


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

## 2. Wochenarbeitsplan vom 23. bis 27. März 2020


Ich hoffe du bist mit dem 1. Arbeitsplan gut zurechtgekommen. Damit unsere Fenster im Klassenzimmer nach den Ferien schön frühlingshaft werden, gibt es diese Woche auch Bastelvorlagen für Blumen. Ich freue mich schon auf deine bunten Blumen. Auf der Internetseite [www.hamsterkiste.de/bauernhof](http://www.hamsterkiste.de/bauernhof) findest du Infos zu den Nutztieren. Du kannst dir den Text zu deinem Tier auch anhören. Damit arbeiten wir nach den Ferien dann weiter. Viel Spaß damit! Alles Liebe und Gute! Deine Frau Ernst


Wann?	Deutsch	Mathe	erledigt <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Montag</b> <b>23.3.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Piri Buch S. 60 lesen + S. 61 Nr. 1 und 2</li><li>○ Schreibe 7 Adjektive auf. (Tipp: Wie ist etwas?)</li><li>○ 2 Seiten im Schreibheft „Ich kann schreiben“</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Finde 10 eigene Aufgaben mit „&gt;, &lt;“. (z.B.: 15 &gt; 12)</li><li>○ Zahlenfuchs Seite 47</li></ul>	
<b>Dienstag</b> <b>24.3.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Piri Buch S. 62 Nr. 1</li><li>○ Überlege dir 7 Frühlingswörter und schreibe sie auf.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ AB „Diese Aufgaben kannst du jetzt lösen“</li><li>○ AB „Lagebeziehungen“</li></ul>	
<b>Mittwoch</b> <b>25.3.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Piri Buch S. 66 bis 69 lesen</li><li>○ 3 Seiten im Schreibheft „Ich kann schreiben“</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ AB „Auf dem Trödelmarkt“</li><li>○ AB „Zahlenhäuser“</li></ul>	
<b>Donnerstag</b> <b>26.3.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Piri Buch S. 70 bis 73 lesen</li><li>○ Zwergenheft Seite 68 zum „Ä/ä“ wie „Äpfel“ </li><li>○ Überlege dir 4 Sätze zum Frühling und schreibe sie auf.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ AB „Die kleine Aufgabe hilft“</li><li>○ AB „Rechenmauern“</li></ul>	
<b>Freitag</b> <b>27.3.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Piri Buch S. 74 bis 77 lesen</li><li>○ AB „Wörter mit Ä/ä“</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ AB „Rechengeschichten“</li><li>○ Zahlenfuchs Seite 48</li></ul>	


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


## Wörter mit Ä/ä


Übe die Wörter ordentlich in die Zeile und denke an den Finger zwischen den Wörtern.


 Äpfel


 Hände


 Zähne


 Männer


 Mädchen


 Bär

 Schreibe den Text auf ein Blockblatt ab.

 Franz fährt mit einer Fähre nach Dänemark.

 Der Wind bläst kräftig.

 Ein Mädchen fällt über das Geländer ins

 Gewässer.

 Franz rettet das Mädchen.

 Es hat nur eine Erkältung, erklärt die Ärztin.

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



Diese Aufgaben kannst du jetzt lösen!



$7 + 2 =$

$1\ 7 + 2 =$

$8 + 2 =$

$1\ 8 + 2 =$

$4 + 3 =$

$1\ 4 + 3 =$

$3 + 6 =$

$1\ 3 + 6 =$

$2 + 2 =$

$1\ 2 + 2 =$

$2 + 5 =$

$1\ 2 + 5 =$

$3 + 7 =$

$1\ 3 + 7 =$

$4 + 5 =$

$1\ 4 + 5 =$

$4 + 4 =$

$1\ 4 + 4 =$

$7 + 1 =$

$1\ 7 + 1 =$

$1 + 8 =$

$1\ 1 + 8 =$

$2 + 8 =$

$1\ 2 + 8 =$

$3 + 4 =$

$1\ 3 + 4 =$

$3 + 5 =$

$1\ 3 + 5 =$

$5 + 1 =$

$1\ 5 + 1 =$

$5 + 4 =$

$1\ 5 + 4 =$

$8 + 1 =$

$1\ 8 + 1 =$

$6 + 3 =$

$1\ 6 + 3 =$

$7 + 2 =$

$1\ 7 + 2 =$

$2 + 6 =$

$1\ 2 + 6 =$

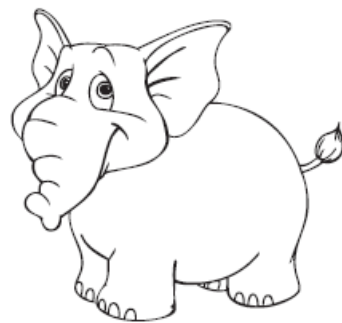


Name: \_\_\_\_\_

## Lagebeziehungen: rechts, links, über, unter



Über dem Elefanten scheint die Sonne.  
Links vom Elefanten steht ein Baum.  
Rechts vom Elefanten wachsen 2 Blumen.

