprich immer: Das sind 7 Luftballons. 3 Luftballons sind zerplatzt. Es bleiben ___ übrig.</p> <p>Finde selbst eine Minusaufgabe und male sie den Kasten.</p>				

Kunst						
	Handschuhe (Vorlage)	<p>Male ein Bild von deinen Handschuhen. Wenn du möchtest, kannst du die Vorlage nutzen. Vielleicht kannst du auch ein Winterbild malen und deine Handschuhe auf dein Winterbild kleben.</p> <p>Bald sehen wir uns in unserem virtuellen Klassenraum. Dann kannst du uns deine gestalteten Handschuhe zeigen. :)</p> <p>Ich freue mich schon!</p>				
Deutsch						
	Silbenmemory	<p>Schneide alle Memorykarten aus. Am besten klebst du mit deiner Familie etwas auf die Rückseite, wenn das Papier zu dünn sein sollte und man die Bildchen durchsehen kann.</p> <p>Memory funktioniert so: Lege alle Karten so auf den Tisch, dass man nur die Rückseiten der Karten sehen kann. Wer an der Reihe ist, darf immer nur zwei Karten umdrehen. Wenn sie zusammengehören, darfst du sie behalten und bist noch einmal dran. Wenn sie nicht zusammengehören, musst du sie wieder zurück an die selbe Stelle legen und dein Gegenspieler ist dran. Viel Spaß!</p>				
	Arbeitsblatt Silbenhaus, kleines rotes Deutschheft	<p>Finde so viele Silben wie möglich, die zusammengehören und ein Wort ergeben. Schreibe die Wörter, die du gefunden hast in dein kleines rotes Deutschheft drei Mal hintereinander auf die Zeile und male die Silbenbögen unter jedes Wort.</p>				
	Leseblätter	<p>Ich habe dir wieder zwei neue Leseblätter für deinen Lesehefter geschickt. Erzähle deiner Familie auch, was in den Sätzen, die du gelesen hast, drin stand.</p>				
	Arbeitsheft S. 18 + 19	<p>Hier geht es darum, betont zu lesen. Versuche beim Lesen die grünen Silben immer besonders zu betonen.</p>				
	Lernvideo zum neuen Laut W, w (https://www.youtube.com/watch?v=khALlyb-EH4)	<p>Heute lernst du wieder einen neuen Laut. :) Schau dir das Lernvideo gut an.</p>				

	Arbeitsheft Bücherwurm (B) S. 20 - 23 kleines rotes Deutschheft	Übe unseren neuen Laut W, w in deinem Arbeitsheft. Schreibe das W, w auch auf den Rücken deiner Familie und in dein kleines rotes Deutschheft. Achte darauf, wo das W und das w wohnen.				
	Lesehefter Bücher	Versuche jeden Tag mindestens zehn Minuten im Lesehefter oder in Büchern zu lesen.				
Sach - unter - richt						
	Arbeitsblatt Winterkleidung	Im Winter muss man sich warm anziehen! ;-)				

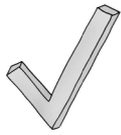
Bewegung ist sehr sehr wichtig. Ganz sicher fehlt dir der Sportunterricht mit Herrn Gärtner. Baue in deinen „Schultag“ zu Hause auch immer wieder Bewegungsübungen ein.

Ich wünsche dir ganz viel Spaß beim Lernen!

Bleib schön gesund, ganz ganz liebe Grüße sendet dir deine Frau Krötzsch.



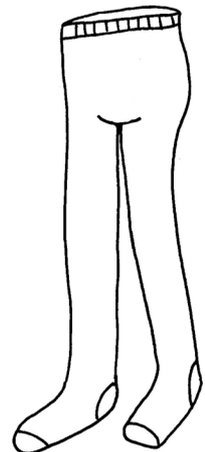
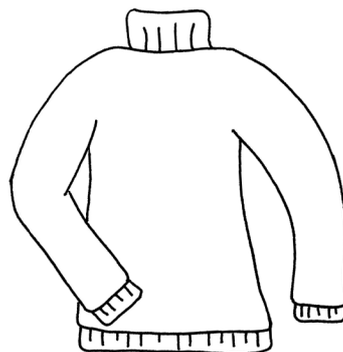
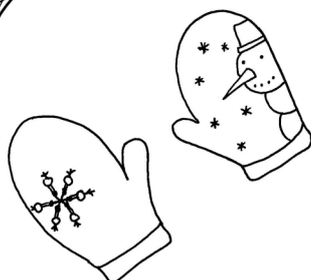
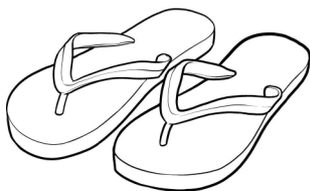
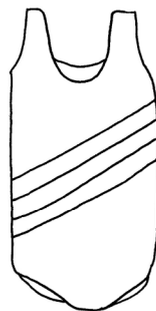
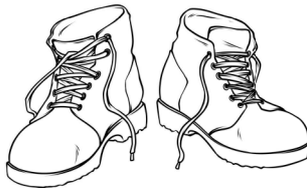
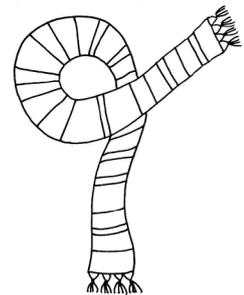
Was ziehst du im Winter an?



ausmalen

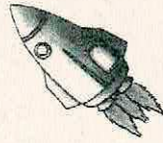


durchstreichen



Silbenhaus

O	fal	Af	es	ho	Re
	Ni	ma	Tan	ne	Tas
len	fe	na	le	Tan	I
	sen	te	Son	Tin	gel
len	gen	se	sen	ne	te



