

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 4. Klasse: Schriftliche Addition bis 100.000

Addiere die folgenden Summanden schriftlich:

1)

	2	5	6	0	
+		9	3	2	9
+	1	8		5	0
<hr/>					
	9		9		4

		9	6	7	8
+	2	6		6	8
+	2	4	7		0
<hr/>					
	9		4	8	

		4	9	8	8
+	1	9	2	8	
+	2	0	9		1
<hr/>					
	8			0	1

	4	5	1		5
+	2	7		7	8
+		0	3	8	5
<hr/>					
	9		8	4	

2)

		2	4	9	9
+	1	5	3	3	
+	3		3	7	0
<hr/>					
	9	6			7

	2	7		9	3
+	4	3	8		1
+	2		8	8	4
<hr/>					
		5	6	5	

	3	6		4	1
+	2		0	9	1
+		3	9	5	0
<hr/>					
	7	9	4		

	4	0	8	1	
+	1		7	1	4
+		0	3	7	5
<hr/>					
	7	9			2

3)

	4		6	5	6
+	2	6	5		0
+		7	2	3	7
<hr/>					
	9	5		9	

	2	6		8	9
+	3		1	3	1
+	3	7	5		1
<hr/>					
		4	9	0	

		1	2	4	6
+	3	4		7	4
+	2	0	2		9
<hr/>					
	7		9	7	

		6	8	8	2
+	3	9	4		0
+	3	1		7	8
<hr/>					
	8		8	3	

4)

	3		8	9	0
+	2	3		4	5
+		7	5	7	3
<hr/>					
	8	0	7		

		3	0	3	9
+	2	6	9		2
+	2	6	7	2	
<hr/>					
	8			5	6

	4	8	4		3
+	1		6	4	1
+	2	3	7	2	
<hr/>					
		0		6	2

	1	4	8		3
+	5	0	4	6	
+	1	4		6	0
<hr/>					
			1	9	3

5)

	4	8		3	2
+	2	1	5		5
+		5	4	4	9
<hr/>					
	8		7	6	

	1	9		3	5
+	1	5	6	9	
+		9	3	0	2
<hr/>					
	6		5		2

		4	0	1	4
+	3	4		8	1
+	2	8	4	1	
<hr/>					
	9		0		4

	5		7	0	1
+	1	6		4	5
+	1	8	2	6	
<hr/>					
		9	6		1

6)

