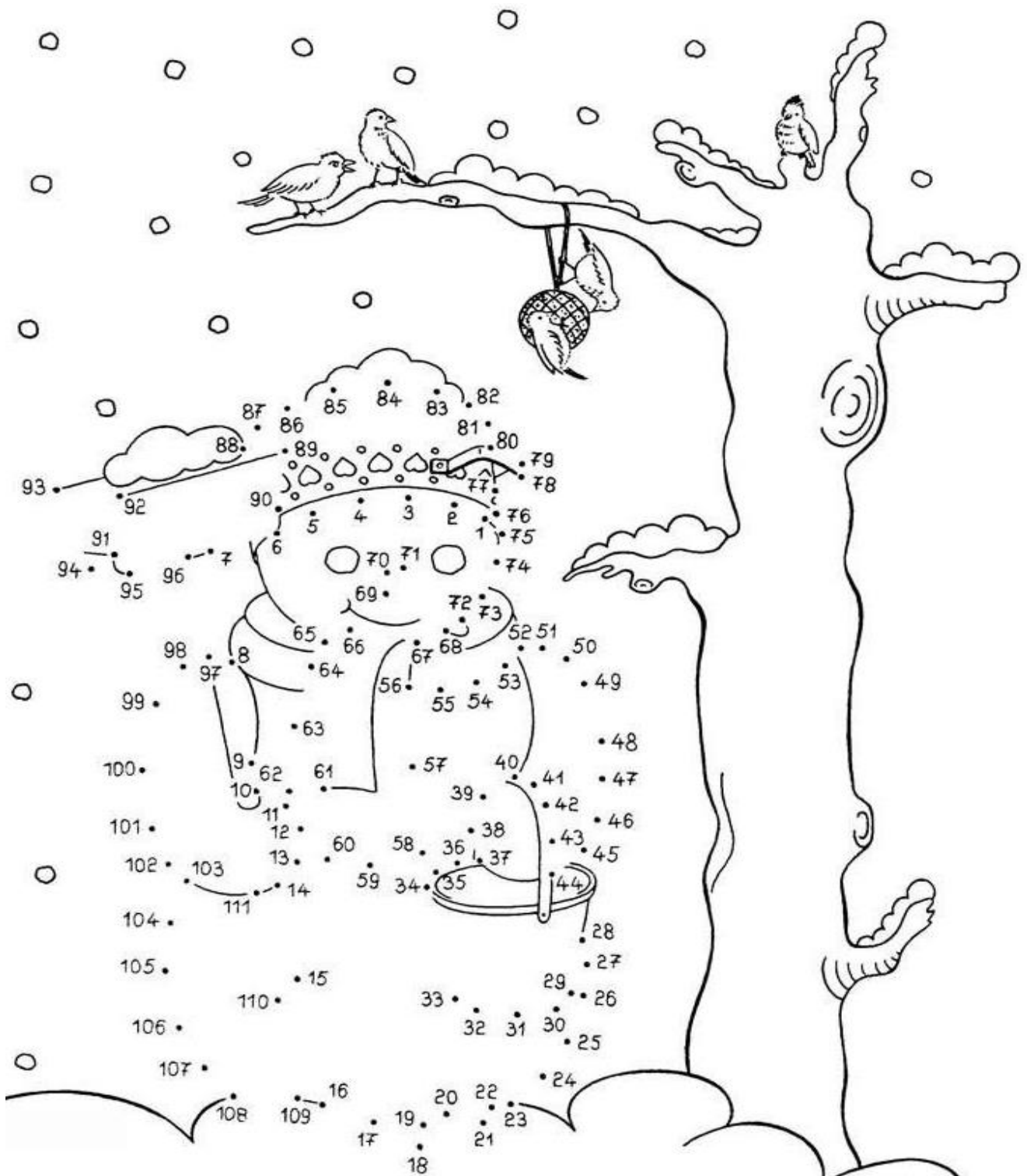


# Fleiß über die Winterferien



Verbinde die Punkte und male das Bild aus.

