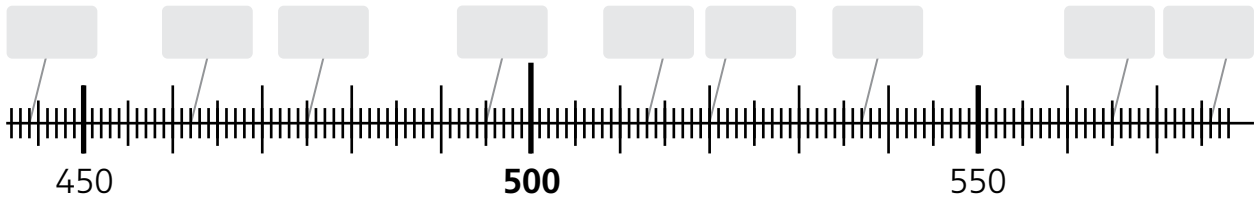
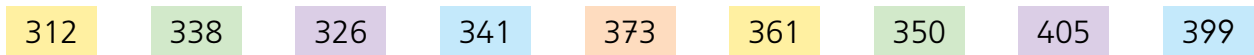


1. Trage ein.



2. Verbinde.



3. Wie heißen die Zahlen? Ergänze die Tabelle.

	T	H	Z	E		
a)	1	3	4	6	4Z, 6E, 3H, 1T	1 346
b)					2H, 2Z, 7E	
c)					9E, 3Z, 4H	
d)					7E, 1T	
e)					6 000 + 300 + 20 + 2	
f)					4 + 20 + 500 + 7 000	
g)					900 + 20 + 6 000 + 9	

4. Immer drei Kärtchen gehören zusammen. Male sie in der gleichen Farbe an.

$900 + 60 + 8$

T	H	Z	E
	8	9	6

T	H	Z	E
	9	6	8

$968$

$986$

$900 + 80 + 6$

$800 + 90 + 6$

$800 + 60 + 9$

$896$

T	H	Z	E
	8	6	9

$869$

T	H	Z	E
	9	8	6

1. Addiere und ordne die Fachbegriffe richtig zu.

$$427 + 30 = \boxed{\phantom{000}}$$

2. Summand

Summe

1. Summand

2. Addiere.

a)

+	8	80
3		
53		
153		

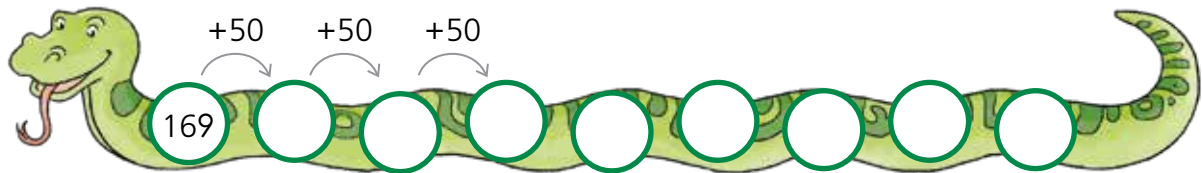
b)

+	6	60
7		
47		
247		

c)

+	9	90
2		
62		
462		

3. Addiere weiter.



4. Addiere schriftlich.

a)

	3	4	5
+	5	2	7
<hr/>			

b)

	8	1	9
+	1	0	6
<hr/>			

c)

	1	3	9
+	2	5	9
<hr/>			

d)

	7	2	5
+		7	2
<hr/>			

e)

	4	2	9
+	4	7	7
<hr/>			

f)

	2	7	8
+	2	2	4
<hr/>			

g)

		5	9
+	6	3	3
<hr/>			

h)

	8	8	0
+	5	8	3
<hr/>			

5. Im Kopf oder schriftlich? Rechne.

a)  $734 + 98 = \boxed{\phantom{000}}$

b)  $600 + 319 = \boxed{\phantom{000}}$

c)  $277 + 400 = \boxed{\phantom{000}}$

d)  $494 + 200 = \boxed{\phantom{000}}$

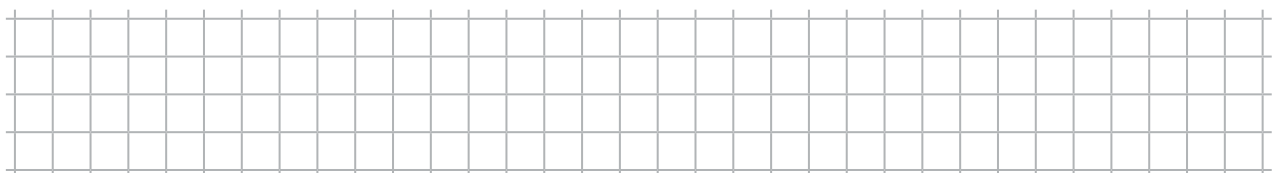
e)  $279 + 406 = \boxed{\phantom{000}}$

f)  $200 + 521 = \boxed{\phantom{000}}$

g)  $207 + 582 = \boxed{\phantom{000}}$

h)  $892 + 80 = \boxed{\phantom{000}}$

i)  $155 + 485 = \boxed{\phantom{000}}$



- 1.** Subtrahiere und ordne die Fachbegriffe richtig zu.