		7	6	9	9
+	3	4	3		0
+	3	6		5	0
<hr/>					
	9		0	3	

	5	1	8		6
+	2	2		6	3
+	1		8	2	1
<hr/>					
		3	7	0	

	2		6	1	9
+	1	9	9	2	
+		7	4	0	4
<hr/>					
	8	5			9

		7	7	4	3
+	2	1		6	4
+	2	2	2		3
<hr/>					
	9		7	0	

Mathematik / Grundrechenarten

Matheaufgaben für die 4. Klasse: Schriftliche Addition bis 100.000

Lösungen

- 1)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 2\ 5\ 6\ 0\ 5 \\ + 4\ 9\ 3\ 2\ 9 \\ + 1\ 8\ 0\ 5\ 0 \\ \hline 9\ 2\ 9\ 8\ 4 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 3\ 9\ 6\ 7\ 8 \\ + 2\ 6\ 0\ 6\ 8 \\ + 2\ 4\ 7\ 4\ 0 \\ \hline 9\ 0\ 4\ 8\ 6 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4\ 4\ 9\ 8\ 8 \\ + 1\ 9\ 2\ 8\ 2 \\ + 2\ 0\ 9\ 3\ 1 \\ \hline 8\ 5\ 2\ 0\ 1 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4\ 5\ 1\ 8\ 5 \\ + 2\ 7\ 2\ 7\ 8 \\ + 2\ 0\ 3\ 8\ 5 \\ \hline 9\ 2\ 8\ 4\ 8 \end{array}$ |
|--|--|--|--|
- 2)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 4\ 2\ 4\ 9\ 9 \\ + 1\ 5\ 3\ 3\ 8 \\ + 3\ 8\ 3\ 7\ 0 \\ \hline 9\ 6\ 2\ 0\ 7 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2\ 7\ 8\ 9\ 3 \\ + 4\ 3\ 8\ 8\ 1 \\ + 2\ 3\ 8\ 8\ 4 \\ \hline 9\ 5\ 6\ 5\ 8 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 3\ 6\ 4\ 4\ 1 \\ + 2\ 9\ 0\ 9\ 1 \\ + 1\ 3\ 9\ 5\ 0 \\ \hline 7\ 9\ 4\ 8\ 2 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4\ 0\ 8\ 1\ 3 \\ + 1\ 8\ 7\ 1\ 4 \\ + 2\ 0\ 3\ 7\ 5 \\ \hline 7\ 9\ 9\ 0\ 2 \end{array}$ |
|--|--|--|--|
- 3)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 4\ 1\ 6\ 5\ 6 \\ + 2\ 6\ 5\ 0\ 0 \\ + 2\ 7\ 2\ 3\ 7 \\ \hline 9\ 5\ 3\ 9\ 3 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2\ 6\ 1\ 8\ 9 \\ + 3\ 1\ 1\ 3\ 1 \\ + 3\ 7\ 5\ 8\ 1 \\ \hline 9\ 4\ 9\ 0\ 1 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2\ 1\ 2\ 4\ 6 \\ + 3\ 4\ 4\ 7\ 4 \\ + 2\ 0\ 2\ 5\ 9 \\ \hline 7\ 5\ 9\ 7\ 9 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1\ 6\ 8\ 8\ 2 \\ + 3\ 9\ 4\ 7\ 0 \\ + 3\ 1\ 4\ 7\ 8 \\ \hline 8\ 7\ 8\ 3\ 0 \end{array}$ |
|--|--|--|--|
- 4)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 3\ 9\ 8\ 9\ 0 \\ + 2\ 3\ 2\ 4\ 5 \\ + 1\ 7\ 5\ 7\ 3 \\ \hline 8\ 0\ 7\ 0\ 8 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 3\ 3\ 0\ 3\ 9 \\ + 2\ 6\ 9\ 9\ 2 \\ + 2\ 6\ 7\ 2\ 5 \\ \hline 8\ 6\ 7\ 5\ 6 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4\ 8\ 4\ 9\ 3 \\ + 1\ 8\ 6\ 4\ 1 \\ + 2\ 3\ 7\ 2\ 8 \\ \hline 9\ 0\ 8\ 6\ 2 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1\ 4\ 8\ 7\ 3 \\ + 5\ 0\ 4\ 6\ 0 \\ + 1\ 4\ 8\ 6\ 0 \\ \hline 8\ 0\ 1\ 9\ 3 \end{array}$ |
|--|--|--|--|
- 5)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 4\ 8\ 7\ 3\ 2 \\ + 2\ 1\ 5\ 8\ 5 \\ + 1\ 5\ 4\ 4\ 9 \\ \hline 8\ 5\ 7\ 6\ 6 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1\ 9\ 5\ 3\ 5 \\ + 1\ 5\ 6\ 9\ 5 \\ + 2\ 9\ 3\ 0\ 2 \\ \hline 6\ 4\ 5\ 3\ 2 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 3\ 4\ 0\ 1\ 4 \\ + 3\ 4\ 5\ 8\ 1 \\ + 2\ 8\ 4\ 1\ 9 \\ \hline 9\ 7\ 0\ 1\ 4 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 5\ 4\ 7\ 0\ 1 \\ + 1\ 6\ 6\ 4\ 5 \\ + 1\ 8\ 2\ 6\ 5 \\ \hline 8\ 9\ 6\ 1\ 1 \end{array}$ |
|--|--|--|--|
- 6)
- | | | | |
|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 2\ 7\ 6\ 9\ 9 \\ + 3\ 4\ 3\ 9\ 0 \\ + 3\ 6\ 9\ 5\ 0 \\ \hline 9\ 9\ 0\ 3\ 9 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 5\ 1\ 8\ 1\ 6 \\ + 2\ 2\ 0\ 6\ 3 \\ + 1\ 9\ 8\ 2\ 1 \\ \hline 9\ 3\ 7\ 0\ 0 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2\ 8\ 6\ 1\ 9 \\ + 1\ 9\ 9\ 2\ 6 \\ + 3\ 7\ 4\ 0\ 4 \\ \hline 8\ 5\ 9\ 4\ 9 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4\ 7\ 7\ 4\ 3 \\ + 2\ 1\ 6\ 6\ 4 \\ + 2\ 2\ 2\ 9\ 3 \\ \hline 9\ 1\ 7\ 0\ 0 \end{array}$ |
|--|--|--|--|