Lesekurs 11 R r



Lesekurs 12



T L h r F s H g l t f m i n R S N M
ri ra ralala hi ha hahaha ri ra ralala

f H g U F e R u t F u r T h G t E
fu ra le si mu tu ru fo ti ne la ro ta

Arm rot rosa Maria Murat Ohr Tor Rita
Rose Rosi Ralf Lars Lara Rest Rost
Frost Ratte Regel Regen regnen raten
Rat Tat Morgen Teller Roller Rolle

hin um her herum nun nur ihr mir ihm
Uli Uta Ute Uhu Ulf Udo Mut Wut Hut
Luft Ruhe Uhr Ufer Nashorn Unfall gut
Gehege Montag Sonntag Samstag

lernen regnen rennen rollen
er lernt es regnet er rennt er rollt

Es ist Sonntag.
Elefant Egon geht im Gehege hin und
her. Er trifft Nashorn Nele.

Maria und Ron fahren Roller.
Ron rollt los. Maria rast hinterher.
Marias Mama ruft: „Ron, halt an!“

Egon mag Nele. Nele mag Egon.
Mutti ruff Maria und Ron.

Maria und Ron sollen helfen.
Ron holt Ananas. Maria findet Muttis
Uhr. Mutti umarmt Maria.

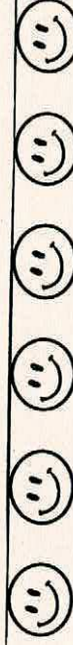
*Haltestelle Sahnetorte Kamillentee

*Fensterglas Eselsohr Entenfutter

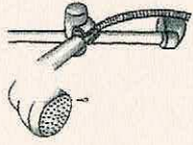
* Giraffenhals Fotoladen Kindermantel



Für jedes Mal lesen darfst du einen Smiley ausmalen!



Für jedes Mal lesen darfst du einen Smiley ausmalen!



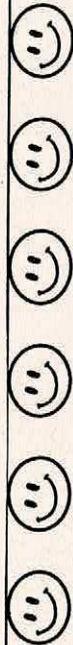
Lesekurs 13 D d

ru fu da re do fo du ra de ro fa
das der du dann dem den damit dort

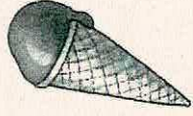
Hose	Rand	Mund	Kind	Feld
Dose	Sand	rund	Rind	Felder
Rose	Land	und	Rinder	Hund
	Hand			Hunde

Dino Kino Dame Feder Leder Laden
Mond Telefon Dorf Donner Duft Durst
duften er duftet drehen er dreht

Dora und Fiffi sind Affen.
Doris malt mit der Hand in den Sand.
Der alte Mann ruft den Hund.
Tom hat den Lolli im Mund.
Das Foto ist sehr alt.
In der Dose sind Mandarinen.



Für jedes Mal lesen darfst du einen Smiley ausmalen!



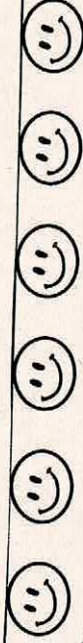
Lesekurs 14 Ei ei

wei mei sei rei fei hei nei dei gei teil

ein eine einer einen einem sein seine
seiner frei fein rein eins drei neun elf
dein deine deiner mein meine meiner
Eimer Seite Reiter reiten Meise Leiter
Reis Reise reisen Teil teilen Ei Eier
leise Eis Eisen Heimat Freitag Geige
Ameise Freiheit einmal Feier feiern

Tim und Tom essen Melone und Eis.
Tim teilt seine Limonade mit Tom.
Tim teilt sogar seine Lollis mit ihm.
Tom hat eine Mandarine. Teilt Tom?
Nein, er isst alles alleine.
Dort am Fenster ist eine Meise. Eine
Meise hat drei Eier im Nest.

*das Weinglas das Indianerfest



Für jedes Mal lesen darfst du einen Smiley ausmalen!

Addition

Zahlenraum ZR 10

Name: _____

1

Rechne.



$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array}$$

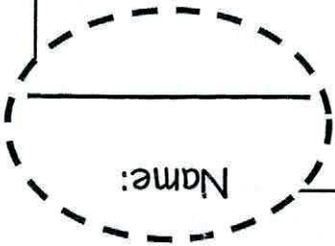
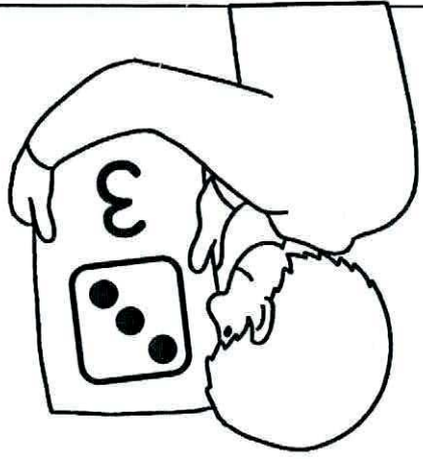
$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

