

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)  $4999 + 5111$

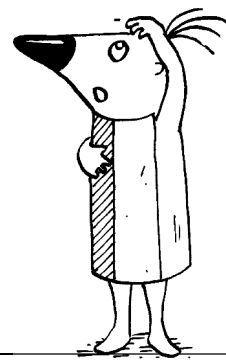
e)  $289 + 98 + 400$

f)  $333 + 450 + 89$

g)  $2421 + 1999 + 562$

h)  $787 + 5605 + 63$

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



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

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)  $5608 + 1513$

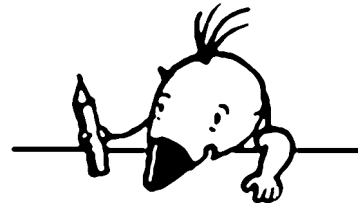
e)  $65 + 341 + 444$

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!

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

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	3	2

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

Beispiel:

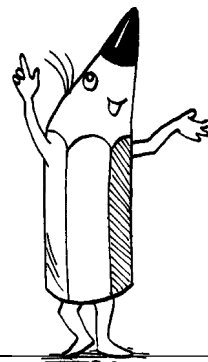
a)  $27 \cdot 96$

b)  $88 \cdot 88$

c)  $707 \cdot 94$

d)  $655 \cdot 25$

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



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		