



1 Addiere schriftlich.

a)

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

b)

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

c)

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

2 Übertrage die Zahlen in die Kästchen und rechne schriftlich.

a) $54\,129 + 6812 + 382$

b) $59\,083 + 103\,288 + 1927$

c) $322 + 18\,238 + 1877 + 27$

a)

	5	4	1	2	9
		6	8	1	2
+			3	8	2
	1	1	1	1	
	6	1	3	2	3

b)

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

c)

			3	2	2
	1	8	2	3	8
		1	8	7	7
+				2	7
	1	1	1	2	
	2	0	4	6	4

3 Setze die fehlenden Zahlen ein.

a)

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

b)

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

c)

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

4 a) Addiere zu 8218 die größte dreistellige Zahl.

a)

	8	2	1	8
+		9	9	9
	1	1	1	
	9	2	1	7

b) Bilde die Summe aus der größten und der kleinsten fünfstelligen Zahl, bei der alle Ziffern gleich sind.

b)

		9	9	9	9	9
+		1	1	1	1	1
		1	1	1	1	1
		1	1	1	1	0