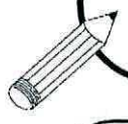
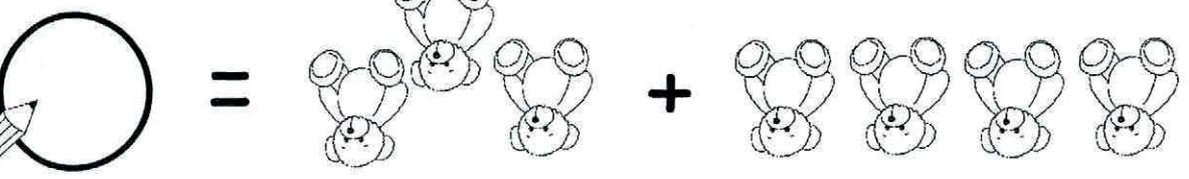
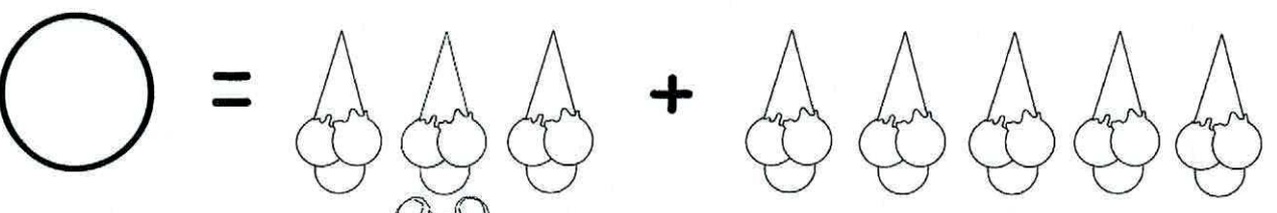
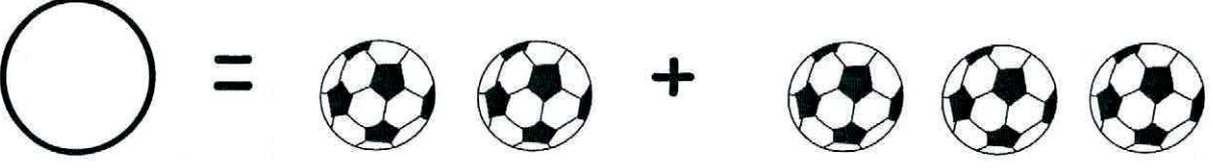
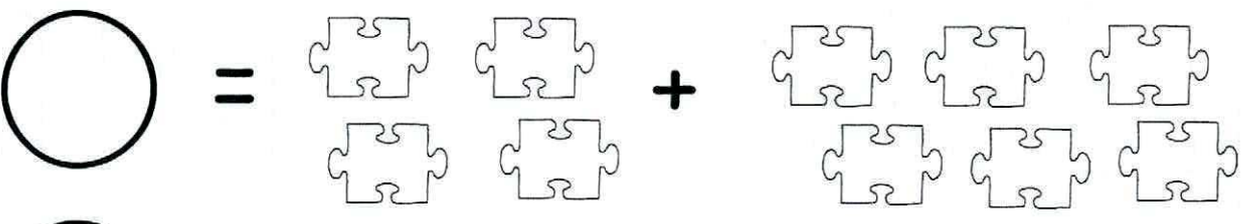
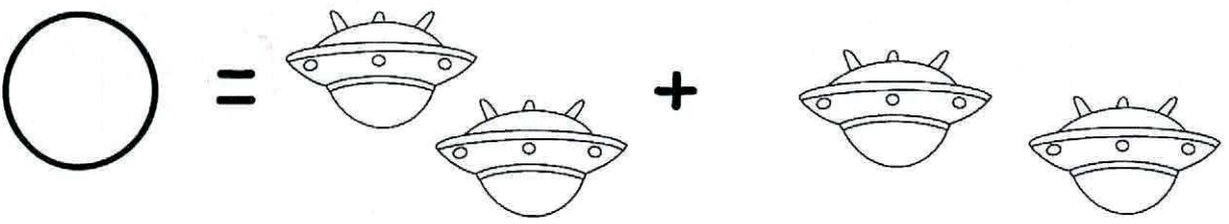
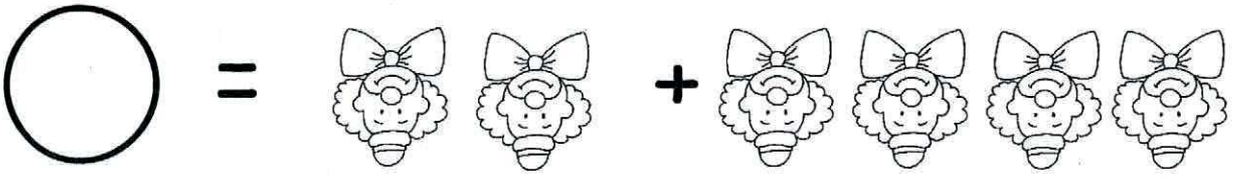
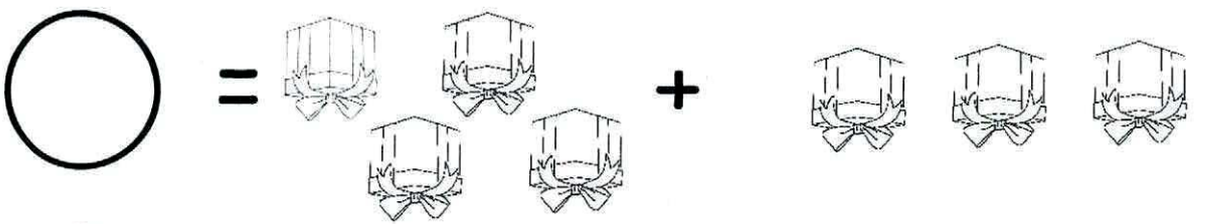
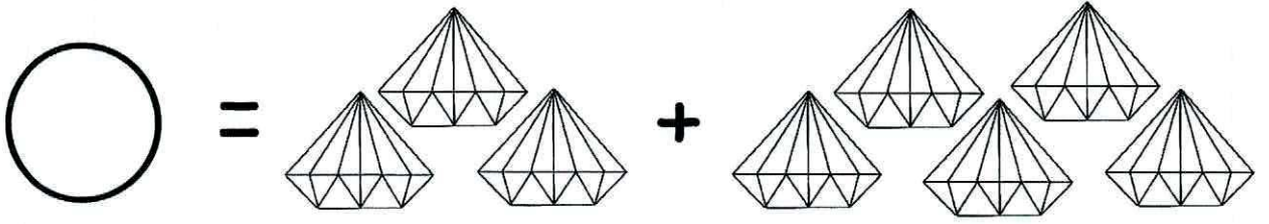
$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\square = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array}$$





