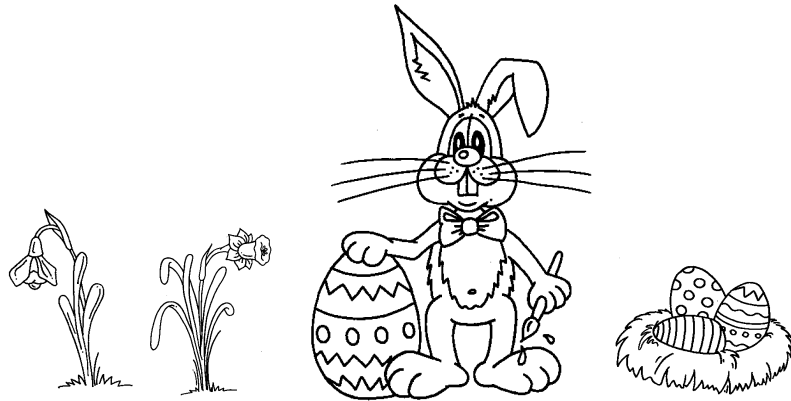
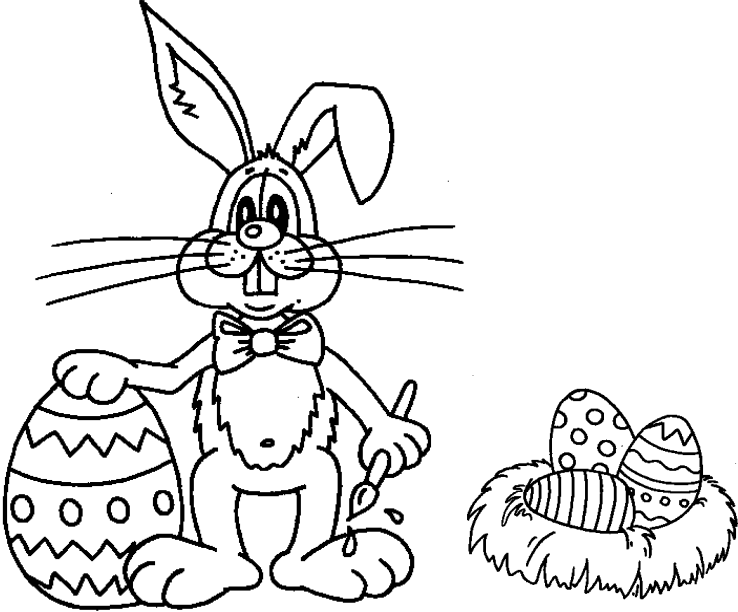


Erfinde nun selbst eine Rechengeschichte und rechne.

