Variablen:								
n: number	Zeile	n	С	х	У	i	а	Kommentare
:: string		2	5					
:: number		4			0			
/: number		5				0		
: number		7					0	0<5 true
: number		8				50		0=/=2 (addiert 50)
width: number		9			170			(addiert 170)
neight: number		10						case 0
		12	"#ff00	000"				
		23					5	50 50>0 true
		24						placeDiv Funktion startet
	Funktion	placeDiv	,					
	Zeile	_color	_x	_y	_width	_height	divstyle	Kommentar
		31 "#ff0000		170	50	50	50	
		32						HTMLDivElement
								erstellt div
		33						div als child
		35						CSS Styling
		36					"thin solid b	la border
		37					"absolute"	position
		38					"#ff0000"	backgroundcolor
		39					5	50 width
		40					5	50 height
		41					17	70 x
		42					5	50 y
	Zeile	n	С	x	у	i	a	Kommentare
		25			·			0=/=4 false
		23					3	30 30>0 true

Funktion	place Div						
Zeile	_color	_x	_У	_width	_height	divstyle	Kommentar
	31 "#ff0000"		170	50	30	30	
	32						HTMLDivElement
							erstellt div
	33						div als child
	35						CSS Styling
	36					"thin solid b	ola border
	37					"absolute"	position
	38					"#ff0000"	backgroundcolor
	39					3	30 width
	40					3	30 height
	41					17	70 x
	42					Ţ	50 y
Zeile	n	С	x	У	i	a	Kommentare
	25			,		-	0=/=4 false
	23					1	10 10>0 true
	24					_	placeDiv Funktion starte
Funktion	place Div						
Zeile	_color	_x	_У	_width	_height	divstyle	Kommentar
	31 "#ff0000"		170	50	10	10	
	32						HTMLDivElement
							erstellt div
	33						div als child
	35						CSS Styling
	36					"thin solid b	ola border

	37 38 39 40 41 42					1	position backgroundcolor 10 width 10 height 70 x 50 y
Zeile	n	С	x	у	i	a	Kommentare
	25						0=/=4 false
	23					-	10 (-10>0) false
	7					1	1<5 true
	8				100		1=/=2 (addiert 50)
	9			340			(addiert 170)
	10						case 1
	16	"#00ff	00"				
	23						50 50>0 true
	24						placeDiv Funktion startet
Funktion	place Div						
Zeile	_color	_x	_y	_width	_height	divstyle	Kommentar
	31 "#00ff00"		340	100	50	50	
	32						HTMLDivElement
							erstellt div
	33						div als child
	35						CSS Styling
	36					"thin solid l	bla border
	37					"absolute"	position
	38					"#00ff00"	backgroundcolor
	39						50 width
	40						50 height
	41					3-	40 x

	42					10	00 y
Zeile	n	С	X	у	i	а	Kommentare
	25			,		-	1=/=4 false
	23					3	30 30>0 true
	24						placeDiv Funktion startet
Funktion	place Div						
Zeile	_color	_x	_y	_width	_height	divstyle	Kommentar
	_ 31 "#00ff00"	_	340	100	30	30	
	32						HTMLDivElement
							erstellt div
	33						div als child
	35						CSS Styling
	36					"thin solid b	
	37					"absolute"	position
	38					"#00ff00"	backgroundcolor
	39						30 width
	40						30 height
	41						10 x
	42						00 y
	<del></del>						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Zeile	n	С	X	У	i	a	Kommentare
	25						1=/=4 false
	23					1	10 10>0 true
	24						placeDiv Funktion starte
Funktion	place Div						
Zeile	_color	_x	_y	_width	_height	divstyle	Kommentar

	31 "#00ff00" 32 33 35 36 37 38 39 40 41 42	340	100	10	3	
Zeile	n	c x	У	i	а	Kommentare
	25 23				_	1=/=4 false -10 (-10>0) false
	7				2	2<5 true
	8			120		2=2 (addiert 20)
	9		110			340+170=510 - 400 = 110
	20					default
	21	"#0000ff"				
	23					50 50>0 true
	24					placeDiv Funktion startet
Funktio	on place Div					
Zeile	_color	_x _y	_width	_height	divstyle	Kommentar
	31 "#0000ff"	110	120	50	50	
	32					HTMLDivElement
	22					erstellt div
	33					div als child
	35					CSS Styling