1 Rechne.

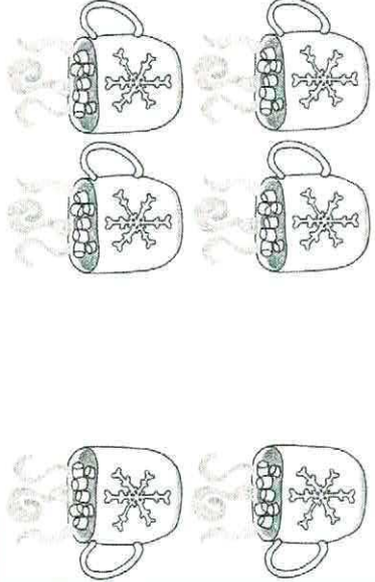
Mathematik
Arbeitsblatt 2
ABZ

Zahlenraum

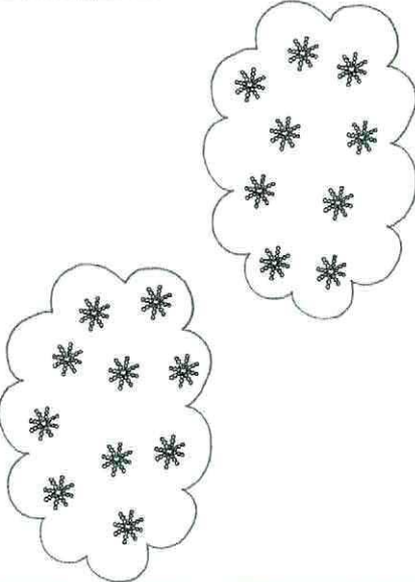
Addition

< > =

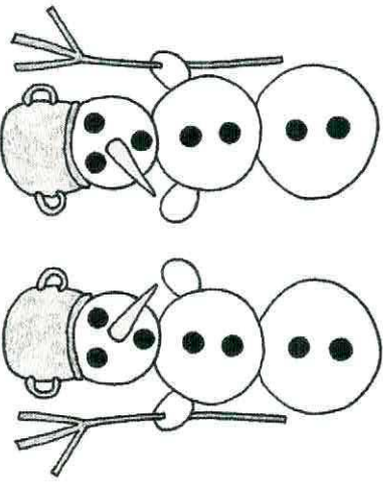
 Trage Zahlen und Zeichen unter den Bildern ein.



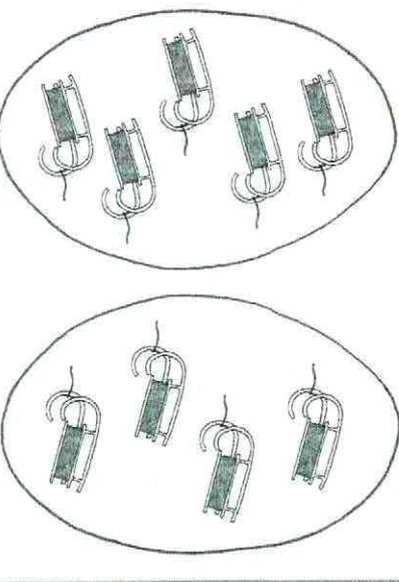
2 < 4



10 > 9



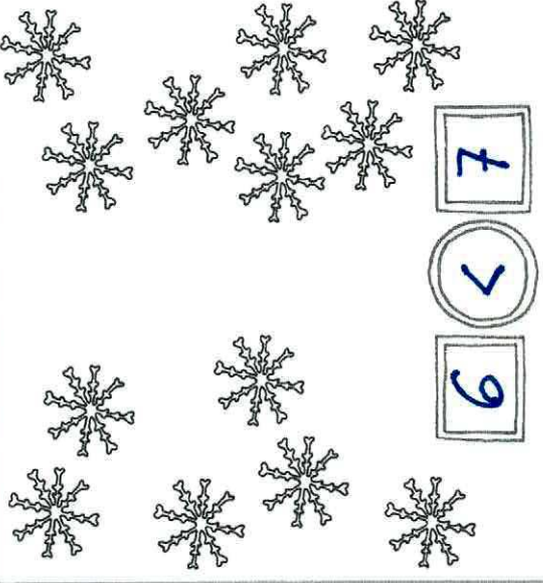
7 = 7



4 < 5



7 > 5



6 < 7

Schneeflocken vergleichen

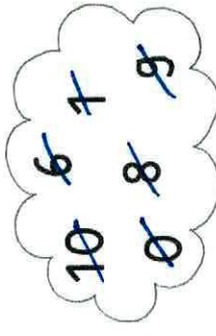
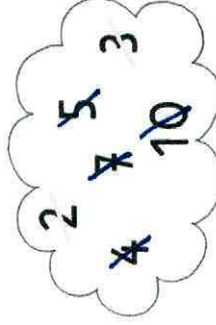
1. Wie viele Schneeflocken sind es?

Schreibe die Anzahl auf beiden Seiten darunter. Setze $<$, $>$ oder $=$ dazwischen.