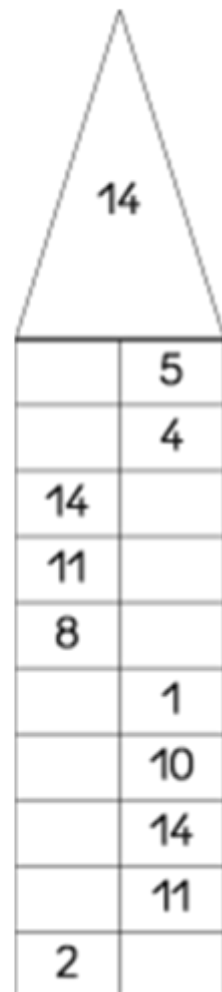
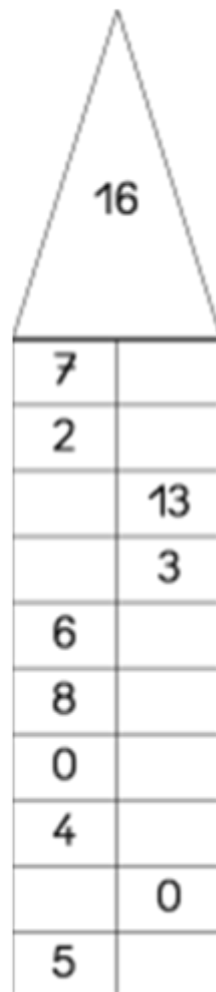
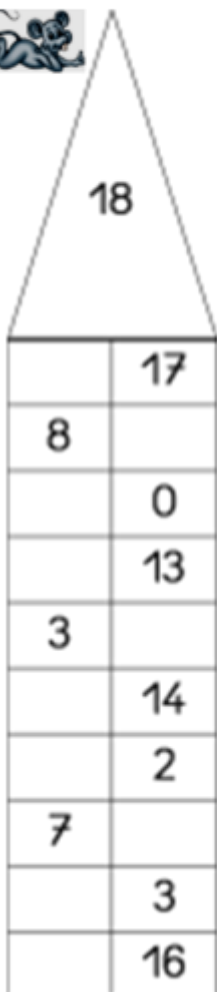
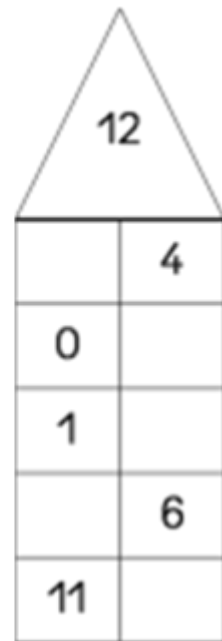


Rechts neben dem Elefant wächst eine Palme.  
Links vom Elefanten ist ein See.  
Über dem Elefanten fliegen 5 kleine Luftballons.  
Unter dem Elefanten ist eine Wiese.



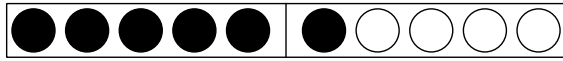
Name: \_\_\_\_\_

## Zahlenhäuser

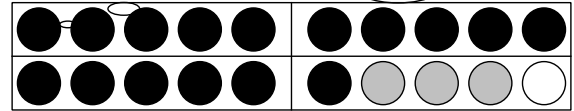


Name: \_\_\_\_\_

## Die kleine Aufgabe hilft



$$6 + 3 = 9$$



$$16 + 3 = 19$$

Ich packe einen Zehner dazu.

$4 + 5 = 9$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + 5 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$14 + 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 1 = \underline{\quad}$

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

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

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$2 + 7 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

### Froschaufgaben mit Pfiff



Tip: Verdecke den Zehner und schreibe ihn nachher dazu.

Ich rechne zuerst  $3+5=8$  und packe dann einen Zehner dazu.  $13+5=18$

$14 + 2 = \underline{\quad}$

$15 + 2 = \underline{\quad}$

$16 + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$15 + 2 = \underline{\quad}$

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

$15 + 4 = \underline{\quad}$

$15 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$14 + 1 = \underline{\quad}$

$14 + 2 = \underline{\quad}$

$14 + 3 = \underline{\quad}$

$14 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

### Sternchen-Aufgaben:

$10 + 5 = \underline{\quad}$

$11 + 5 = \underline{\quad}$

$12 + 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 5 = \underline{\quad}$

$13 + 2 = \underline{\quad}$

$14 + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 2 = \underline{\quad}$