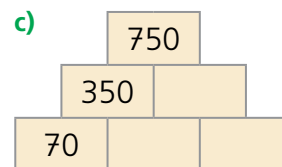
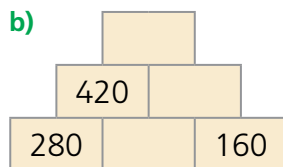
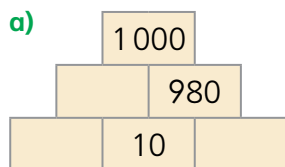
$$240 - 70 =$$

Minuend

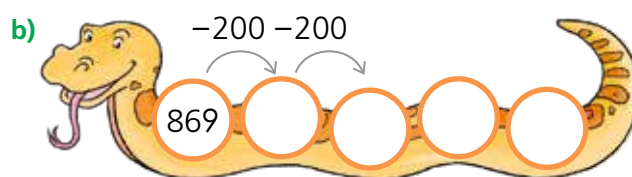
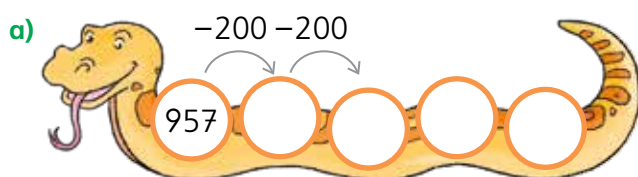
Differenz

Subtrahend

- ## 2. Rechne.



- 3** Subtrahiere weiter.



- 4** Subtrahiere schriftlich.

a)

		4	1	9
-			4	9
<hr/>				

b)

		1	2	1
-		2	8	
<hr/>				

c)

		3	1	1
-	1	5	9	
<hr/>				

d)

	6	2	1
-		2	4
<hr/>			

e)

		2	4	9
-			3	5
<hr/>				

f)

		7	1	7
-	2	1	8	
<hr/>				

g)

	7	3	6
-		5	7
<hr/>			

### h)

		1	4	0	5
-			4	7	7
<hr/>					

- 5** Im Kopf oder schriftlich? Rechne.

a)  $934 - 356 =$

b)  $500 - 270 =$

c)  $825 - 100 =$

d)  $799 - 200 =$

e)  $670 - 219 =$

f)  $300 - 193 =$

g)  $556 - 338 =$

### h) $827 - 600 =$

i)  $901 - 707 =$

[illegible]



1. Dividiere und ordne die Fachbegriffe richtig zu.

$$210 : 7 = \square$$

Divisor

Dividend

Quotient

2. Berechne jeweils den Quotienten.

a)  $60 : 20 = \square$     b)  $800 : 8 = \square$     c)  $400 : 4 = \square$     d)  $450 : 5 = \square$   
 $180 : 20 = \square$      $640 : 8 = \square$      $360 : 4 = \square$      $350 : 5 = \square$   
 $240 : 2 = \square$      $480 : 8 = \square$      $320 : 4 = \square$      $250 : 5 = \square$

3. Rechne.

a)

:	7	70
140		
350		
560		

b)

:	8	80
640		
320		
160		

c)

:	6	60
480		
300		
540		

d)

:	9	90
270		
720		
630		

e)

:		30
		9
240	80	
		7

f)

:		
490	70	7
		4
	90	

g)

:	8	
		10
		7
160		2

h)

:		
	50	
480	60	6
		3

4. Wo wurde geschickt zerlegt? Kreuze an und rechne nur diese Aufgaben.

a) ☐ 
$$\begin{array}{r} 51 : 3 = \square \\ \hline 30 : 3 = \square \\ 21 : 3 = \square \end{array}$$
    ☐ 
$$\begin{array}{r} 51 : 3 = \square \\ \hline 50 : 3 = \square \\ 1 : 3 = \square \end{array}$$
    b) ☐ 
$$\begin{array}{r} 96 : 4 = \square \\ \hline 40 : 4 = \square \\ 56 : 4 = \square \end{array}$$
    ☐ 
$$\begin{array}{r} 96 : 4 = \square \\ \hline 80 : 4 = \square \\ 16 : 4 = \square \end{array}$$

c) ☐ 
$$\begin{array}{r} 126 : 7 = \square \\ \hline 100 : 7 = \square \\ 26 : 7 = \square \end{array}$$
    ☐ 
$$\begin{array}{r} 126 : 7 = \square \\ \hline 70 : 7 = \square \\ 56 : 7 = \square \end{array}$$
    d) ☐ 
$$\begin{array}{r} 108 : 6 = \square \\ \hline 100 : 6 = \square \\ 8 : 6 = \square \end{array}$$
    ☐ 
$$\begin{array}{r} 108 : 6 = \square \\ \hline 60 : 6 = \square \\ 48 : 6 = \square \end{array}$$

5. Rechne schrittweise.

a)  $184 : 4 =$ 



    b)  $245 : 7 =$ 



    c)  $282 : 6 =$