

Addition von Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 1

Aufgabe

Übertrage die Aufgaben in dein Freiarbeitsheft. Achte darauf, dass Einer unter Einer, Zehner unter Zehner usw. sauber untereinander stehen.

Vergiss auch die Übertragezahlen nicht, sonst stimmt das Ergebnis nicht!

a) $799 + 239$

b) $309 + 167$

c) $6670 + 440$

d) $4999 + 5111$

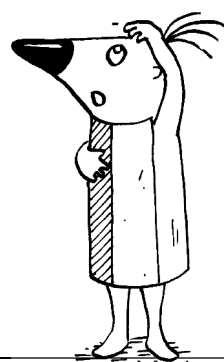
e) $289 + 98 + 400$

f) $333 + 450 + 89$

g) $2421 + 1999 + 562$

h) $787 + 5605 + 63$

	T	H	Z	E
			2	3
+		2	0	9
+		5	6	8



Addition von Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 1

Lösung

Hier kannst du nun deine Ergebnisse mit den Lösungen vergleichen. Solltest du eine Aufgabe falsch haben, rechne sie bitte noch mal nach. Achte darauf, dass die Zahlen richtig abgeschrieben und untereinander geschrieben sind!

a)

	7	9	9
+	2	3	9
1	1	1	
1	0	3	8

b)

	3	0	9
+	1	6	7
		1	
	4	7	6

c)

	6	6	7	0
+		4	4	0
1	1			
7	1	1	0	

d)

	4	9	9	9
+	5	1	1	1
1	1	1	1	
1	0	1	1	0

e)

	2	8	9
+		9	8
+	4	0	0
1	1		
7	8	7	

f)

	3	3	3
+	4	5	0
+		8	9
1	1		
8	7	2	

g)

	2	4	2	1
+	1	9	9	9
+		5	6	2
1	1	1		
4	9	8	2	

h)

		7	8	7
+	5	6	0	5
+			6	3
1	1	1		
6	4	5	5	

Addition von Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 5

Aufgabe

Übertrage die Aufgaben in dein Freiarbeitsheft. Achte darauf, dass Einer unter Einer, Zehner unter Zehner usw. sauber untereinander stehen.

Vergiss auch die Übertragezahlen nicht, sonst stimmt das Ergebnis nicht!

a) $77 + 333$

b) $292 + 578$

c) $654 + 5666$

d) $5608 + 1513$

e) $65 + 341 + 444$

f) $643 + 156 + 834$

g) $2089 + 785 + 4567$

h) $3333 + 4444 + 5555$

	T	H	Z	E
		9	0	0
+		5	6	7
+			4	5



Achte beim Abschreiben
darauf, dass du auch die richtigen
Zahlen abschreibst. Einmal
verschrieben, und das Ergebnis
stimmt nicht mehr!



Addition von Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 5

Lösung

Hier kannst du nun deine Ergebnisse mit den Lösungen vergleichen. Solltest du eine Aufgabe falsch haben, rechne sie bitte noch mal nach. Achte darauf, dass die Zahlen richtig abgeschrieben und untereinander geschrieben sind!

a)

		7	7
+	3	3	3
	1	1	
	4	1	0

b)

	2	9	2
+	5	7	8
	1	1	
	8	7	0

c)

		6	5	4
+	5	6	6	6
	1	1	1	
	6	3	2	0

d)

	5	6	0	8
+	1	5	1	3
	1		1	
	7	1	2	1

e)

		6	5
+	3	4	1
+	4	4	4
	1	1	
	8	5	0

f)

	6	4	3
+	1	5	6
+	8	3	4
	1	1	
	1	6	3
	3	3	3

g)

	2	0	8	9
+		7	8	5
+	4	5	6	7
	1	2	2	
	7	4	4	1

h)

	3	3	3	3
+	4	4	4	4
+	5	5	5	5
	1	1	1	
	1	3	3	2

Multiplikation mit zweistelligen Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 1

Aufgabe

Rechne die Aufgaben, wie du es gelernt hast, im Heft.

Beispiel:

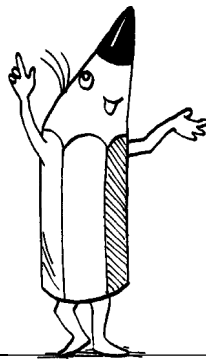
a) $27 \cdot 96$

1	5	.	5	4					
		7	5			2			
+			6	0		2			
		1							
		8	1	0					

b) $88 \cdot 88$

c) $707 \cdot 94$

d) $655 \cdot 25$



Multiplikation mit zweistelligen Zahlen

Arbeitsbogen Nr. 1
Lösung

Hier kannst du deine Ergebnisse mit den Lösungen vergleichen.

a) Multiplikation ZE · ZE

2	7	.	9	6					
2	4	3			6				
+		1	6	2		4			
	2	5	9	2					

b) Multiplikation ZE · ZE

8	8	.	8	8					
7	0	4			6				
+		7	0	4		6			
	7	7	4	4					

c) Multiplikation HZE · ZE

7	0	7	.	9	4				
6	3	6	3			6			
+		2	8	2	8		2		
		1							
	6	6	4	5	8				

d) Multiplikation HZE · ZE

6	5	5	.	2	5				
1	3	1	0			1	1		
+		3	2	7	5		2	2	
	1	6	3	7	5				