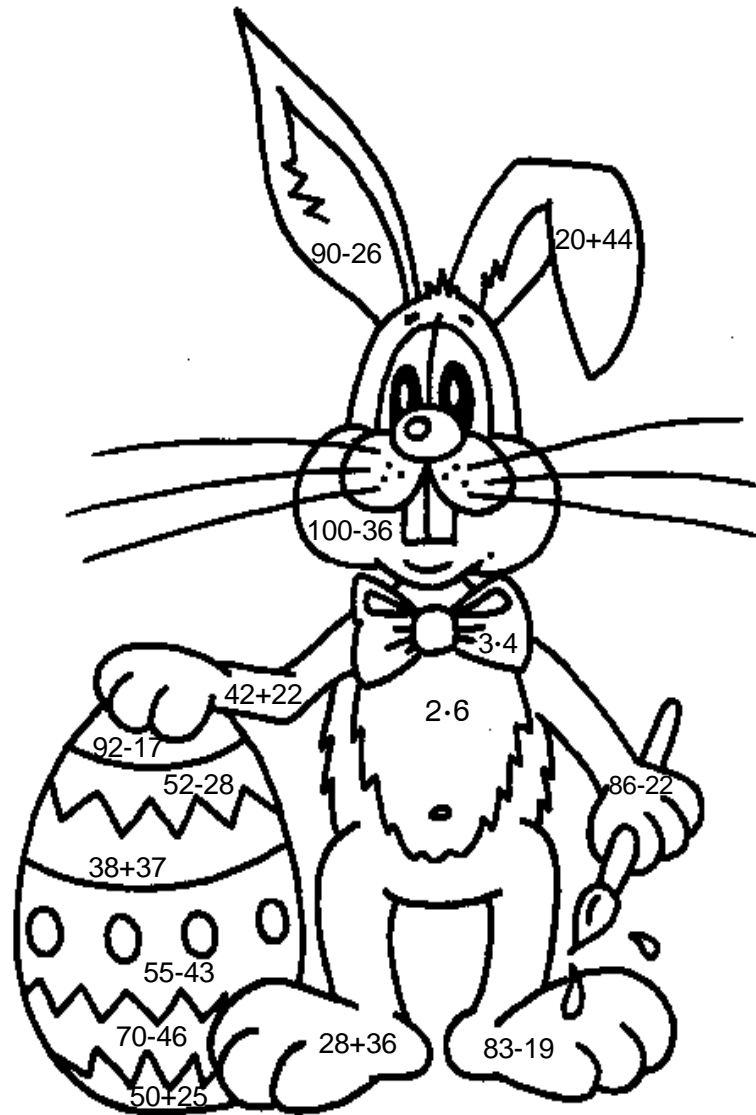




Mein Osterbüchlein
Klasse 2



Male den Osterhasen bunt an.



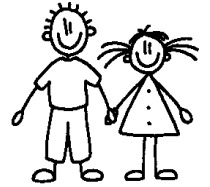
braun 64

rot 24

gelb 12

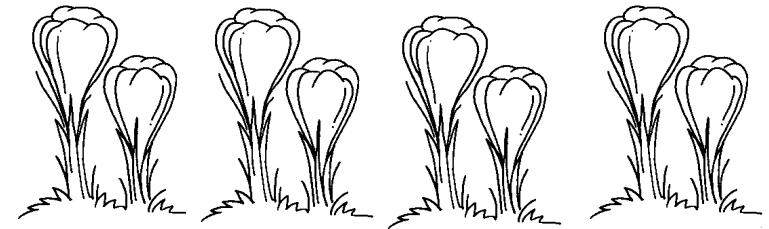
blau 75

Die Krokusse blühen



Susi und Paul sehen im Garten die lila Krokusse blühen.

Da fragt die Mutter: „Wie viele sind es denn?“



Die beiden Kinder sehen, dass es 8 Krokusse sind. Sie haben beide verschieden gerechnet.

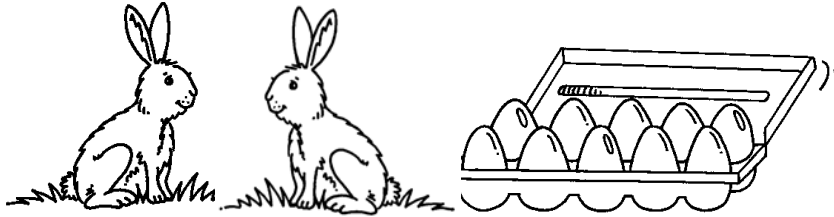
Susi addiert.
(plus)

Paul multipliziert.
(mal)

Gibt es noch andere Aufgaben mit plus oder mal?
Überlege und schreibe sie auf !

In der Osterhasenwerkstatt

In der Werkstatt stehen 6 Packungen mit Eiern.
In jeder Packung sind _____ Eier.

