

Weg 1)

Ich zähle zuerst die Zehner, dann die Einer dazu.

2	3	+	2	4	=	4	7
---	---	---	---	---	---	---	---

2	3	+	2	0	=	4	3
---	---	---	---	---	---	---	---

4	3	+		4	=	4	7
---	---	---	--	---	---	---	---

Weg 2)

Ich rechne erst plus Einer und dann plus Zehner.

2	3	+	2	4	=	4	7
---	---	---	---	---	---	---	---

2	3	+		4	=	2	7
---	---	---	--	---	---	---	---

2	7	+	2	0	=	4	7
---	---	---	---	---	---	---	---



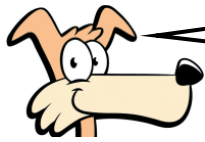
Weg 3)

Ich zähle die Zehner zusammen und die Einer zusammen und addiere dann.

2	3	+	2	4	=	4	7
---	---	---	---	---	---	---	---

2	0	+	2	0	=	4	0
---	---	---	---	---	---	---	---

	3	+		4	=		7
--	---	---	--	---	---	--	---



Löse die Aufgaben!

Weg 1)

2	5	+	2	9	=		

Weg 2)

2	5	+	2	9	=		

Weg 3)

2	5	+	2	9	=		

3	6	+	1	8	=		

3	6	+	1	8	=		

3	6	+	1	8	=		

4	7	+	2	6	=		

4	7	+	2	6	=		

4	7	+	2	6	=		

1	7	+	3	4	=		

1	7	+	3	4	=		

1	7	+	3	4	=		

5	2	+	1	4	=		

5	2	+	1	4	=		

5	2	+	1	4	=		

4	9	+	2	6	=		

4	9	+	2	6	=		

4	9	+	2	6	=		

3	3	+	3	5	=		

3	3	+	3	5	=		

3	3	+	3	5	=		

Lösung

Klasse 2

Zahlenraum100: Plusaufgaben mit Zehnern und Einern



Weg 1)

2	5	+	2	9	=	5	4
2	5	+	2	0	=	4	5
4	5	+		9	=	5	4

Weg 2)

2	5	+	2	9	=	5	4
2	5	+		9	=	3	4
3	4	+	2	0	=	5	4

Weg 3)

2	5	+	2	9	=	5	4
2	0	+	2	0	=	4	0
	5	+		9	=	1	4

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

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

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

4	7	+	2	6	=	7	3
4	7	+	2	0	=	6	7
6	7	+		6	=	7	3

4	7	+	2	6	=	7	3
4	7	+		6	=	5	3
5	3	+	2	0	=	7	3

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

1	7	+	3	4	=	5	1
1	7	+	3	0	=	4	7
4	7	+		4	=	5	1

1	7	+	3	4	=	5	1
1	7	+		4	=	2	1
2	1	+	3	0	=	5	1

1	7	+	3	4	=	5	1
1	0	+	3	0	=	4	0
	7	+		4	=	1	1

5	2	+	1	4	=	6	6
5	2	+	1	0	=	6	2
6	2	+		4	=	6	6

5	2	+	1	4	=	6	6
5	2	+		4	=	5	6
5	6	+	1	0	=	6	6

5	2	+	1	4	=	6	6
5	0	+	1	0	=	6	0
	2	+		4	=		6

4	9	+	2	6	=	7	5
4	9	+	2	0	=	6	9
6	9	+		6	=	7	5

4	9	+	2	6	=	7	5
4	9	+		6	=	5	5
5	5	+	2	0	=	7	5

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

3	3	+	3	5	=	6	8
3	3	+	3	0	=	6	3
6	3	+		5	=	6	8

3	3	+	3	5	=	6	8
3	3	+		5	=	3	8
3	8	+	3	0	=	6	8

3	3	+	3	5	=	6	8
3	0	+	3	0	=	6	0
	3	+		5	=		8

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der 2. Klasse findest Du auf unserer Partnerseite www.CATLUX.de. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.

