Schriftliche

Multiplikation bis 10000

Variante

Übungsblatt 1

3

Klasse:_

Datum:

Name:

1

a) **8 2 5 • 1 2**

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
						-	-		-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						í	-	-	-	٦	í	-	-	-	٦	ĩ	-		_	٦					
+						÷				ij	i				i	i				ij					
T						1				÷	1				÷	t				÷					
						ì	-	-	-	- '	i	-	-	-	- 1	÷	-	-	-	- 1					
																									_

b) 4 3 9 • 1 6

+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+					1 1 1 1 1 1 1 1	-	-	-		1111111	-	-	-		1 1 1 1 1 1 1	-	-	-		-	-	-	-	-
																								_



(2)

a) **2 0 6 • 4 3**

+	_	_	_			_	-	_			_	_	_			_	_	-				_	_	
+					-		-			-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_	

b) **2 0 5 • 2 9**

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
+																									
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+							_	_	_			_	_	_			_	_	_	7					

(3)

a) 4 1 2 • 1 9

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_						ŀ				i	ŀ				i	ŀ				i					
+						1114	-	-	-				-	-	j	1	-	-	-	j					

b) 4 2 7 • 2 3

+		 	
+			

(4)

a) 3 8 7 • 2 4

	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
+																									
•																									
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-					
						1					1					ı.				- 1					
						1				- 1	1					ı.				- 1					
+										- 1					1										
_						i				- 1	i.					î.				- 1					
•						i				- 1	÷					î.				- 1					
						:	_	_	_	_ 1	÷					÷	_	_	_	-1					
																									_

b) **2 8 3 • 2**

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



Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-multiplikation/bis-10000-dreistellig-mal-zweistellig/



1

a)		8	2	5	•	1	2
				8	2	5	0
	+			1	6	5	0
	+				1		
				9	9	0	0

b) 4 3 9 • 1 6 4 3 9 0 + 2 6 3 4 + 1 1 7 0 2 4

2

a)		2	0	6	•	4	3
				8	2	4	0
	+				6	1	8
	+						
				8	8	5	8

b) 2 0 5 · 2 9 4 1 0 0 + 1 8 4 5 + 5 9 4 5

3

a) 4 1 2 · 1 9 4 1 2 0 + 3 7 0 8 + 7 8 2 8

b) 4 2 7 · 2 3 8 5 4 0 + 1 2 8 1 + 1 1

(4)

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-multiplikation/bis-10000-dreistellig-mal-zweistellig/