

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

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

# Schriftliches Addieren und Subtrahieren ohne Übergang



Lege die Aufgabe mit der Stellenwerttafel! Überlege: Wie habe ich gerechnet? Löse die zweite Aufgabe!

	H	Z	E
	3	2	2
+	2	4	1
<hr/>			
	5	6	3

	H	Z	E
	2	6	4
+	1	3	4
<hr/>			

	H	Z	E
	6	8	9
-	2	3	2
<hr/>			
	4	5	7

	H	Z	E
	7	5	8
-	3	2	7
<hr/>			

Wie rechnest du schriftlich zusammen und ziehst du schriftlich ab?

---



---



---



---

① Rechne die Plusaufgaben!

a)

	H	Z	E
	2	4	5
+	1	2	3
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	4	5	2
+	1	3	6
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	5	7	3
+	1	1	3
<hr/>			

d)

	H	Z	E
	2	3	4
+	2	6	5
<hr/>			

② Rechne die Minusaufgaben!

a)

	H	Z	E
	8	6	7
-	3	5	5
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	7	7	6
-	3	2	3
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	8	9	5
-	7	2	3
<hr/>			

d)

	H	Z	E
	7	8	9
-	5	5	4
<hr/>			

③ Schreibe richtig untereinander und rechne schriftlich!

a)  $435 + 264 =$

	H	Z	E
+			
<hr/>			

b)  $572 + 126 =$

	H	Z	E
+			
<hr/>			

c)  $975 - 362 =$

	H	Z	E
-			
<hr/>			

d)  $836 - 304 =$

	H	Z	E
-			
<hr/>			

# Schriftliches Addieren und Subtrahieren ohne Übergang



Denke daran:  
Fange immer mit den  
Einern von oben an!

① Rechne und setze das Muster fort!

a)

	H	Z	E
	3	3	2
+	2	3	2

b)

	H	Z	E
	4	4	2
+	2	3	2

c)

	H	Z	E
	5	5	2
+	2	3	2

d)

	H	Z	E
+			

e)

	H	Z	E
+			

② Rechne und setze das Muster fort!

a)

	H	Z	E
	9	8	4
-	1	8	3

b)

	H	Z	E
	9	8	5
-	1	8	4

c)

	H	Z	E
	9	8	6
-	1	8	5

d)

	H	Z	E
-			

e)

	H	Z	E
-			

③ Wähle zwei Zahlen und addiere sie! Das Ergebnis darf nicht über 1000 sein.



- 142
- 356
- 413
- 23
- 533
- 243
- 603
- 442

a)

	H	Z	E

b)

	H	Z	E

c)

	H	Z	E

d)

	H	Z	E

e)

	H	Z	E

④ Wähle zwei Zahlen und subtrahiere sie! Das Ergebnis darf nicht unter 100 sein.

- 264
- 153
- 596
- 697
- 465
- 243
- 51
- 533

a)

	H	Z	E

b)

	H	Z	E

c)

	H	Z	E

d)

	H	Z	E

e)

	H	Z	E

⑤ Ergänze die fehlenden Ziffern!

a)

	H	Z	E
		0	4
+	1		1
	9	5	

b)

	H	Z	E
	4	7	
+	4		3
		9	5

c)

	H	Z	E
	6		8
+		5	1
	8	7	

d)

	H	Z	E
		1	7
-	3	0	
	5		3

e)

	H	Z	E
	7	6	
-		5	2
	4		6

# Schriftliches Addieren mit Übergang



So rechne ich schriftlich zusammen:  
 $8 + 7 = 15$ , schreibe 5 und 1 gemerkt  
 $5 + 5 + 1 = 11$ , schreibe 1 und 1 gemerkt  
 $3 + 2 + 1 = 6$ , schreibe 6  
 Das Ergebnis lautet: 615

	H	Z	E
	3	5	8
+	2	5	7
	1	1	
<hr/>			
	6	1	5

① Rechne! Denke daran, dir den Zehner zu merken!

a) 