	36 37 38 39 40 41 42					5 11	la border position backgroundcolor 0 width 0 height 0 x
Zeile	n 25 23 24	С	Х	у	i	a 3	Kommentare 2=/=4 false 0 30>0 true placeDiv Funktion startet
Funktion Zeile	place Div _color	_x	_9	_width	_height	divstyle	Kommentar
	31 "#0000ff" 32		110	120	30	30	HTMLDivElement erstellt div
	33						div als child
	35						CSS Styling
	36					"thin solid b	
	37					"absolute"	position
	38 39					"#0000ff"	backgroundcolor 0 width
	40						0 height
	41						0 x
	42						0 у
7.11.							Marrier and a second
Zeile	n	С	X	У	i	a	Kommentare

23 24					1	l0 10>0 true placeDiv Funktion startet
Funktion place Div						
Zeile _color	_X	_y	_width	_height	divstyle	Kommentar
31 "#0000ff"	11	.0	120	10	10	LITALIS: Florida
32						HTMLDivElement
22						erstellt div
33						div als child
35					Web 2 12 14	CSS Styling
36					"thin solid b	
37					"absolute"	position
38					"#0000ff"	backgroundcolor
39						LO width
40						LO height
41						LO x
42					12	20 y
Zeile n	С	X	У	i	а	Kommentare
25			,			2=/=4 false
23					-1	LO (-10>0) false
7					3	3<5 true
8				170		3=/=2 (addiert 50)
9			280			(addiert 170)
19						continue
7					4	4<5 true
8				220		4=/=2 (addiert 50)
9			50			280+170=450 - 400 = 50
16	"#00ff00"					
23					5	50 50>0 true
24						placeDiv Funktion startet

	Funktion	place Div						
	Zeile	_color	_x	_У	_width	_height	divstyle	Kommentar
		31 "#00ff00"		50	220	50	50	
		32						HTMLDivElement
								erstellt div
		33						div als child
		35						CSS Styling
		36					"thin solid b	la border
		37					"absolute"	position
		38					"#00ff00"	backgroundcolor
		39					5	50 width
		40					5	60 height
		41					5	50 x
		42					22	20 y
	Zeile	n	С	х	У	i	а	Kommentare
		25						4=4 true
		26	_				_	break
		7	5				5	5=5 ist nicht kleiner also false
Tracetable Cows:								
Variablen:	Zeile	i	result	start	length	k	Kommentar	
i: number	20110	3	0	Start	ichigui	K	0<3 true	
k: number		4	J				createCall ('	'm" 2)
nums: number []		8		"m"		2	create call (	,-,
result: string		9		***		_	2 2>0 true	
start: string		10					2 =/=1    2=	/=1 false
length: string		12		"mu"			2-/-1    2-	/ - 1 1013C
iciigui. Suilig		12		IIIu				

9			1 1>0 true
10	H L.H		1=1 / 1=/=0,5 true
11	"muh"		
12	"muhu"		
9			0 0=0 false Schleife stopt
14	"m"		return start
4		C	createCall ("m", 6)
8	"m"	6	C Co O tomas Calalaifa atautat
9			6 6>0 true Schleife startet
10	H-sec-ell		6=/=1    6=/=3 false
12	"mu"		E E O tour Calalaifa atautat
9			5 5>0 true Schleife startet
10	ll man and ll		5=/=1    5=/=2,5 false
12	"muu"		A A O L Cololla Cololla Cololla Colo
9			4 4>0 true Schleife startet
10	H H		4=/=1    4=/=2 false
12	"muuu"		
9			3 3>0 true Schleife startet
10			3=/=1    3=/=1,5 false
12	"muuuu"		
9			2>0 true Schleife startet
10			2=/=1    2=/=1 false
12	"muuuuu"		
9			1>0 true Schleife startet
10			1=1    1=/=0,5 true
11	"muuuuuh"		
12	"muuuuuhu"		
9			0=0 false Schleife stoppt
14			return start
4		_	createCall ("m", 5)
8	"m"	5	
9			5 5>0 true Schleife startet
10			5=/=1    5=/=2,5 false

12	"mu"	
9		4 4>0 true Schleife startet
10		4=/=1    4=/=2 false
12	"muu"	
9		3 3>0 true Schleife startet
10		3=/=1    3=/=1,5 false
12	"muuu"	
9		2>0 true Schleife startet
10		2=/=1    2=/=1 false
12	"muuuu"	
9		1>0 true Schleife startet
10		1=1    1=/=0,5 true
11	"muuuuh"	
12	"muuuuhu"	
9		0=0 false Schleife stoppt
14		return start
12	"muuuuhu"	
9		0=0 false Schleife stoppt
14		return start