

## Zwei Rechen-Ausmalbilder

|        |        |
|--------|--------|
| $6+2=$ | $1+3=$ |
| $2+3=$ | $8+2=$ |
| $7+2=$ | $4+3=$ |
| $5+3=$ | $3+2=$ |

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

3

Male die Lösungsfelder farbig aus!



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Rechnen und malen

$4 + 3 =$  

$2 + 6 =$  

$4 + 4 =$  

$5 + 5 =$  

$2 + 2 =$  

$2 + 5 =$  

$0 + 3 =$  

$3 + 7 =$  

$0 + 6 =$  

$4 + 2 =$  

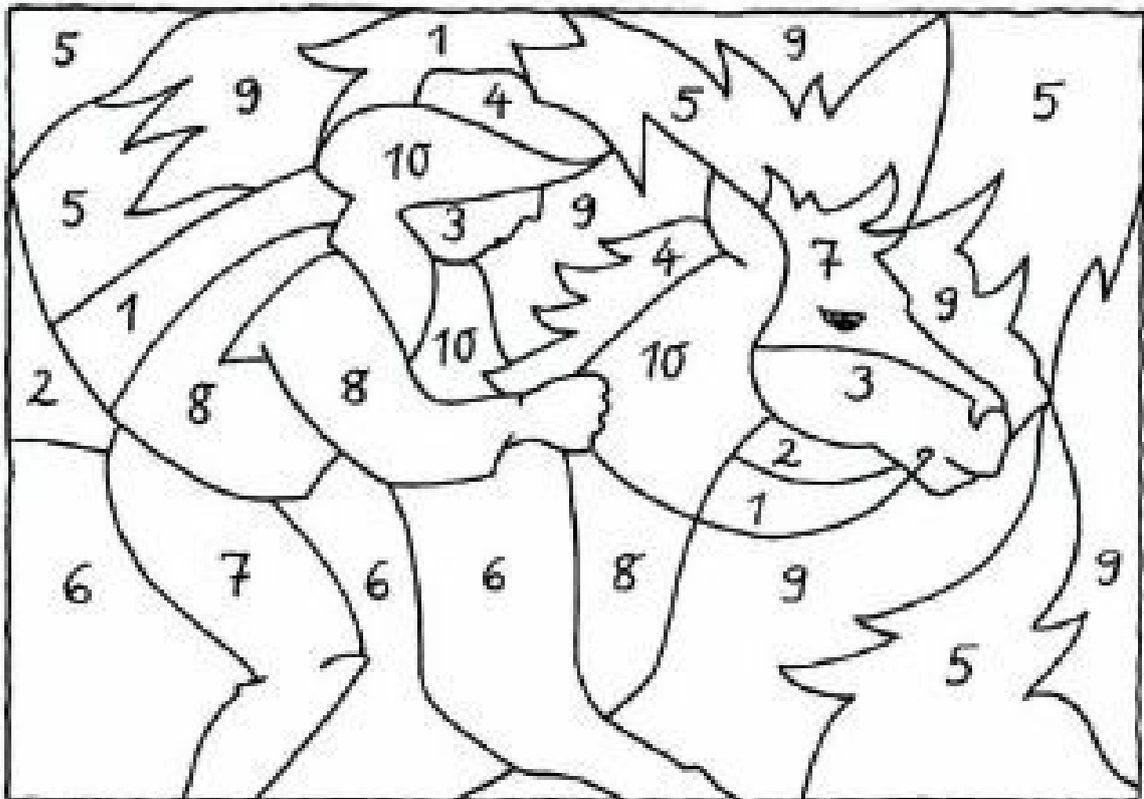
$1 + 5 =$  

$6 + 4 =$  

$5 + 3 =$  

$3 + 1 =$  

$1 + 2 =$  



Male die Felder mit den Lösungszahlen farbig aus!



netzwerk  
lernen

zur Vollversion



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Umrandungen färben

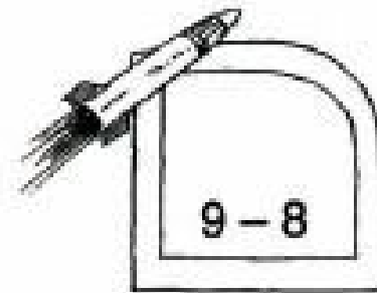
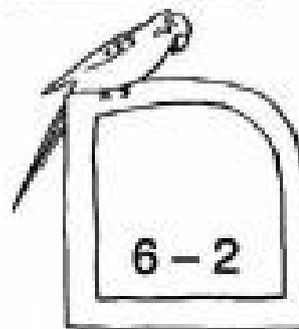
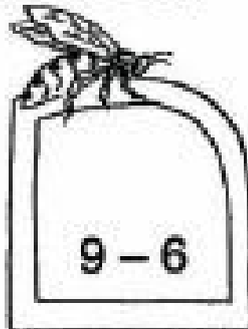
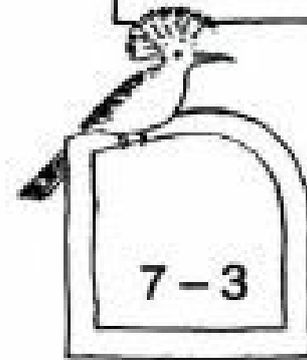
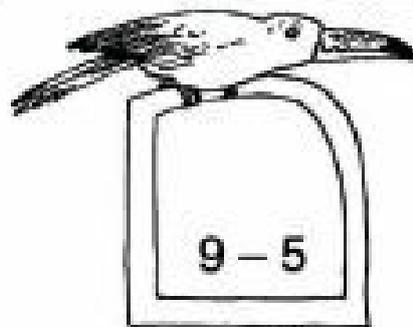
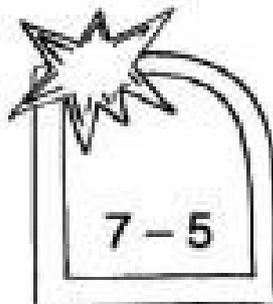
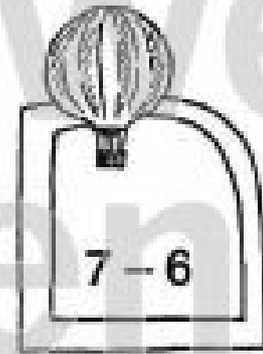
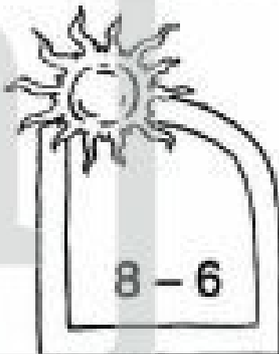