$4 + 11 = \underline{\quad}$

$4 + 12 = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$4 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$3 + 12 = \underline{\quad}$

$4 + 12 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 12 = \underline{\quad}$

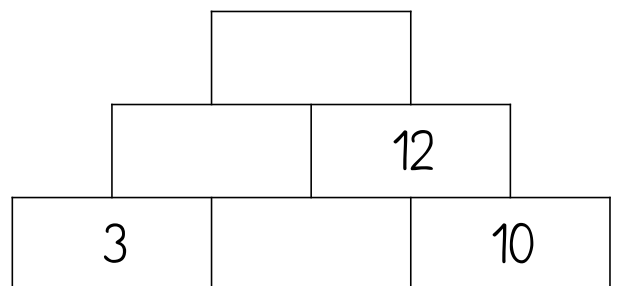
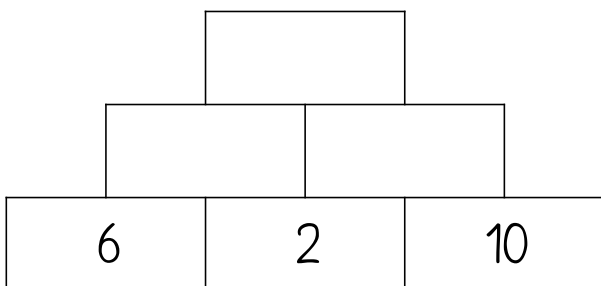
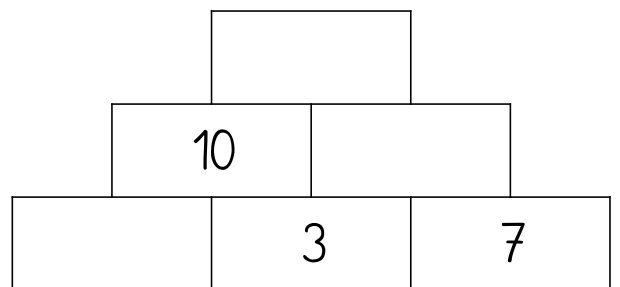
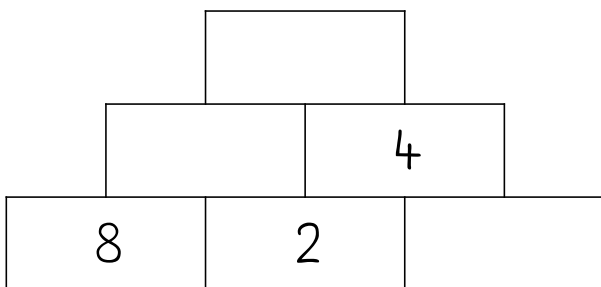
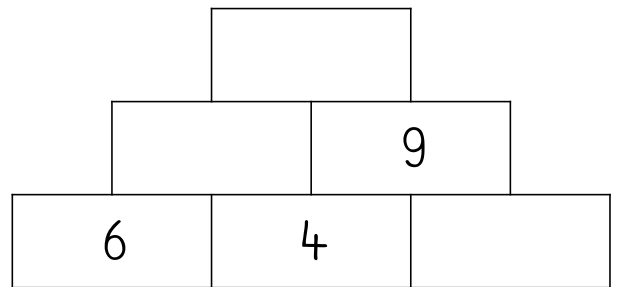
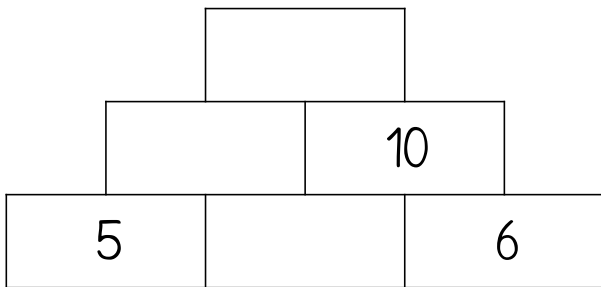
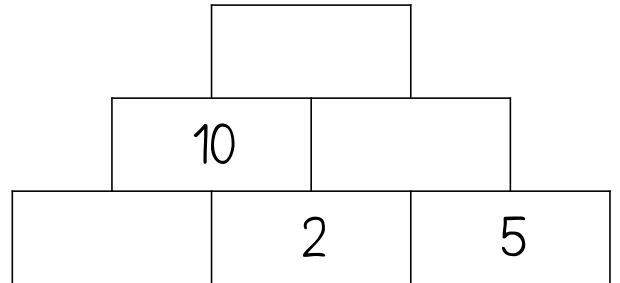
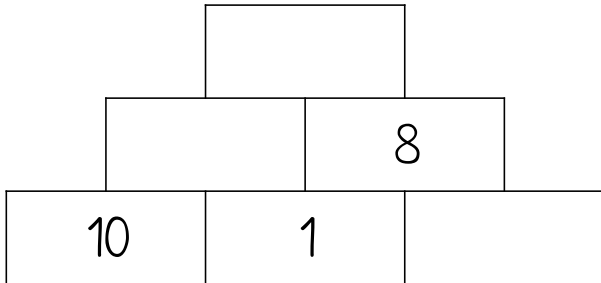
$\underline{\quad} + 12 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 12 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} + 12 = \underline{\quad}$

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

## Rechenmauern





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

## Rechengeschichten

Tim hat 10 Eier. Er isst 3 Eier. Wie viele hat er noch?