8 > 7

3. Setze die Zahlen richtig ein.
Streiche sie durch, wenn du sie verwendet hast.



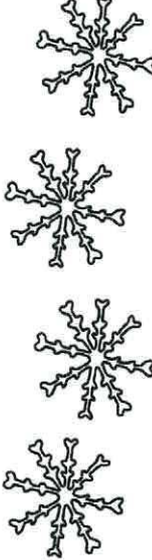
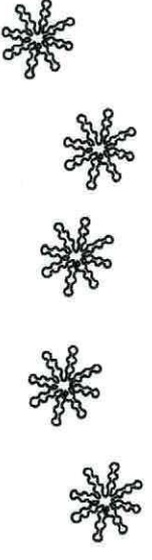
2. Finde die passenden Zeichen.
Schreibe sie zwischen die Zahlen.

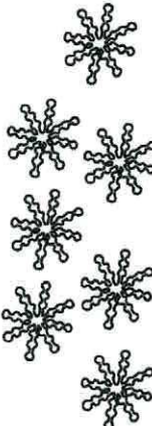
2	<	8	6	<	10
8	>	7	10	=	10
5	<	6	0	=	0
4	=	4	9	>	1

2	<	3	10	>	9
4	<	7	6	>	0
5	<	10	8	>	1

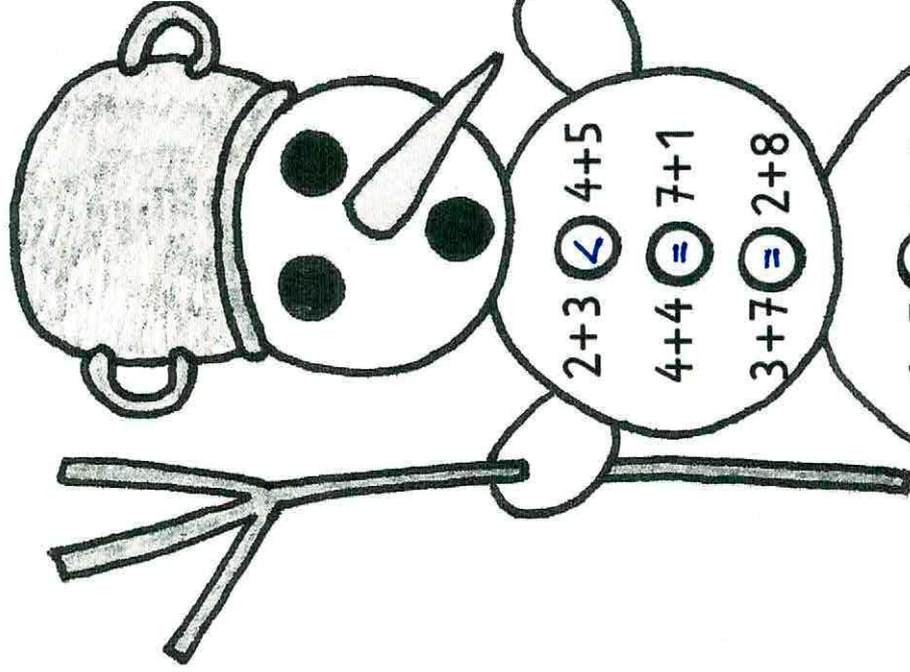
Kleiner - größer - Winter

 Schreibe die richtigen Zeichen in die Kreise. Wähle aus: < > =

3		<input type="text" value="<"/>
7		<input "="" type="text" value="="/>
4		<input type="text" value="<"/>
8		<input type="text" value=">"/>
1		<input type="text" value="<"/>
5		<input "="" type="text" value="="/>

	<input type="text" value="<"/>	10
	<input type="text" value=">"/>	9
	<input type="text" value=">"/>	2
	<input type="text" value=">"/>	0
	<input "="" type="text" value="="/>	10
	<input type="text" value="<"/>	6

