
 OEFENBLAD

$15,4 \times 0,3 =$

	1	5	4	
			3	x
<hr/>				
	4	,	6	2

$45,5 \times 0,07 =$

	4	5	5		
			7	x	
<hr/>					
	3	,	1	8	5

$8,36 \times 0,07 =$

	8	3	6		
			7	x	
<hr/>					
0	,	5	8	5	2

$79,2 \times 0,4 =$

	7	9	2	
			4	x
<hr/>				
3	1	,	6	8

$64,6 \times 0,8 =$

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

$87,6 \times 0,5 =$

	8	7	6	
			5	x
<hr/>				
4	3	,	8	0

$47,5 \times 0,8 =$

	4	7	5	
			8	x
<hr/>				
3	8	,	0	0

$19,3 \times 0,03 =$

	1	9	3	
			3	x
<hr/>				
0	,	5	7	9

$6,75 \times 0,08 =$

	6	7	5		
			8	x	
<hr/>					
0	,	5	4	0	0

$84,1 \times 0,05 =$

	8	4	1	
			5	x
<hr/>				
4	,	2	0	5

$5,54 \times 0,07 =$

	5	5	4		
			7	x	
<hr/>					
0	,	3	8	7	8

$3,1 \times 0,5 =$

		3	1	
			5	x
<hr/>				
	1	,	5	5