	H	Z	E
	2	2	9
+	5	3	7
<hr/>			

b) 

	H	Z	E
	1	4	6
+	8	2	7
<hr/>			

c) 

	H	Z	E
	5	3	5
+	3	5	6
<hr/>			

d) 

	H	Z	E
	4	5	3
+	2	3	7
<hr/>			

② Rechne! Denke daran, dir den Zehner und Hunderter zu merken!

a) 

	H	Z	E
	3	6	5
+	4	4	7
<hr/>			

b) 

	H	Z	E
	6	8	2
+	2	7	8
<hr/>			

c) 

	H	Z	E
	1	8	9
+	5	9	3
<hr/>			

d) 

	H	Z	E
	6	2	7
+	2	8	3
<hr/>			

③ Schreibe die Aufgabe auf und rechne!

a)  $615 + 246$       b)  $576 + 359$       c)  $386 + 436$       d)  $425 + 249$

a) 

	H	Z	E
<hr/>			

b) 

	H	Z	E
<hr/>			

c) 

	H	Z	E
<hr/>			

d) 

	H	Z	E
<hr/>			



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

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

# Schriftliches Subtrahieren mit Übergang

① Lege beide Aufgaben mit der Stellenwerttafel und löse die Aufgabe!



		6	14
	6	7	4
-	2	3	6
	4	3	8

	4	3	6
-	2	1	9

② Schreibe auf, wie du die Aufgabe gelöst hast!

---

---

---

---



③ Rechne die Minusaufgaben!

a)

	3	5	2
-	1	1	8

b)

	5	4	8
-	2	7	1

c)

	8	5	3
-	4	7	6

d)

	8	4	3
-	3	6	5

e)

	9	7	5
-	3	2	8

f)

	7	6	1
-	3	1	7

g)

	4	3	7
-		8	1

h)

	9	4	9
-	4	9	5

④ Schreibe richtig untereinander und rechne schriftlich!

a)  $866 - 399$

-			

b)  $336 - 83$

-			

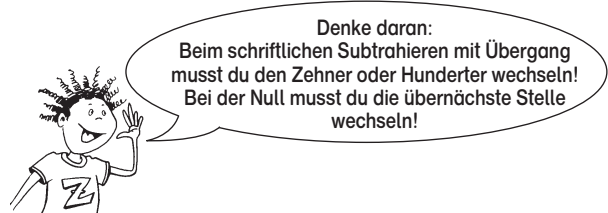
c)  $639 - 452$

-			

d)  $837 - 729$

-			

# Schriftliches Subtrahieren mit Übergang



① In jeder Aufgabe ist ein Fehler. Kreise ihn ein und verbinde die Aufgabe mit der passenden Fehlerart!

		11	
	7	<del>1</del>	7
-	3	9	3
	<b>4</b>	2	4

	8	10	11
	<del>9</del>	<del>0</del>	<del>1</del>
-	2	3	5
	6	7	6

			13
	5	7	<del>3</del>
-	2	7	5
	3	0	8

		4	11
	6	<del>5</del>	<del>1</del>
-	1	4	6
	5	0	6

	7	10	17
	<del>8</del>	<del>0</del>	<del>7</del>
-	4	9	8
	3	1	9

Zehner wechseln wurde vergessen!

Hunderter wechseln wurde vergessen!

Fehler beim Abziehen!

Fehler mit der Null!

② Wähle zwei Zahlen und subtrahiere sie! Das Ergebnis darf nicht unter 100 sein.



293

684

178

87

547

288

609

-			

-			

-			

-			

-			

③ Ergänze die fehlenden Ziffern!

	6	6	4
-	2		3
	4	4	1

	7		9
-	5	0	4
	2	8	5

		6	
	9	<del>7</del>	
-	2		7
	7	1	6

	4		18
	<del>5</del>		<del>8</del>
-	1	7	9
	3	2	9

		15	
	7	<del>5</del>	17
	<del>8</del>	<del>6</del>	<del>7</del>
-		8	9
	3		8