Schneemannaufgaben für Rechenkünstler



$2+3 < 4+5$

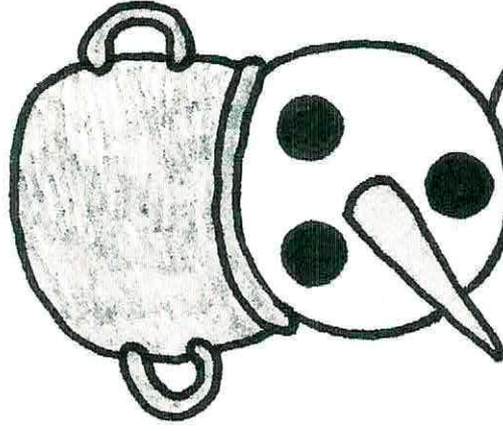
$4+4 = 7+1$

$3+7 = 2+8$

$1+5 < 4+3$

$6+3 = 3+6$

$7+2 > 1+1$



$3+5 < 6+4$

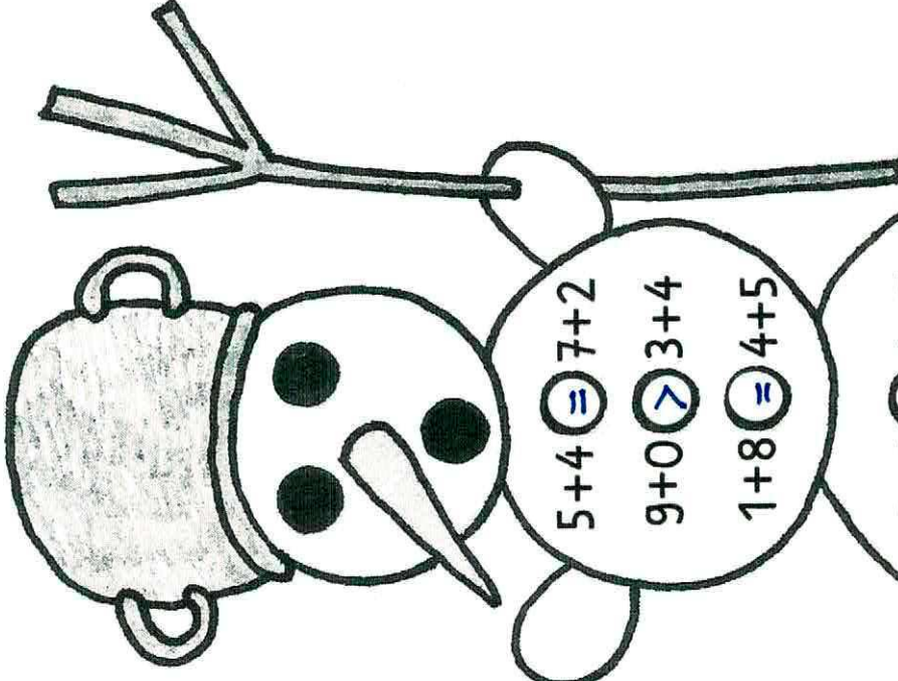
$4+2 < 5+5$

$1+0 < 0+4$

$3+7 = 1+9$

$6+2 = 0+8$

$2+2 < 3+7$



$5+4 = 7+2$

$9+0 > 3+4$

$1+8 = 4+5$

$0+6 < 2+7$

$3+3 < 9+1$

$5+3 > 2+4$



 Trage Zahlen und Zeichen unter den Bildern ein.

4

10

8

2

4

4

10

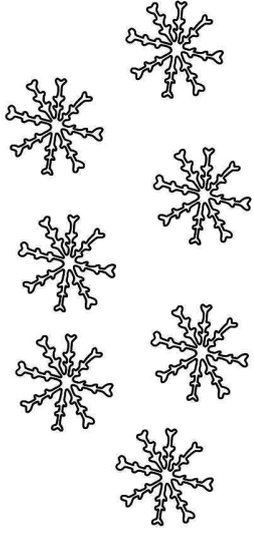
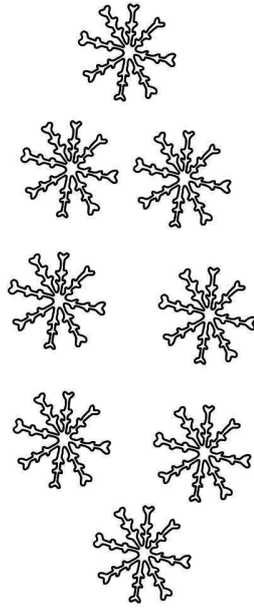
10



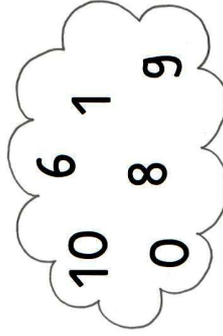
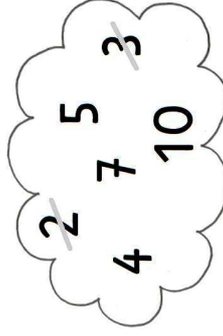
Schneeflocken vergleichen

1. Wie viele Schneeflocken sind es?

Schreibe die Anzahl auf beiden Seiten darunter. Setze $<$, $>$ oder $=$ dazwischen.



3. Setze die Zahlen richtig ein.
Streiche sie durch, wenn du sie verwendet hast.



2. Finde die passenden Zeichen.

Schreibe sie zwischen die Zahlen.

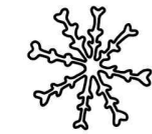
<input type="text"/> 2 <input type="text"/>	<input type="text"/> 8 <input type="text"/>	<input type="text"/> 6 <input type="text"/>	<input type="text"/> 10 <input type="text"/>
<input type="text"/> 8 <input type="text"/>	<input type="text"/> 7 <input type="text"/>	<input type="text"/> 10 <input type="text"/>	<input type="text"/> 10 <input type="text"/>
<input type="text"/> 5 <input type="text"/>	<input type="text"/> 6 <input type="text"/>	<input type="text"/> 0 <input type="text"/>	<input type="text"/> 0 <input type="text"/>
<input type="text"/> 4 <input type="text"/>	<input type="text"/> 4 <input type="text"/>	<input type="text"/> 9 <input type="text"/>	<input type="text"/> 1 <input type="text"/>

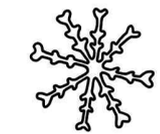
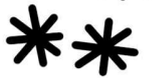
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



