



Das Einsdurcheins von 2 [3]

Einsdurcheins

Name:

Teile durch 2 und vervollständige die Tabelle.

: 2

18	
14	
8	
4	

: 2

8	
16	
20	
6	

: 2

	5
	10
	2
	4

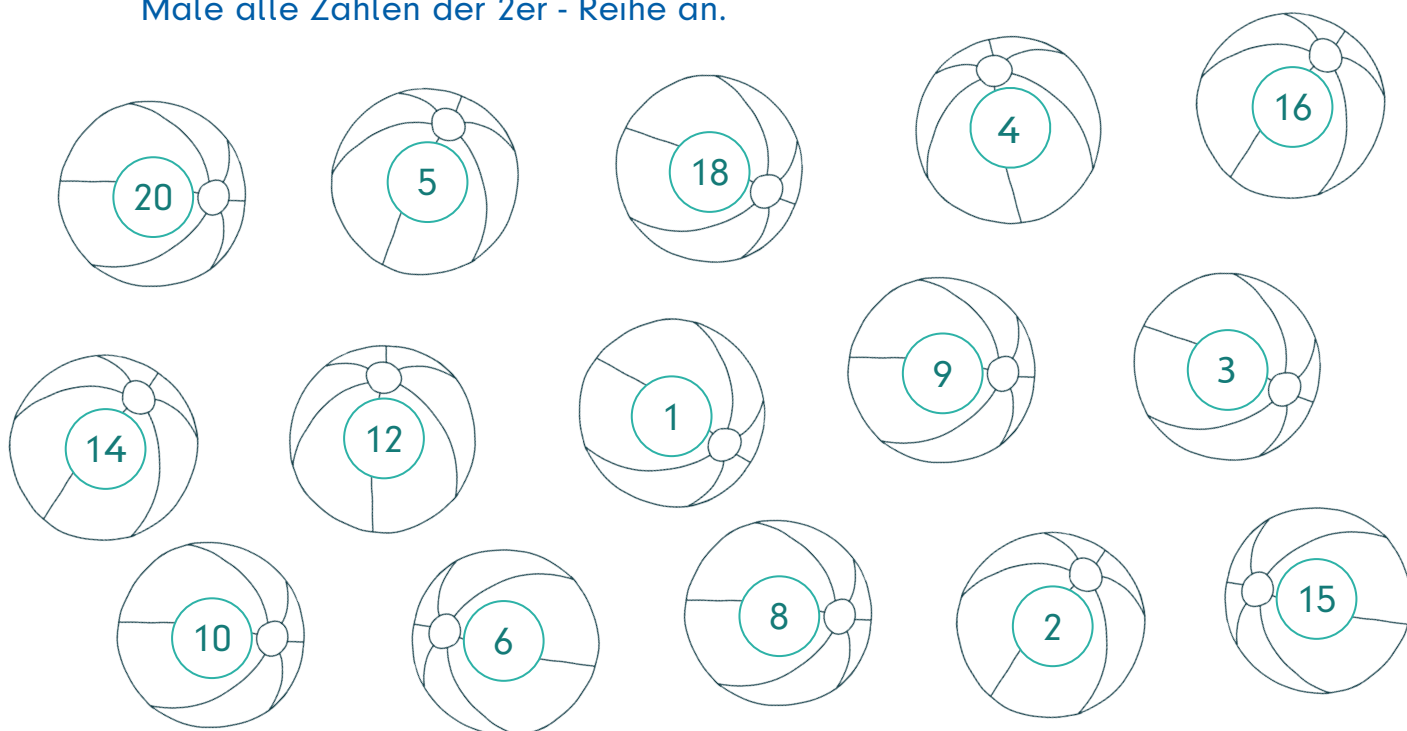
: 2

	8
14	
12	
	1

Übe das Einsdurcheins der 2er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

18 : = 9	<input type="text"/>	12 : 2 = = 3	<input type="text"/>	16 : = 8	<input type="text"/>	: 2 = 5	<input type="text"/>
: 2 = 4	<input type="text"/>	: 2 = 3	<input type="text"/>	20 : = 10	<input type="text"/>	8 : = 4	<input type="text"/>
14 : 2 =	<input type="text"/>	16 : 2 =	<input type="text"/>	12 : 2 =	<input type="text"/>	: 2 = 6	<input type="text"/>
4 : = 2	<input type="text"/>	: 2 = 1	<input type="text"/>	: 2 = 4	<input type="text"/>	20 : 2 =	<input type="text"/>
: 2 = 5	<input type="text"/>	20 : = 10	<input type="text"/>	: 2 = 6	<input type="text"/>	: 2 = 2	<input type="text"/>

Male alle Zahlen der 2er - Reihe an.





Teile durch 2 und vervollständige die Tabelle.

: 2

18	9
14	7
8	4
4	2

: 2

8	4
16	8
20	10
6	3

: 2

10	5
20	10
4	2
8	4

: 2

16	8
14	7
12	6
2	1

Übe das Einsdurcheins der 2er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

18 : = 9	<input type="text" value="2"/>	12 : 2 =	<input type="text" value="6"/>	16 : = 8	<input type="text" value="2"/>	: 2 = 5	<input type="text" value="10"/>
: 2 = 4	<input type="text" value="8"/>	: 2 = 3	<input type="text" value="6"/>	20 : = 10	<input type="text" value="2"/>	8 : = 4	<input type="text" value="2"/>
14 : 2 =	<input type="text" value="7"/>	16 : 2 =	<input type="text" value="8"/>	12 : 2 =	<input type="text" value="6"/>	: 2 = 6	<input type="text" value="12"/>
4 : = 2	<input type="text" value="2"/>	: 2 = 1	<input type="text" value="2"/>	: 2 = 4	<input type="text" value="8"/>	20 : 2 =	<input type="text" value="10"/>
: 2 = 5	<input type="text" value="10"/>	20 : = 10	<input type="text" value="2"/>	: 2 = 6	<input type="text" value="12"/>	: 2 = 2	<input type="text" value="4"/>

Male alle Zahlen der 2er - Reihe an.

