

**340 ÜBUNGSAUFGABEN**  
**ZUR SCHRIFTLICHEN ADDITION**  
**MIT SELBSTKONTROLLE**  
**IN SECHS SCHWIERIGKEITSSTUFEN**



**ALLGEMEINE HINWEISE:**

Entdeckendes und aktiv-handelndes Lernen ist heute ein wichtiger Baustein jeden Unterrichts, aber gerade in der Mathematik gibt es auch Bereiche, in denen weiterhin gilt: Übung macht den Meister! Dieses ist besonders bei den schriftlichen Rechenverfahren der Fall.

Das Übungsheft enthält insgesamt 340 Aufgaben zur schriftlichen Addition, die in sechs Schwierigkeitsstufen eingeteilt sind.

Die ersten vier sollten möglichst von allen Kindern (die zielgleich unterrichtet werden) bearbeitet werden. Natürlich kann die Anzahl der Aufgaben variiert werden. Auf jeder Seite haben die Kinder die

Möglichkeit der Selbstkontrolle (Lösungszahlen zum Abstreichen - eine Zahl bleibt übrig!).

Da sich die Lückenadditionen (Stufen 5+6) als Sternchenaufgaben anbieten, könnten diese für die leistungsstärkeren Kinder zusätzlich angeboten werden. Für die Lückenaufgaben sind Lösungsblätter vorhanden.

### Die Aufgaben sind in folgende Schwierigkeitsstufen eingeteilt:

Schriftliche Addition mit:

- zwei Zahlen und drei Zahlen ohne Übertrag (40 Aufgaben)
- zwei Zahlen mit einem Übertrag (100 Aufgaben)
- zwei Zahlen mit zwei Überträgen (50 Aufgaben)
- drei Zahlen mit Überträgen (50 Aufgaben)
- zwei Zahlen - Lückenaufgaben (50 Aufgaben)
- drei Zahlen - Lückenaufgaben (50 Aufgaben)

### **PRAKTISCHE HINWEISE:**

Die Aufgabenblätter werden für die Kinder kopiert, sortiert und als Heft zusammengestellt. Die Lückenaufgaben könnten als zusätzliches Heft bereitgestellt werden. Die Lösungen dazu müssen nur ausgedruckt und den Kindern zur Verfügung gestellt werden. Zur besseren Haltbarkeit bietet es sich an, diese vorher zu laminieren.

# Übungsheft

zur schriftlichen Addition

von \_\_\_\_\_



# Übungsheft

zur schriftlichen Addition

von \_\_\_\_\_



# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen

1-10

## OHNE Übertrag



1.

		2	0	2	
		+	2	3	3
<hr/>					



2.

		1	3	3	
		+	2	1	4
<hr/>					

3.

		6	3	4	
		+	2	1	1
<hr/>					

4.

			4	2	4	
			+	3	1	4
<hr/>						

5.

		2	3	3	
		+	1	3	2
<hr/>					

6.

		2	3	3	
		+	4	2	1
<hr/>					

7.

			1	0	4	
			+	4	3	2
<hr/>						

8.

		5	3	3	
		+	2	2	0
<hr/>					

9.

		5	3	6	
		+	4	3	1
<hr/>					

10.

			2	3	2	
			+	4	3	1
<hr/>						

347, 365, 435, 536, 556, 654, 663, 738, 753, 845, 967

# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen

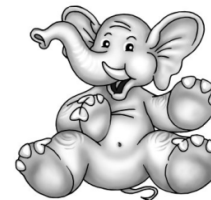
1-10

## OHNE Übertrag



1.

		2	0	2	
		+	2	3	3
<hr/>					



2.

		1	3	3	
		+	2	1	4
<hr/>					

3.

		6	3	4	
		+	2	1	1
<hr/>					

4.

			4	2	4	
			+	3	1	4
<hr/>						

5.

		2	3	3	
		+	1	3	2
<hr/>					

6.

		2	3	3	
		+	4	2	1
<hr/>					

7.

			1	0	4	
			+	4	3	2
<hr/>						

8.

		5	3	3	
		+	2	2	0
<hr/>					

9.

		5	3	6	
		+	4	3	1
<hr/>					

10.

