



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?

$72 : \text{grün} = 8$	<input type="text"/>	$18 : 9 = \text{grün}$	<input type="text"/>	$90 : \text{dunkelgrün} = 10$	<input type="text"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 1$	<input type="text"/>
$\text{lila} : 9 = 3$	<input type="text"/>	$\text{dunkelgrün} : 9 = 1$	<input type="text"/>	$27 : \text{rosa} = 3$	<input type="text"/>	$63 : \text{blau} = 7$	<input type="text"/>
$36 : 9 = \text{hellgrün}$	<input type="text"/>	$36 : 9 = \text{lila}$	<input type="text"/>	$72 : 9 = \text{blau}$	<input type="text"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 10$	<input type="text"/>
$45 : \text{blau} = 5$	<input type="text"/>	$\text{rosa} : 9 = 9$	<input type="text"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 6$	<input type="text"/>	$36 : 9 = \text{rosa}$	<input type="text"/>
$\text{rosa} : 9 = 6$	<input type="text"/>	$63 : \text{blau} = 7$	<input type="text"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 5$	<input type="text"/>	$\text{dunkelgrün} : 9 = 9$	<input type="text"/>

Male alle Zahlen der 9er - Reihe an.





Teile durch 9 und vervollständige die Tabelle.

$$\begin{array}{c} :9 \\ \curvearrowright \end{array}$$

90	10
72	8
45	5
63	7

$$\begin{array}{c} :9 \\ \curvearrowright \end{array}$$

72	8
81	9
27	3
18	2

$$\begin{array}{c} :9 \\ \curvearrowright \end{array}$$

45	5
90	10
18	2
36	4

$$\begin{array}{c} :9 \\ \curvearrowright \end{array}$$

72	8
63	7
54	6
9	1

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

$72 : \text{grün} = 8$	<input type="text" value="9"/>	$18 : 9 = \text{grün}$	<input type="text" value="2"/>	$90 : \text{dunkelgrün} = 10$	<input type="text" value="9"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 1$	<input type="text" value="9"/>
$\text{lila} : 9 = 3$	<input type="text" value="27"/>	$\text{dunkelgrün} : 9 = 1$	<input type="text" value="9"/>	$27 : \text{rosa} = 3$	<input type="text" value="9"/>	$63 : \text{blau} = 7$	<input type="text" value="9"/>
$36 : 9 = \text{hellgrün}$	<input type="text" value="4"/>	$36 : 9 = \text{lila}$	<input type="text" value="4"/>	$72 : 9 = \text{blau}$	<input type="text" value="8"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 10$	<input type="text" value="90"/>
$45 : \text{blau} = 5$	<input type="text" value="9"/>	$\text{rosa} : 9 = 9$	<input type="text" value="81"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 6$	<input type="text" value="54"/>	$36 : 9 = \text{rosa}$	<input type="text" value="4"/>
$\text{rosa} : 9 = 6$	<input type="text" value="54"/>	$63 : \text{blau} = 7$	<input type="text" value="9"/>	$\text{hellgrün} : 9 = 5$	<input type="text" value="45"/>	$\text{dunkelgrün} : 9 = 9$	<input type="text" value="81"/>

Male alle Zahlen der 9er - Reihe an.