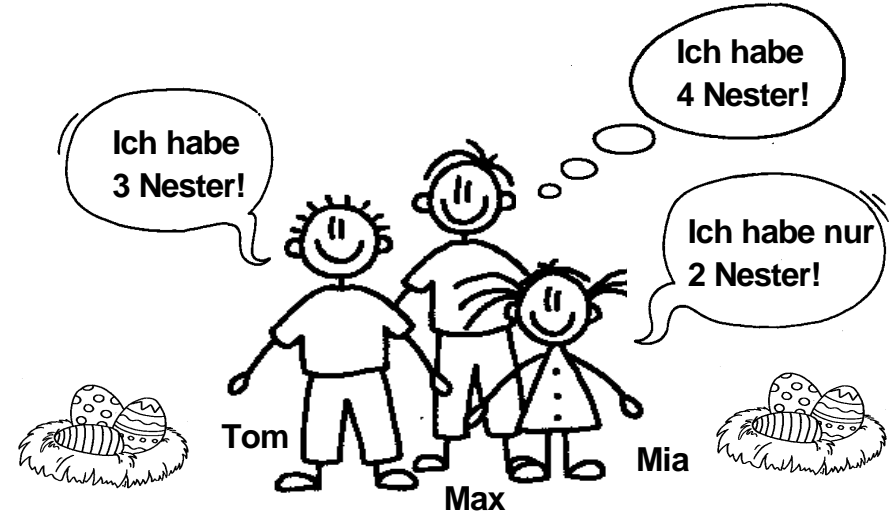


Die Hasenmutter fragt:
„Wie viele Eier müssen wir denn heute anmalen?“
„Rechne bitte selbst“, sagt der Hasenvater.

„Es sind _____ Eier“, sagt die Hasenmutter.
„Die Hälfte malen wir rot an. 18 Eier malen wir blau an,
Alle anderen Eier werden gelb.“
Da müssen beide aber gut rechnen.

rote Eier:																				
blaue Eier:																				
gelbe Eier:																				

Ostereier suchen



Wie viele Eier hat der Osterhase
für alle 3 Kinder zusammen versteckt?

Tom:																				
Max:																				
Mia:																				
zusammen:																				



In der Hasenschule

Heute sollen die kleinen Hasen üben.



3	8	+	4	6	=		
5	9	+	3	4	=		
6	7	+	2	5	=		
4	8	+	3	7	=		
2	8	+	4	8	=		
4	7	+	3	6	=		
5	6	+			=	8	0
		+	2	3	=	8	0

7	2	-	2	4	=		
6	5	-	3	7	=		
8	4	-	4	6	=		
9	3	-	6	5	=		
5	5	-	2	8	=		
6	4	-	5	5	=		
8	2	-			=	6	8
		-	2	5	=	2	5

Narzissen zum Osterfest



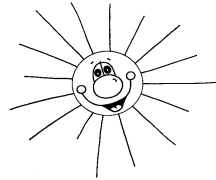
Die Mutti will zu Ostern auch Narzissen verschenken. Sie geht in den Garten und pflückt 20 Narzissen ab. Daraus will sie 4 gleich große Sträuße binden.


Die Mutti fragt ihre Kinder:
„Wie viele Narzissen gehören in jeden Strauß?“

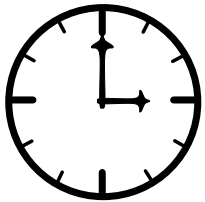
Die Kinder können schon teilen und rechnen:

Anna sagt:
„Mutti, es gehören ___ Narzissen in jeden Strauß.“

Am Ostermorgen

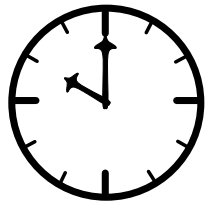
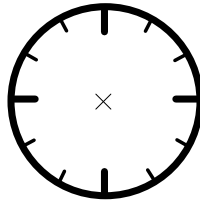


Der Osterhase steht sehr zeitig auf,
um alle  zu verstecken.
Er schaut auf die Uhr.



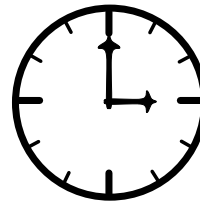
Oh, es ist ja schon _____ Uhr.