Wir wünschen dir und deiner Familie schöne,  
und erholsame Winterferien.

Frau Heblack, Frau Kaline und Quiesel



## Addition

$596 + 80 = \underline{\quad}$

$678 + 21 = \underline{\quad}$

$384 + 76 = \underline{\quad}$

$714 + 70 = \underline{\quad}$

$439 + 47 = \underline{\quad}$

$825 + 89 = \underline{\quad}$

$188 + 20 = \underline{\quad}$

$806 + 55 = \underline{\quad}$

$391 + 43 = \underline{\quad}$

$467 + 90 = \underline{\quad}$

$281 + 19 = \underline{\quad}$

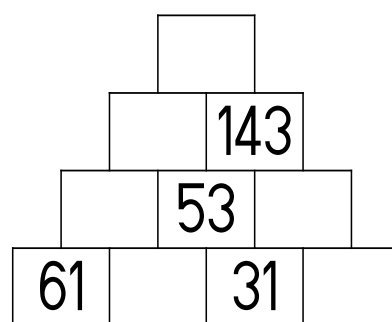
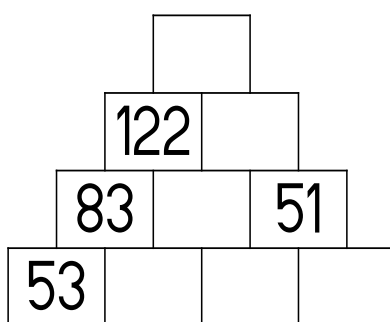
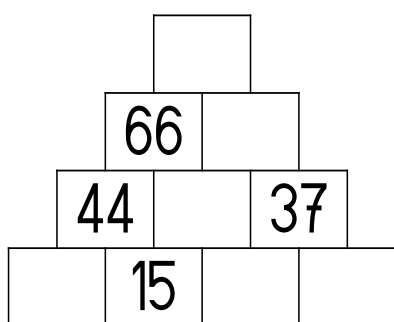
$768 + 95 = \underline{\quad}$

$398 + 40 = \underline{\quad}$

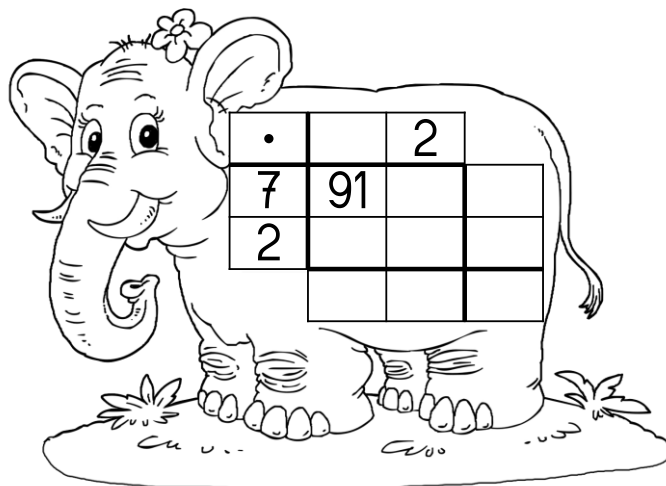
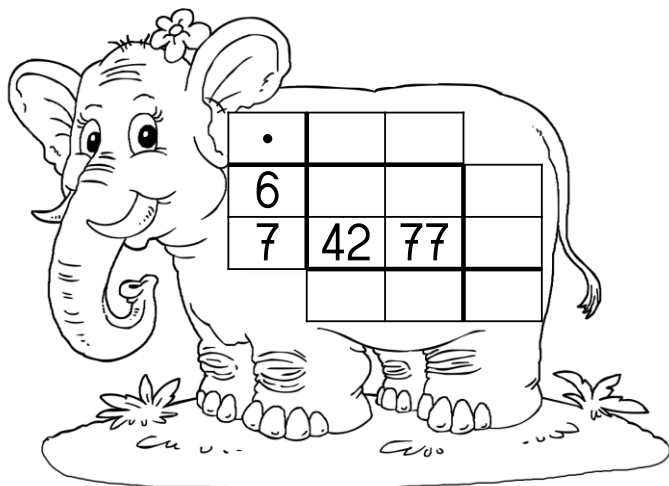
$767 + 24 = \underline{\quad}$

