

Addieren mit Dezimalzahlen

Lösungsblatt

$12,9 + 9,7 =$

$45,68 + 16,2 =$

$59,3 + 34,81 =$

$58 + 72,89 =$

1	2	,	9				4	5	,	6	8				5	9	,	3					5	8					
	9	,	7				1	6	,	2					3	4	,	8	1				7	2	,	8	9		
2	2	,	6				6	1	,	8	8				9	4	,	1	1				1	3	0	,	8	9	

$128,5 + 368,213 =$

$2799,32 + 4655,8 =$

$765,31 + 3567,9 =$

1	2	8	,	5						2	7	9	9	,	3	2								7	6	5	,	3	1
3	6	8	,	2	1	3				4	6	5	5	,	8								3	5	6	7	,	9	
4	9	6	,	7	1	3				7	4	5	5	,	1	2							4	3	3	3	,	2	1

$51,75 + 303,501 + 276,8 =$

$2705,2 + 421 + 6987,56 =$

$34,5 + 709,22 + 9,88 =$

	5	1	,	7	5					2	7	0	5	,	2										3	4	,	5	
3	0	3	,	5	0	1					4	2	1	,										7	0	9	,	2	2
2	7	6	,	8						6	9	8	7	,	5	6									9	,	8	8	
6	3	2	,	0	5	1				1	0	1	1	3	,	7	6							7	5	3	,	6	0

$0,755 + 22,4002 + 9,9 =$

$348,999 + 609,2 + 55,43 =$

$48,4 + 597 + 251,765 =$

	0	,	7	5	5					3	4	8	,	9	9	9									4	8	,	4			
2	2	,	4	0	0	2				6	0	9	,	2											5	9	7	,			
	9	,	9								5	5	,	4	3										2	5	1	,	7	6	5
3	3	,	0	5	5	2				1	0	1	3	,	6	2	9							8	9	7	,	1	6	5	