7 Uhr muss ich fertig sein.
Trage die Zeiger ein!



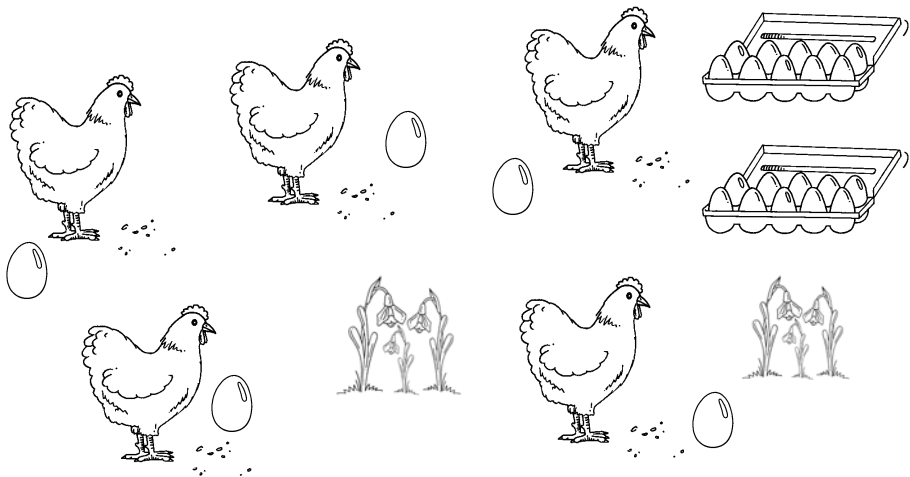
_____ Uhr ist der Osterhase wieder
zu Hause.
Für den Heimweg hat er _____ Stunden
gebraucht.

Nun schläft der Osterhase erst einmal
bis _____ Uhr.
Das sind ja _____ Stunden.



$54+27$	$53-26$	$34+46$
$25 : 5$	$8 \cdot 2$	$60-42$
$6 \cdot 10$	$76-24$	$80 : 10$
$34+45$	$6 \cdot 5$	$14 : 2$

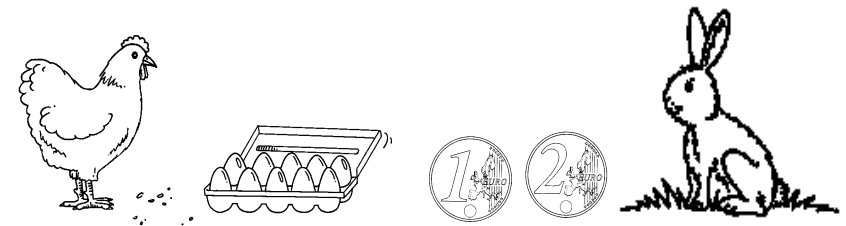
Im Hühnerstall



Die Hühner legen jeden Tag 100 Eier.
 Da werden täglich _____ Packungen voll.
 Vormittags und nachmittags werden die Eier
 vom Osterhasen abgeholt.
 Wie viele Eier holt er immer?

	vormittags	nachmittags
1. Tag	60	
2. Tag		25
3. Tag	36	
4. Tag		48

Der Hase kauft Eier.



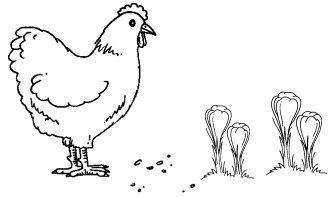
Das Huhn bekommt vom Osterhasen
 für jede Packung Eier 3 €
 Hilf den beiden bei der Rechnung!

	Packungen	Euro
Montag	4	
Dienstag	7	
Mittwoch		6 €
Donnerstag		18 €

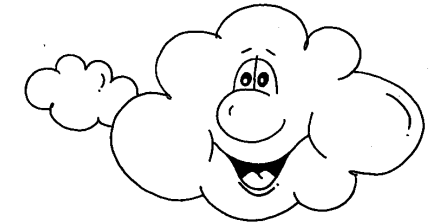
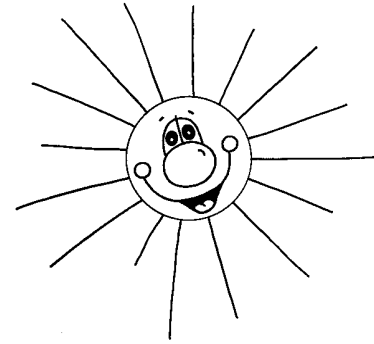
Das Huhn hat insgesamt _____ Packungen verkauft.