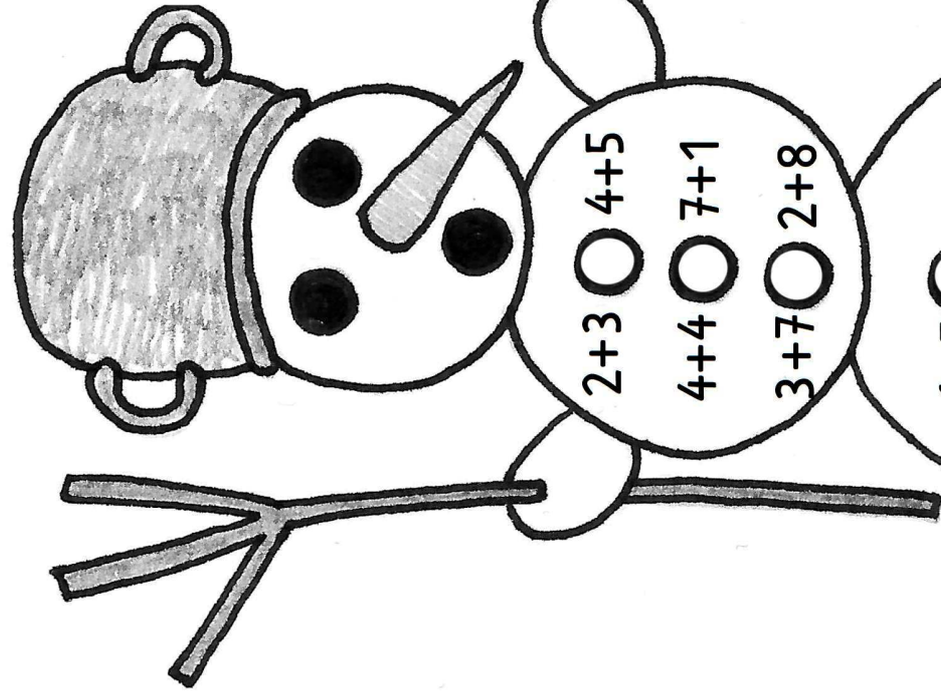
Kleiner - größer - Winter

 Schreibe die richtigen Zeichen in die Kreise. Wähle aus: < > =

3		   
7		     
4		   
8		 
1		  
5		    

	    	10
	      	9
	  	2
		0
	     	10
	 	6

Schneemannaufgaben für Rechenkünstler



$2+3 \bigcirc 4+5$

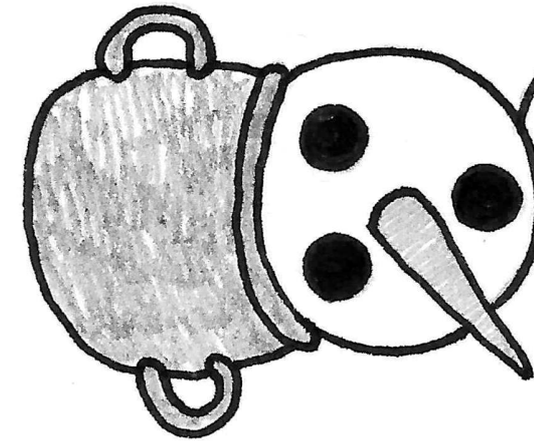
$4+4 \bigcirc 7+1$

$3+7 \bigcirc 2+8$

$1+5 \bigcirc 4+3$

$6+3 \bigcirc 3+6$

$7+2 \bigcirc 1+1$



$3+5 \bigcirc 6+4$

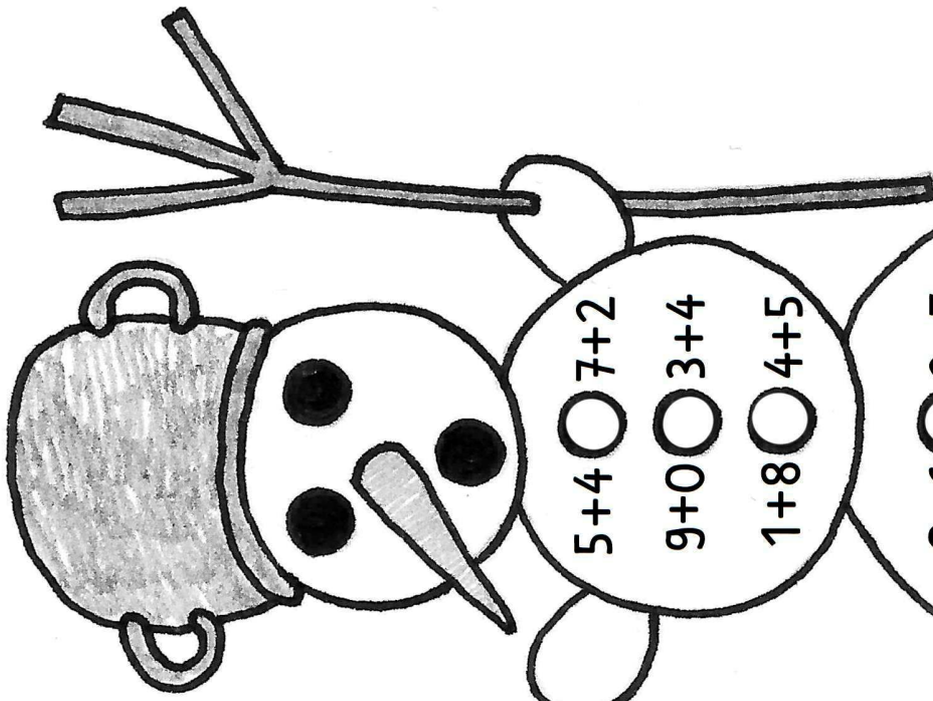
$4+2 \bigcirc 5+5$

$1+0 \bigcirc 0+4$

$3+7 \bigcirc 1+9$

$6+2 \bigcirc 0+8$

$2+2 \bigcirc 3+7$



$5+4 \bigcirc 7+2$

$9+0 \bigcirc 3+4$

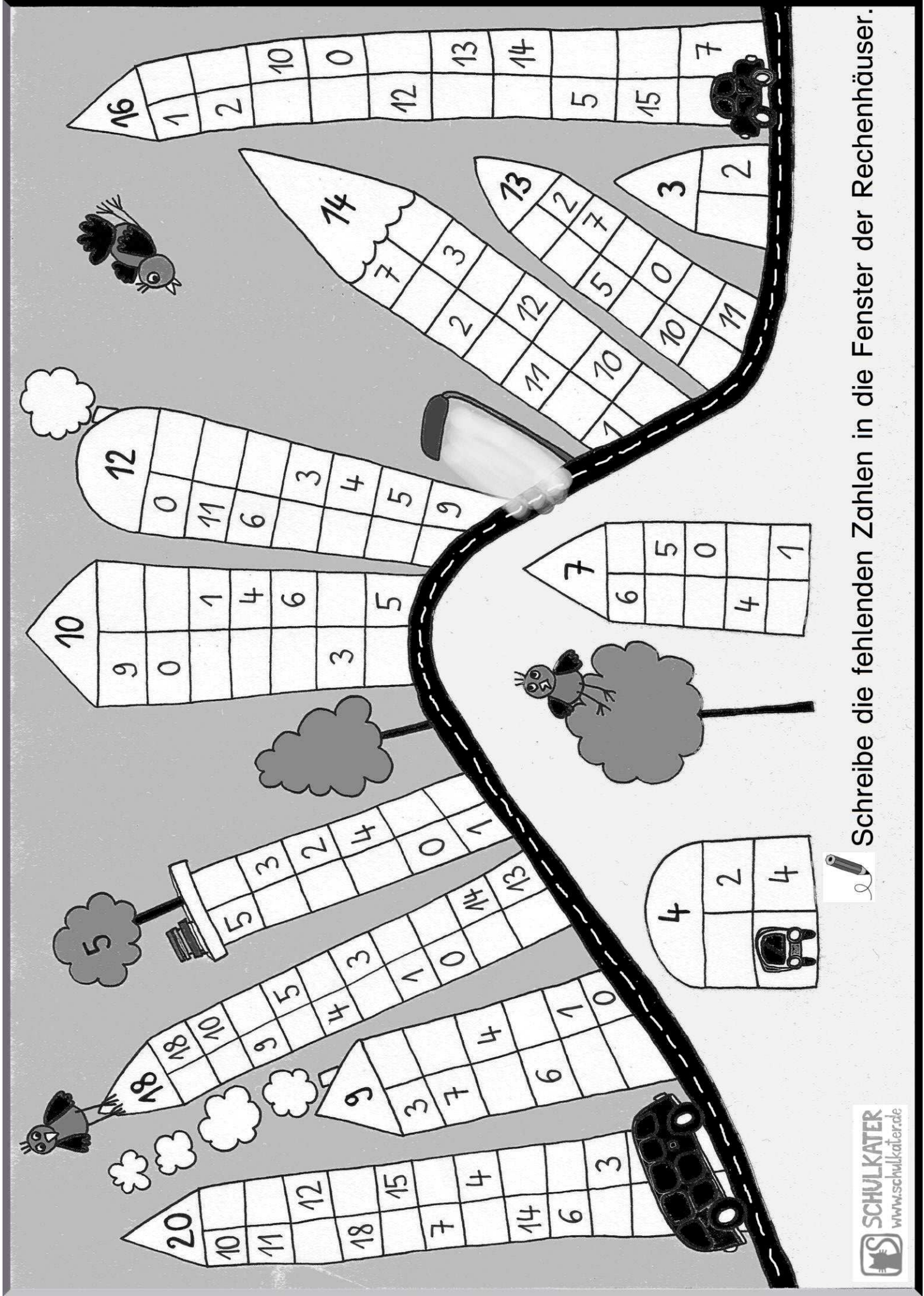
$1+8 \bigcirc 4+5$

$0+6 \bigcirc 2+7$

