Schriftliche

Multiplikation bis 100000

Variante

Übungsblatt **55**

4

Klasse:

Datum:

Name:

1

a) **4 2 3 • 5 1**

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
+																									
T																									
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	٠,	-	-	-	-	٠,	-	-	-	-	٠,	-	-	-	-	٠,					
	1				- i					- i	÷				i	÷				i					
+	i				-	i				- 1	i				-	i				- 1					
T	1				- 1	1				- 1	1					1				- 1					
	t				ď	1				- 1	1				ı.i	1				- 1					
	•	-	-	-	- '	-	-	-	-		ň	-	-	-	٠.	'n	-	-	-	- '					
	_	_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_	-

b) 4 5 8 • 8 6

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ĩ	-	-	-	٦	ĩ	-	-	-	٦	ĩ	-	-	-	٦	ĩ	-	-	-	٦					
+	i				- 1	i				į	i				i	ŀ				j					
•	į				i	i				j	i				i	i				j					
		_	_	_	_	-	_	_	_			_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_



(2)

a) **8 3 7 • 3 4**

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
+		-	-	-		1	-	-	-	1	1 1 1 1 1 1 1 1	-	-	-		1 1 1 1 1 1 1 1	-	-	-		-	-	-	_	-

b) **5 8 1 • 9 3**

+		
+		

(3)

a) 7 6 3 • 1 6

		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
						_	Ī	-	1	-	-	-	0	-	-	-	-	Ē	Ē	0	-	-	-	-	-
	í	_	ï	ï	7	ï	_	_	_	Э	ï	_	_	_	7	í	_	_	_	Э					
	1				÷	1				÷	1				- 1	1				÷					
+	i				1	i				1	i					i				1					
	1	_			J.	t	_	_	_	J.	ļ.				J.	į.	_	_	_	J.					

b) **3 7 6 • 8 4**

+	
+	

(4

a) 5 1 8 • 5 4

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+						_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
+	4	-	_	_		1	-	-	-		1	_	_	_			-	-	-						

b) 6 1 3 • 8 5





Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-multiplikation/bis-100000-dreistellig-mal-zweistellig/



1

a)		4	2	3	•	5	1
			2	1	1	5	0
	+				4	2	3
	+						
			2	1	5	7	3

b)

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

2

a)		8	3	7	•	3	4
			2	5	1	1	0
	+			3	3	4	8
	+						
			2	8	4	5	8

b)

)		5	8	1	•	9	3
			5	2	2	9	0
	+			1	7	4	3
	+			1	1		
			5	4	0	3	3

3

a) 7 6 3 · 1 6 7 6 3 0 + 4 5 7 8 + 1 1 1 1 1 2 2 0 8

b)

)		3	7	6	•	8	4
			3	0	0	8	0
	+			1	5	0	4
	+						
			3	1	5	8	4

4

b)

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

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-multiplikation/bis-100000-dreistellig-mal-zweistellig/