Der Hase hat insgesamt _____ € bezahlt.

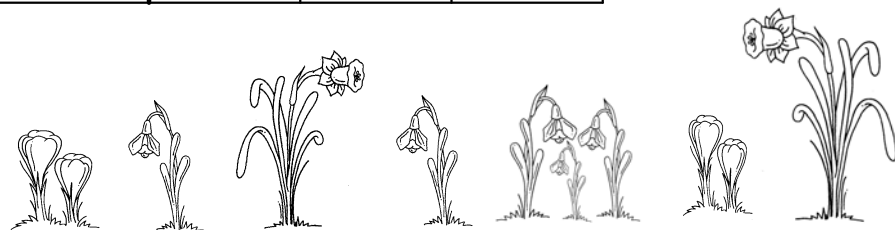
Die Hasen rechnen Tabellen.



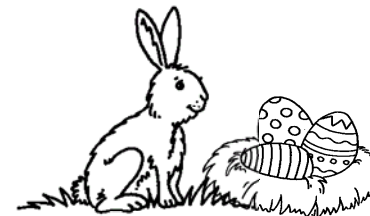
+	23		12
24		67	
52			
45			
			36



-	24		35
46		14	
84			
65			
			15

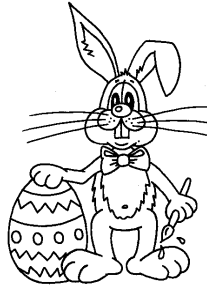


75	
11 +	
88 -	
+ 42	
- 11	
53 +	
- 15	
+ 25	
100 -	
61 +	
- 0	



Hasenwerkstatt

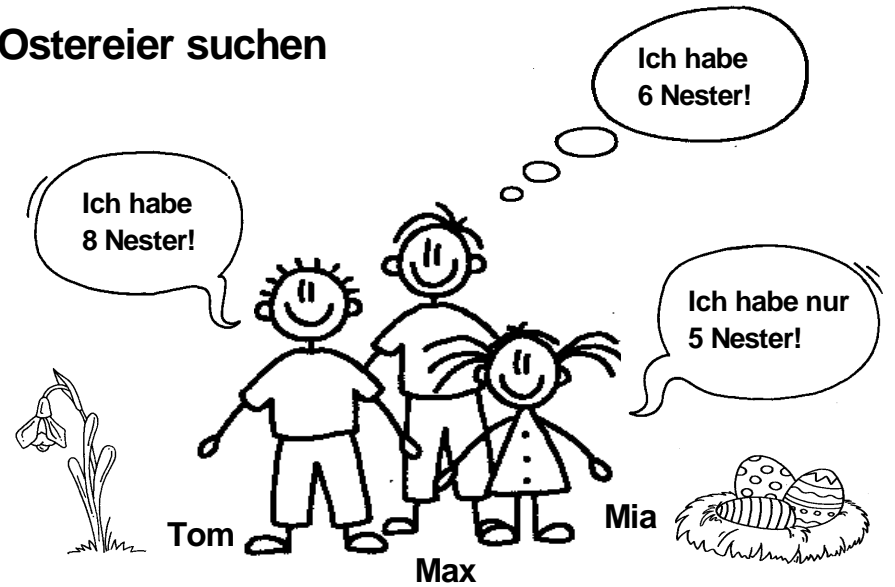
Male die Eier, die das gleiche Ergebnis haben, mit der gleichen Farbe an.



20 Easter eggs with math problems:

- 99-34
- 62+3
- 51+5
- 46-6
- 33+7
- 13+43
- 80+12
- 60-4
- 87-22
- 97-5
- 89-33
- 26+14
- 99+43
- 48+8
- 62-6
- 31+34
- 100-35
- 32+8
- 84+8
- 54-14

