



Das Einsdurcheins von 9 [3]

Einsdurcheins

Name:

Teile durch 9 und vervollständige die Tabelle.

:9

90	
72	
45	
63	

:9

72	
81	
27	
18	

:9

	5
	10
	2
	4

:9

	8
63	
54	
	1

Übe das Einsdurcheins der 9er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

72 : = 8	<input type="text"/>	18 : 9 =	<input type="text"/>	90 : = 10	<input type="text"/>	: 9 = 1	<input type="text"/>
: 9 = 3	<input type="text"/>	: 9 = 1	<input type="text"/>	27 : = 3	<input type="text"/>	63 : = 7	<input type="text"/>
36 : 9 =	<input type="text"/>	36 : 9 =	<input type="text"/>	72 : 9 =	<input type="text"/>	: 9 = 10	<input type="text"/>
45 : = 5	<input type="text"/>	: 9 = 9	<input type="text"/>	: 9 = 6	<input type="text"/>	36 : 9 =	<input type="text"/>
: 9 = 6	<input type="text"/>	63 : = 7	<input type="text"/>	: 9 = 5	<input type="text"/>	: 9 = 9	<input type="text"/>

Male alle Zahlen der 9er - Reihe an.





Teile durch 9 und vervollständige die Tabelle.

:9

90	10
72	8
45	5
63	7

:9

72	8
81	9
27	3
18	2

:9

45	5
90	10
18	2
36	4

:9

72	8
63	7
54	6
9	1

Übe das Einsdurcheins der 9er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

72 : = 8	<input type="text" value="9"/>	18 : 9 =	<input type="text" value="2"/>	90 : = 10	<input type="text" value="9"/>	: 9 = 1	<input type="text" value="9"/>
: 9 = 3	<input type="text" value="27"/>	: 9 = 1	<input type="text" value="9"/>	27 : = 3	<input type="text" value="9"/>	63 : = 7	<input type="text" value="9"/>
36 : 9 =	<input type="text" value="4"/>	36 : 9 =	<input type="text" value="4"/>	72 : 9 =	<input type="text" value="8"/>	: 9 = 10	<input type="text" value="90"/>
45 : = 5	<input type="text" value="9"/>	: 9 = 9	<input type="text" value="81"/>	: 9 = 6	<input type="text" value="54"/>	36 : 9 =	<input type="text" value="4"/>
: 9 = 6	<input type="text" value="54"/>	63 : = 7	<input type="text" value="9"/>	: 9 = 5	<input type="text" value="45"/>	: 9 = 9	<input type="text" value="81"/>

Male alle Zahlen der 9er - Reihe an.