1 = Grün

2 = Gelb

3 = Blau

4 = Rot



13

Male die Rahmen der Aufgabenfelder mit den angegebenen Lösungsfarben umranden.

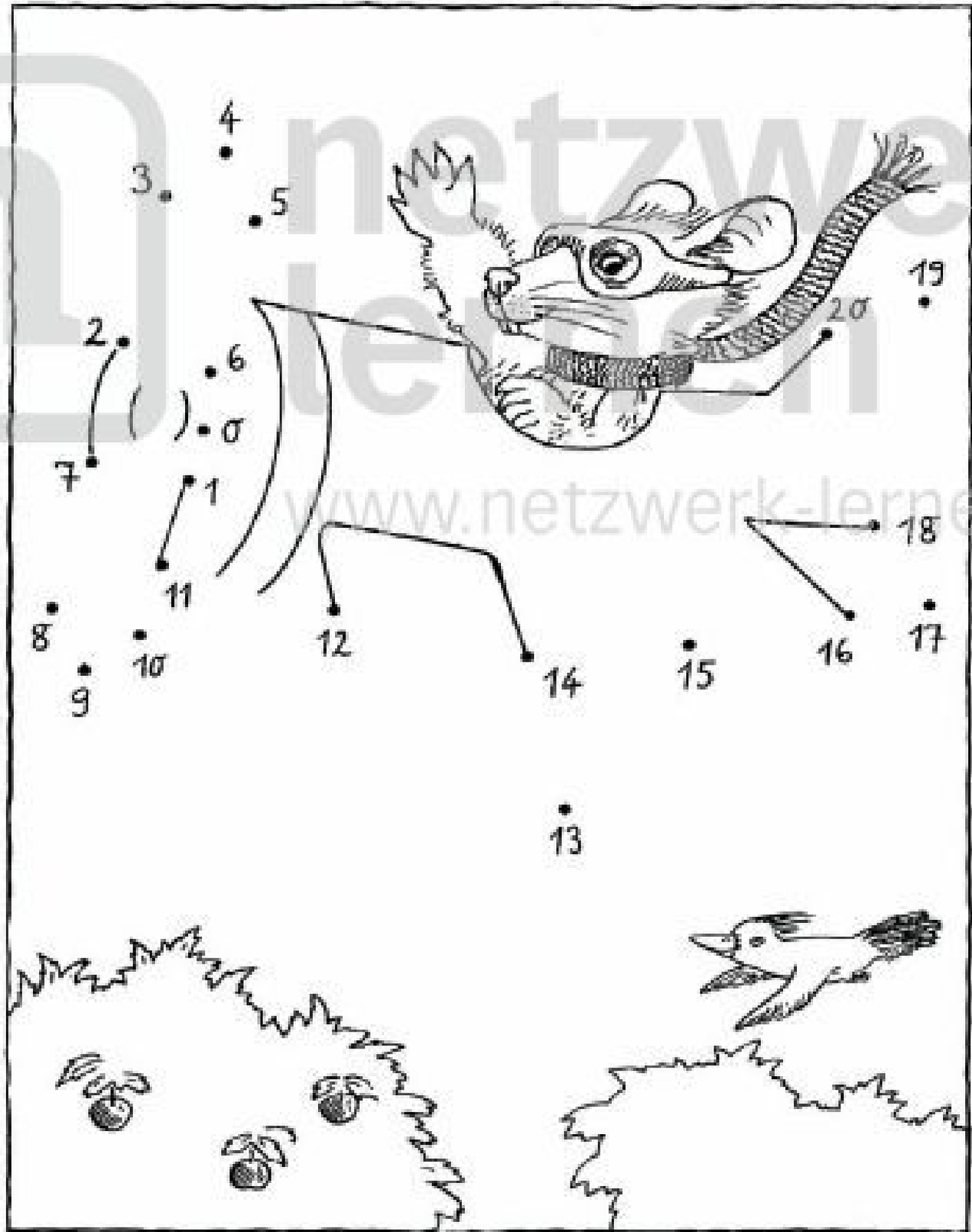


Name:

Klasse:

Datum:

# Von 0 bis 20



Verbinde die Punkte von 0 bis 20 und male anschließend das Bild farbig aus!



netzwerk lernen

[zur Vollversion](#)