Ostereier suchen



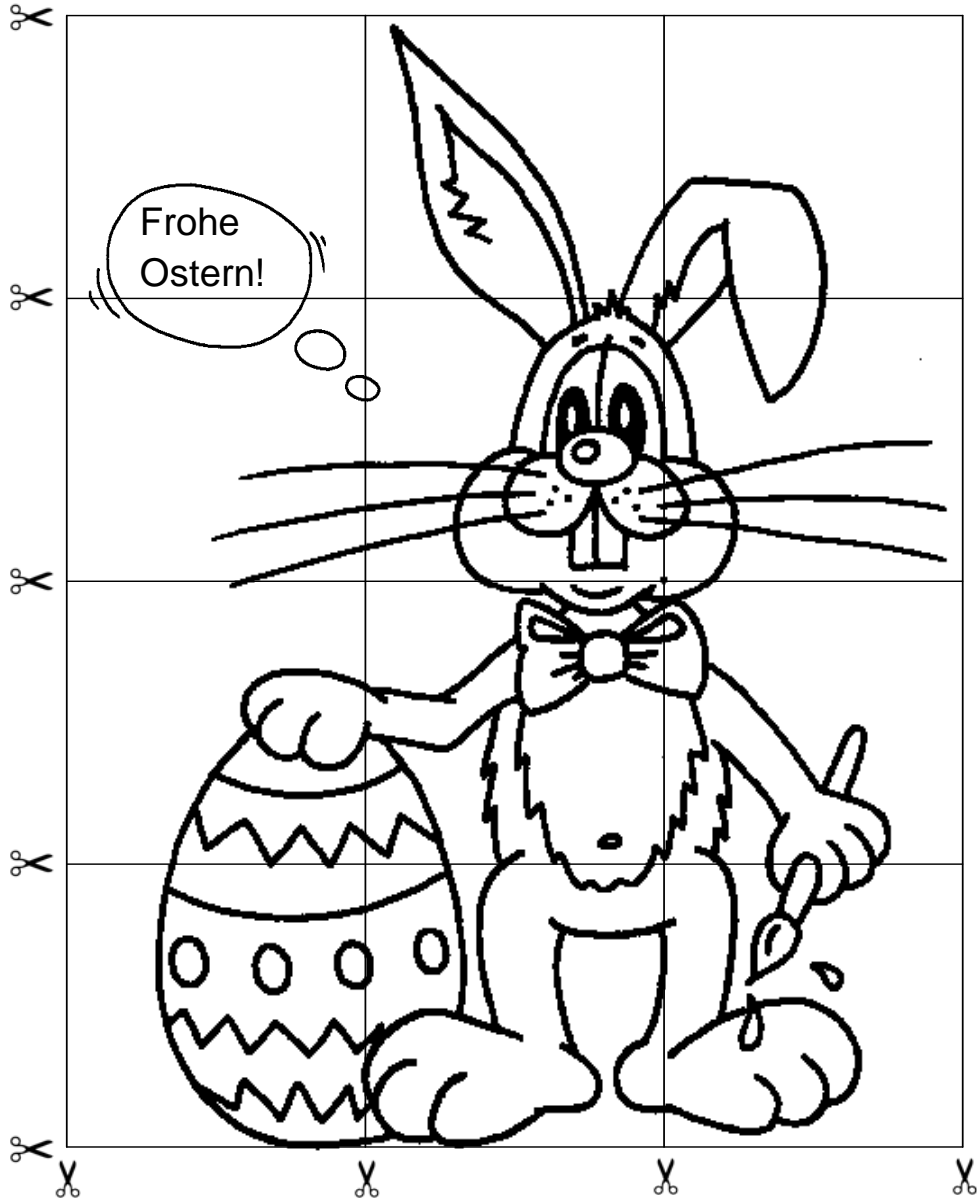
Wie viele Eier hat der Hase für die 3 Kinder versteckt?
Rechne plus und mal.

T o m:																					
	+	+	+	+	+	+	+	=													
								·	=												
M a x:																					
M i a:																					

Antwort: _____

Osterhasen-Puzzle

Falte diese Seite in der Mitte und klebe sie zusammen. Schneide dann die einzelnen Puzzleteile aus, und lege die Ergebnisse richtig auf die Aufgaben von Seite 5. Als Lösung erhältst du das Osterhasenbild.



81	27	81
5	16	18
60	52	8
79	30	7