			2	3	2	
			+	4	3	1
<hr/>						

347, 365, 435, 536, 556, 654, 663, 738, 753, 845, 967

# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen mit zwei Überträgen

41-50

4 1.				
		3	9	7
		+	2	4
			4	4



4 2.				
		3	9	9
		+	4	2
			5	

4 3.				
			2	6
			+	8
			7	

4 4.				
			1	8
			+	2
			1	5

4 5.				
		1	5	8
		+	4	5
			5	

4 6.				
			1	9
			+	3
			4	6

4 7.				
			5	6
			+	1
			7	7

4 8.				
		3	7	9
		+	2	4
			2	

4 9.				
			4	7
			+	2
			9	6

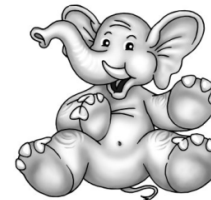
50.				
			3	8
			+	1
			2	8

356, 404, 478, 517, 543, 613, 621, 641, 744, 773, 824

# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen mit zwei Überträgen

41-50

4 1.				
		3	9	7
		+	2	4
			4	4



4 2.				
		3	9	9
		+	4	2
			5	

4 3.				
			2	6
			+	8
			7	

4 4.				
			1	8
			+	2
			1	5

4 5.				
		1	5	8
		+	4	5
			5	

4 6.				
			1	9
			+	3
			4	6

4 7.				
			5	6
			+	1
			7	7

4 8.				
		3	7	9
		+	2	4
			2	

4 9.				
			4	7
			+	2
			9	6

50.				
			3	8
			+	1
			2	8

356, 404, 478, 517, 543, 613, 621, 641, 744, 773, 824

## Schriftliche Addition mit drei Zahlen 41-50

### mit Überträgen

4 1.				
	4	2	2	
	4	5	2	
	+	1	8	0
<hr/>				



4 2.				
	1	3	3	
	1	4	1	
	+	2	5	0
<hr/>				

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

4 4.					
		4	5	1	
		4	5	0	
		+	5	8	0
<hr/>					

4 5.				
	5	5	4	
	1	4	9	
	+	3	9	1
<hr/>				

4 6.				
	1	3	2	
	1	4	8	
	+	2	8	2
<hr/>				

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

4 8.				
	5	2	4	
	4	0	1	
	+	1	1	0
<hr/>				

4 9.				
	8	1	4	
	4	1	5	
	+	3	1	
<hr/>				

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

524, 562, 762, 860, 966, 1035, 1054, 1094, 1153, 1260, 1481

## Schriftliche Addition mit drei Zahlen 41-50

### mit Überträgen

4 1.				
	4	2	2	
	4	5	2	
	+	1	8	0
<hr/>				



4 2.				
	1	3	3	
	1	4	1	
	+	2	5	0
<hr/>				

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

4 4.					
		4	5	1	
		4	5	0	
		+	5	8	0
<hr/>					

4 5.				
	5	5	4	
	1	4	9	
	+	3	9	1
<hr/>				

4 6.				
	1	3	2	
	1	4	8	
	+	2	8	2
<hr/>				

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

4 8.				
	5	2	4	
	4	0	1	
	+	1	1	0
<hr/>				

4 9.				
	8	1	4	
	4	1	5	
	+	3	1	
<hr/>				

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

524, 562, 762, 860, 966, 1035, 1054, 1094, 1153, 1260, 1481

# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen

1-10

## Lückenaufgaben



1.

		3	—	6
	+		9	—
<hr/>				
		—	5	9

2.

		2	—	8
	+	—	5	8
<hr/>				
		3	8	—

3.

		—	4	—
	+	6	6	
<hr/>				
		6	—	2

4.

		1	8	3
	+	3	—	—
<hr/>				
		—	4	5

5.

		2	7	3
	+	—	—	3
<hr/>				
		6	5	—

6.

		4	—	7
	+	—	1	—
<hr/>				
		6	7	1

7.

		3	—	5
	+	3	1	—
<hr/>				
		—	0	4

8.

		3	6	—
	+	2	—	0
<hr/>				
		—	4	4

9.

		—	9	—
	+	4	—	6
<hr/>				
		9	2	5

10.

		—	6	—
	+	1	7	4
<hr/>				
		7	—	6

# Schriftliche Addition mit zwei Zahlen

1-10

## Lückenaufgaben



1.

		3	—	6
	+		9	—
<hr/>				
		—	5	9

2.

		2	—	8
	+	—	5	8
<hr/>				
		3	8	—

3.

		—	4	—
	+	6	6	
<hr/>				
		6	—	2

4.

		1	8	3
	+	3	—	—
<hr/>				
		—	4	5

5.

		2	7	3
	+	—	—	3
<hr/>				
		6	5	—

6.

		4	—	7
	+	—	1	—
<hr/>				
		6	7	1

7.

		3	—	5
	+	3	1	—
<hr/>				
		—	0	4

8.

		3	6	—
	+	2	—	0
<hr/>				
		—	4	4

9.

