

Interaktives Übungsblatt: Division bis 100

1.

a)	$36 : 6$	=	<input type="text"/>
b)	$48 : 8$	=	<input type="text"/>
c)	$18 : 6$	=	<input type="text"/>
d)	$56 : 7$	=	<input type="text"/>
e)	$42 : 7$	=	<input type="text"/>

2.

a)	$100 : 10$	=	<input type="text"/>
b)	$99 : 9$	=	<input type="text"/>
c)	$98 : 7$	=	<input type="text"/>
d)	$97 : 1$	=	<input type="text"/>
e)	$96 : 3$	=	<input type="text"/>

3.

a)	$24 : 6$	=	<input type="text"/>
b)	$48 : 12$	=	<input type="text"/>
c)	$72 : 18$	=	<input type="text"/>
d)	$72 : 9$	=	<input type="text"/>
e)	$72 : 3$	=	<input type="text"/>

4.

a)	$81 : 9$	=	<input type="text"/>
b)	$81 : 3$	=	<input type="text"/>
c)	$27 : 3$	=	<input type="text"/>
d)	$54 : 3$	=	<input type="text"/>
e)	$54 : 9$	=	<input type="text"/>

5.

a)	$77 : 11$	=	<input type="text"/>
b)	$88 : 22$	=	<input type="text"/>
c)	$66 : 33$	=	<input type="text"/>
d)	$90 : 15$	=	<input type="text"/>
e)	$85 : 17$	=	<input type="text"/>

6.

a)	$84 : 2$	=	<input type="text"/>
b)	$84 : 3$	=	<input type="text"/>
c)	$84 : 4$	=	<input type="text"/>
d)	$84 : 6$	=	<input type="text"/>
e)	$84 : 7$	=	<input type="text"/>

Wenn in die roten Felder die richtigen Lösungen eingetragen werden, wechseln sie ihre Farbe in grün!

© rechenfux.de