$3+3 \bigcirc 9+1$

$5+3 \bigcirc 2+4$





Schreibe die fehlenden Zahlen in die Fenster der Rechenhäuser.



10
9
0
1
4
6
3
5

12
0
11
6
3
4
5
9

7
6
5
0
4
1

4
2
4

20
10
11
12
18
7
14
6
3

9
3
7
4
6
10

5
5
3
2
4
0
1
11
13

18
18
0
9
5
4
3
1
0

74
7
3
2
12
11
10
10
11

73
2
7
5
0
3
2

16
1
2
10
0
12
13
14
5
15
7

Anlautsilben- memory

Ma

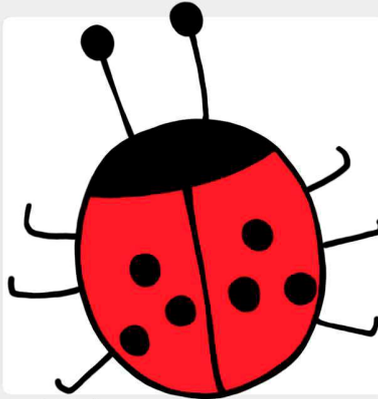


www.schulkater.de

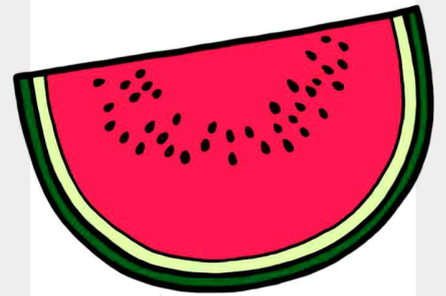
Me



www.schulkater.de



www.schulkater.de



www.schulkater.de

Mi



www.schulkater.de

Mo

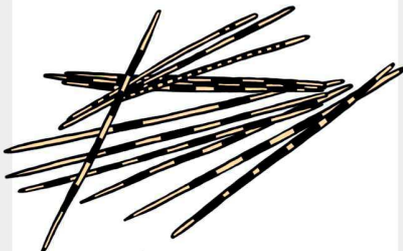


www.schulkater.de

Mu



www.schulkater.de



www.schulkater.de



www.schulkater.de



www.schulkater.de

Anlautsilben- memory

