

1.) Setze >, < und = ein!

$2 \cdot 3$	<input type="text"/>	$7 \cdot 5$	$8 \cdot 4$	<input type="text"/>	$9 \cdot 9$	$5 \cdot 8$	<input type="text"/>	$4 \cdot 7$
$6 \cdot 7$	<input type="text"/>	$5 \cdot 7$	$2 \cdot 5$	<input type="text"/>	$5 \cdot 3$	$5 \cdot 7$	<input type="text"/>	$3 \cdot 8$
$9 \cdot 3$	<input type="text"/>	$8 \cdot 7$	$6 \cdot 2$	<input type="text"/>	$6 \cdot 8$	$6 \cdot 5$	<input type="text"/>	$6 \cdot 3$
$9 \cdot 8$	<input type="text"/>	$4 \cdot 9$	$9 \cdot 9$	<input type="text"/>	$2 \cdot 3$	$9 \cdot 5$	<input type="text"/>	$5 \cdot 4$
$9 \cdot 6$	<input type="text"/>	$8 \cdot 2$	$6 \cdot 4$	<input type="text"/>	$6 \cdot 7$	$3 \cdot 4$	<input type="text"/>	$9 \cdot 4$

2.) $7 \cdot 6 =$	<input type="text"/>	$2 \cdot 7 =$	<input type="text"/>	$3 \cdot 5 =$	<input type="text"/>	$6 \cdot 3 =$	<input type="text"/>
$5 \cdot 5 =$	<input type="text"/>	$8 \cdot 8 =$	<input type="text"/>	$2 \cdot 6 =$	<input type="text"/>	$2 \cdot 4 =$	<input type="text"/>
$5 \cdot 6 =$	<input type="text"/>	$8 \cdot 8 =$	<input type="text"/>	$4 \cdot 4 =$	<input type="text"/>	$5 \cdot 3 =$	<input type="text"/>
$5 \cdot 9 =$	<input type="text"/>	$9 \cdot 5 =$	<input type="text"/>	$6 \cdot 5 =$	<input type="text"/>	$4 \cdot 7 =$	<input type="text"/>
$7 \cdot 9 =$	<input type="text"/>	$4 \cdot 8 =$	<input type="text"/>	$4 \cdot 7 =$	<input type="text"/>	$3 \cdot 6 =$	<input type="text"/>

3.) $56 : 8 =$	<input type="text"/>	$24 : 3 =$	<input type="text"/>	$32 : 8 =$	<input type="text"/>	$35 : 5 =$	<input type="text"/>
$8 : 4 =$	<input type="text"/>	$12 : 2 =$	<input type="text"/>	$32 : 8 =$	<input type="text"/>	$14 : 2 =$	<input type="text"/>
$8 : 2 =$	<input type="text"/>	$40 : 8 =$	<input type="text"/>	$72 : 8 =$	<input type="text"/>	$45 : 5 =$	<input type="text"/>
$28 : 7 =$	<input type="text"/>	$72 : 8 =$	<input type="text"/>	$56 : 8 =$	<input type="text"/>	$28 : 4 =$	<input type="text"/>
$14 : 7 =$	<input type="text"/>	$48 : 8 =$	<input type="text"/>	$72 : 9 =$	<input type="text"/>	$64 : 8 =$	<input type="text"/>

4.) $8 \cdot 5 + 9 =$	<input type="text"/>	$3 + 9 \cdot 2 =$	<input type="text"/>	$9 \cdot 7 + 7 =$	<input type="text"/>
$2 \cdot 3 + 5 =$	<input type="text"/>	$5 + 3 \cdot 9 =$	<input type="text"/>	$6 + 8 \cdot 4 =$	<input type="text"/>
$7 \cdot 2 + 9 =$	<input type="text"/>	$7 + 7 \cdot 7 =$	<input type="text"/>	$2 \cdot 7 + 5 =$	<input type="text"/>
$7 \cdot 9 + 4 =$	<input type="text"/>	$2 + 5 \cdot 7 =$	<input type="text"/>	$9 + 6 \cdot 7 =$	<input type="text"/>
$7 \cdot 9 + 5 =$	<input type="text"/>	$8 + 5 \cdot 6 =$	<input type="text"/>	$7 \cdot 4 + 4 =$	<input type="text"/>

5.)	<table border="1"><tr><td>.</td><td>3</td><td>4</td><td></td></tr><tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	.	3	4		6				5				<table border="1"><tr><td>.</td><td>3</td><td></td><td></td></tr><tr><td>6</td><td></td><td>24</td><td></td></tr><tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	.	3			6		24		5				<table border="1"><tr><td>.</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>6</td><td></td><td>24</td></tr><tr><td></td><td>20</td><td></td><td></td></tr></table>	.									6		24		20		
.	3	4																																									
6																																											
5																																											
.	3																																										
6		24																																									
5																																											
.																																											
	6		24																																								
	20																																										

6.)	0	<input type="text"/>	100
	=	=	=
	<input type="text"/>	0	5
	<input type="text"/>	9	10
	<input type="text"/>	10	<input type="text"/>
	=	=	=
	70	<input type="text"/>	10

	5	<input type="text"/>	25
	=	=	=
	<input type="text"/>	7	<input type="text"/>
	=	4	5
	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>
	=	=	=
	5	<input type="text"/>	20

7.) 

200	229	219	248	238					
-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--

 immer \_\_\_\_\_