$543 + 68 = \underline{\quad}$

## Zahlenmauern



## Malifanten



## Division

$45 : 9 = \underline{\quad}$

$64 : 8 = \underline{\quad}$

$56 : 8 = \underline{\quad}$

$21 : 3 = \underline{\quad}$

$15 : 3 = \underline{\quad}$

$27 : 9 = \underline{\quad}$

$72 : 8 = \underline{\quad}$

$18 : 9 = \underline{\quad}$

$48 : 6 = \underline{\quad}$

$24 : 6 = \underline{\quad}$

$77 : 7 = \underline{\quad}$

$36 : 3 = \underline{\quad}$

$42 : 7 = \underline{\quad}$

$36 : 4 = \underline{\quad}$

$16 : 4 = \underline{\quad}$

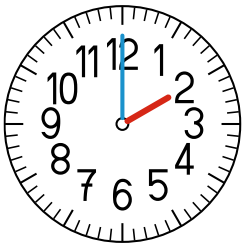
Schreibe die Wörter mit doppeltem Mitlaut auf.

	Affe		
	Brett		
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
			

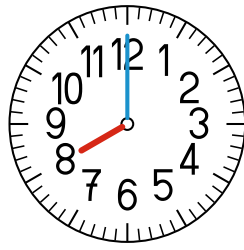
Finde zehn Fehler.



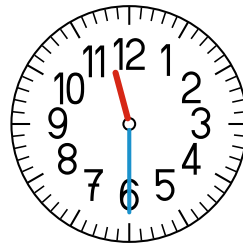
## Uhrzeiten



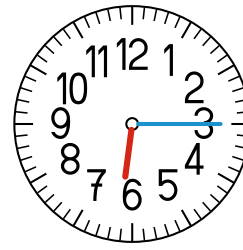
\_\_\_\_\_ Uhr



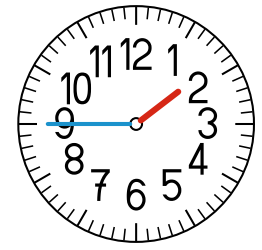
\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr

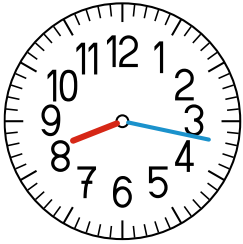
\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

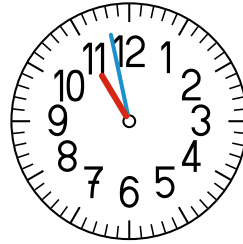
\_\_\_\_\_ Uhr



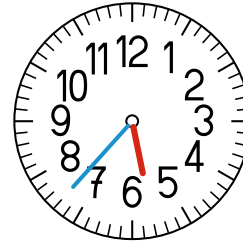
\_\_\_\_\_ Uhr



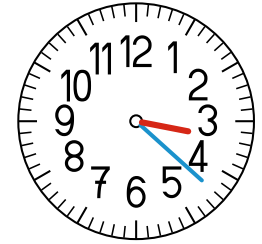
\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr



\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

\_\_\_\_\_ Uhr

## Subtraktion

$805 - 9 = \underline{\quad}$

$726 - 85 = \underline{\quad}$

$491 - 60 = \underline{\quad}$

$263 - 4 = \underline{\quad}$

$305 - 29 = \underline{\quad}$

$920 - 47 = \underline{\quad}$

$917 - 8 = \underline{\quad}$

$872 - 43 = \underline{\quad}$

$273 - 96 = \underline{\quad}$

$600 - 6 = \underline{\quad}$

$610 - 92 = \underline{\quad}$

$545 - 39 = \underline{\quad}$

$422 - 5 = \underline{\quad}$

$148 - 55 = \underline{\quad}$

$700 - 72 = \underline{\quad}$

## Multiplikation

•	7	4	11	12	9	6	5
6							
10							
9							
8							
3							

Unterstreiche die Verben grün.