		—	9	—
	+	4	—	6
<hr/>				
		9	2	5

10.

		—	6	—
	+	1	7	4
<hr/>				
		7	—	6

## Schriftliche Addition mit drei Zahlen

31-40

### Lückenaufgaben LÖSUNGEN

$$\begin{array}{r} 31. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 5 & 6 & 5 \\ \hline & 2 & 3 & 4 \\ \hline + & 1 & 2 & 6 \\ \hline & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 9 & 2 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 32. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 2 & 2 & 4 \\ \hline & 2 & 9 & 0 \\ \hline + & 2 & 1 & 5 \\ \hline & 1 & & \\ \hline \hline & 7 & 2 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 4 & 2 & 4 \\ \hline & & 2 & 5 & 2 \\ \hline + & 2 & 6 & 1 & \\ \hline & 1 & & & \\ \hline \hline & 9 & 3 & 7 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 4 & 0 & 5 \\ \hline & & 3 & 1 & 7 \\ \hline + & & 3 & 6 & \\ \hline & & 1 & & \\ \hline \hline & 7 & 5 & 8 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 2 & 3 & 8 \\ \hline & 4 & 1 & 4 \\ \hline + & & 3 & 0 \\ \hline & 1 & & \\ \hline \hline & 6 & 8 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 1 & 3 & 7 \\ \hline & 4 & 3 & 3 \\ \hline + & & 5 & 0 & 9 \\ \hline & & 1 & & \\ \hline \hline & 1 & 0 & 7 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 6 & 3 & 7 \\ \hline & & & 1 & 3 \\ \hline + & & 5 & 6 & 2 \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 1 & 2 & 1 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 2 & 3 \\ \hline & 3 & 6 & 3 \\ \hline + & 2 & 7 & 0 \\ \hline & 1 & & \\ \hline \hline & 1 & 0 & 5 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 0 & 1 \\ \hline & 4 & 0 & 8 \\ \hline + & 3 & 2 & 2 \\ \hline & & 1 & & \\ \hline \hline & 1 & 1 & 3 & 1 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

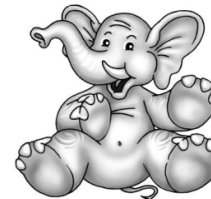
$$\begin{array}{r} 40. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 2 & 3 & 4 \\ \hline & & 2 & 5 & 8 \\ \hline + & 1 & 4 & 9 & \\ \hline & & 1 & 2 & \\ \hline \hline & & 6 & 4 & 1 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

## Schriftliche Addition mit drei Zahlen

41-50

### Lückenaufgaben LÖSUNGEN

$$\begin{array}{r} 41. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 1 & 4 & 2 \\ \hline & 1 & 2 & 8 \\ \hline + & 2 & 0 & 4 \\ \hline & 1 & & \\ \hline \hline & 4 & 7 & 4 \\ \hline \end{array} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 42. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 3 & 2 & 7 \\ \hline & & 2 & 4 & 7 \\ \hline + & & 8 & 5 & \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 6 & 5 & 9 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 5 & 2 & 1 \\ \hline & & 1 & 1 & 1 \\ \hline + & & 5 & 2 & 7 \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 1 & 1 & 5 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & & 4 & 1 & 7 \\ \hline & & & 3 & 1 & 1 \\ \hline + & & & 2 & 7 & 5 \\ \hline & & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 1 & 0 & 0 & 3 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 & 4 \\ \hline & 3 & 6 & 2 \\ \hline + & 5 & 7 & 2 \\ \hline & 1 & & \\ \hline \hline & 1 & 3 & 8 & 8 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 2 & 4 & 1 \\ \hline & & 3 & 1 & 4 \\ \hline + & & 5 & 0 & 2 \\ \hline & & 1 & & \\ \hline \hline & 1 & 0 & 5 & 7 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 4 & 3 & 3 \\ \hline & & 1 & 6 & 4 \\ \hline + & & 2 & 5 & 8 \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 8 & 5 & 5 & \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 1 & 5 & 9 \\ \hline & 4 & 2 & 1 \\ \hline + & 3 & 9 & 4 \\ \hline & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 9 & 7 & 4 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 1 & 3 & 3 \\ \hline & & 3 & 2 & 9 \\ \hline + & & 5 & 6 & 0 \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 1 & 0 & 2 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50. \\ \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 2 & 3 & 8 \\ \hline & & 4 & 2 & 2 \\ \hline + & & 4 & 7 & 3 \\ \hline & & 1 & 1 & \\ \hline \hline & 1 & 1 & 3 & 3 \\ \hline \end{array} \end{array}$$