Rechnung: 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Die Henne sucht ihre Küken. 2 sind hinter der Tulpe, 4 sind im Gartenhaus und 3 sind im hohen Gras. Wie viele sind es insgesamt?



Rechnung: 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Hase Oskar hat 15 Eier im Korb. 4 sind aus dem Korb gefallen. Wie viele sind es noch?



Rechnung: 

--	--	--	--	--	--	--

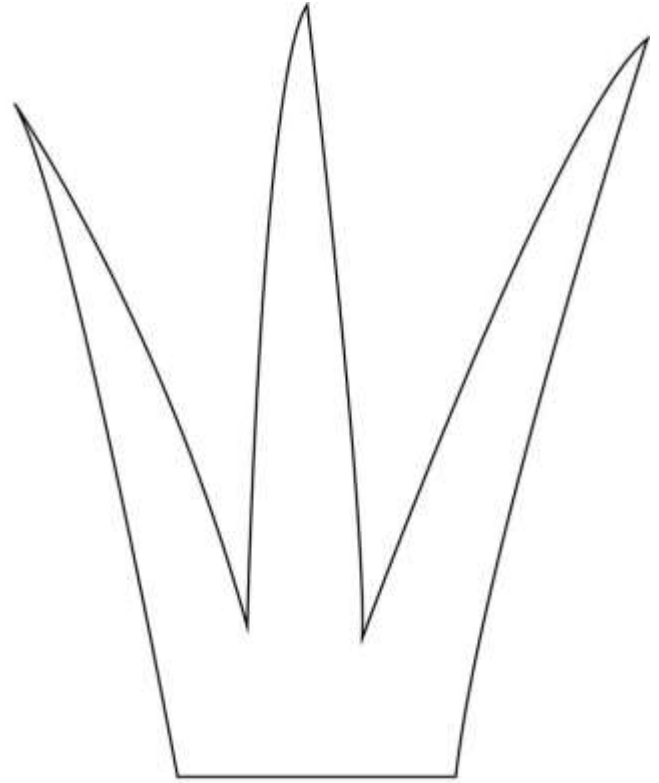
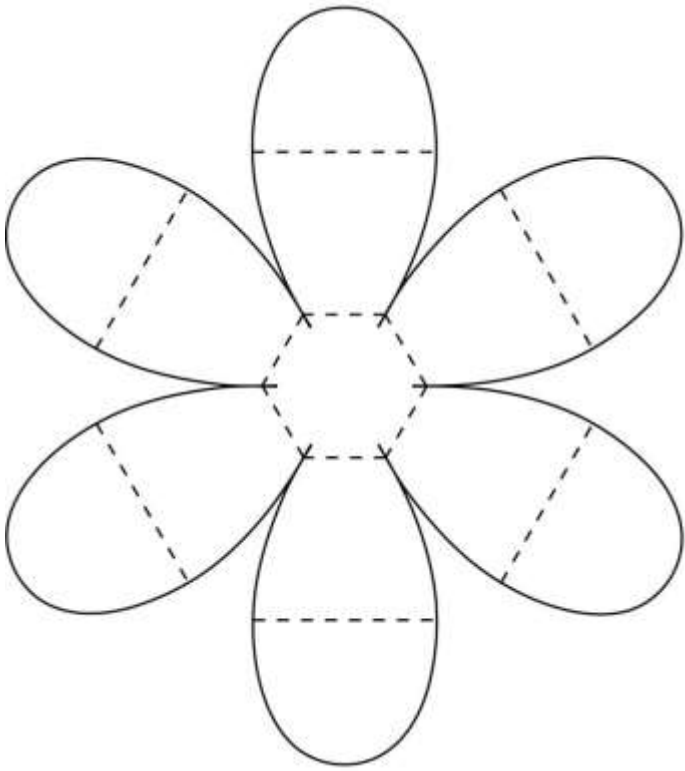
Ein Kind sucht Eier im Garten. Es findet 2 gelbe, 5 rote 3 blaue und 1 braunes Ei. Wie viele hat es nun?

Rechnung: 

--	--	--	--	--	--	--	--	--



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



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