Ein Ferientag mit Oma

Heute besuche ich meine Oma.

Bis zum Abend spielen wir in ihrem Garten.

Dort verstecke ich mich in ihrer Gartenhütte.

Dann backen wir gemeinsam eine leckere Pizza.

Am Abend erzählt Oma lustige Geschichten.

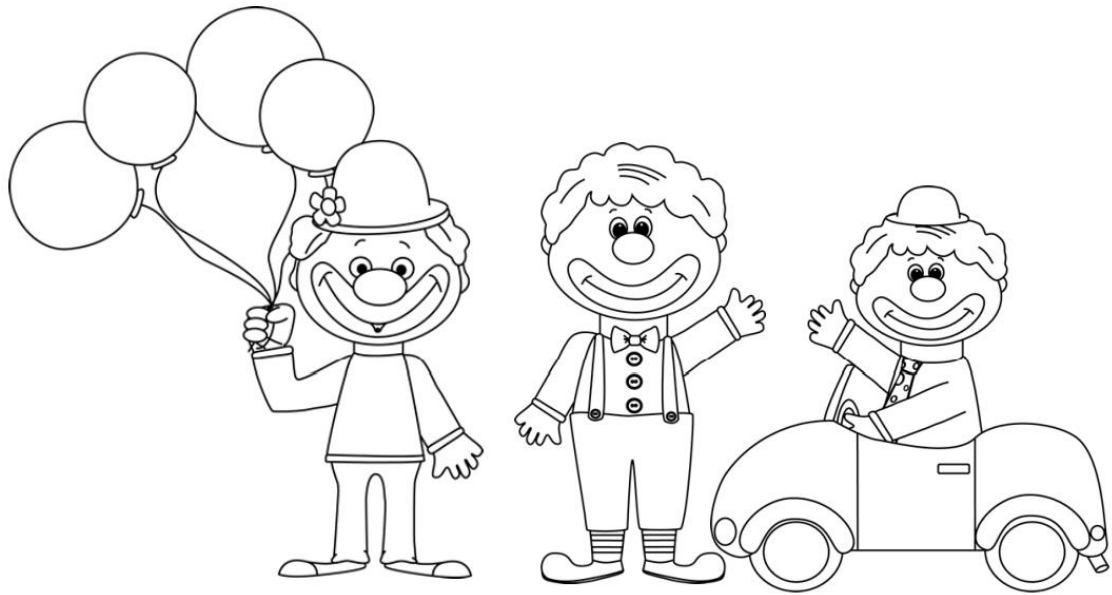


Schreibe nun den Text im Präteritum.

Blank lines for writing the text in the past tense.



Lies genau und fülle die Tabelle aus. Male richtig an.



Name			
Zirkus			
Trick			

1. Der Clown Mario trägt eine gelbe Fliege und grüne Hosenträger.
2. Fredo ist nicht der Clown mit der rosa Blume am Hut.
3. Ole arbeitet im Zirkus Florini. Sein Haar ist lila und er hat bunte Luftballons.
4. Der Clown aus dem Zirkus Umberto winkt uns freundlich aus seinem Auto zu. Sein Haar ist grün.
5. Alle Clowns tragen rote Schuhe. Der Clown ganz links hat ein grünes Shirt an.
6. Der Clown neben Ole kann gut Jonglieren. Sein Hemd ist lila und die Hose ist blau.
7. Fredos Krawatte ist gelb mit bunten Punkten. Sein Hemd ist hellblau.
8. Ein Clown hat oranges Haar und grün-weiß'-geringelte Socken.
9. Der Clown aus dem Zirkus Umberto kann tolle Kartentricks.
10. Oles Hut ist orange und Fredos Hut ist blau.
11. Der Zirkus Mandini freut sich, einen so freundlichen Clown zu haben.

Zeichne den Clown genau ab.

