
 OEFENBLAD

$74,7 \times 0,3 =$

	7	4	7	
			3	x
<hr/>				
2	2	,	4	1

$88,6 \times 0,03 =$

	8	8	6	
			3	x
<hr/>				
2	,	6	5	8

$1,39 \times 0,2 =$

	1	3	9	
			2	x
<hr/>				
0	,	2	7	8

$9,52 \times 0,4 =$

	9	5	2	
			4	x
<hr/>				
3	,	8	0	8

$36,4 \times 0,08 =$

	3	6	4	
			8	x
<hr/>				
2	,	9	1	2

$6,6 \times 0,2 =$

		6	6	
			2	x
<hr/>				
	1	,	3	2

$3,04 \times 0,02 =$

	3	0	4		
			2	x	
<hr/>					
0	,	0	6	0	8

$17 \times 0,05 =$

		1	7	
			5	x
<hr/>				
	0	,	8	5

$4,54 \times 0,4 =$

	4	5	4	
			4	x
<hr/>				
1	,	8	1	6

$3,46 \times 0,09 =$

	3	4	6		
			9	x	
<hr/>					
0	,	3	1	1	4

$47,4 \times 0,07 =$

	4	7	4	
			7	x
<hr/>				
3	,	3	1	8

$90,7 \times 0,5 =$

	9	0	7	
			5	x
<hr/>				
4	5	,	3	5