

## Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
2	Variable n=5					
3	Variable c=string					
4	Variable x=0					
5	Variable y=0					
7	Schleife beginnt 0<5	0				
8	y verändert, 0==2 →false		50			
9	X verändert, 0+170=170/400 Rest 170			170		
10	Switch(0) Case 0					
11	Case 0 initialisieren					
12	c wird verändert				#ff0000	
13	break Abbruch					
23	Schleife beginnt, 50>0					50
24	Funktionsaufruf placeDiv		50	170	#ff0000	50

## Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#ff0000	170	50	50	50
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#ff0000				
39	Breite des div- Container				50	

40	Höhe des div-Container					50
41	Linker Abstand zum Bildschirm		170			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			50		

Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, 30>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		50	170	#ff0000	30
25	0==4→false, kein Abbruch					

Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#ff0000	170	50	30	30
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#ff0000				
39	Breite des div-Container				30	
40	Höhe des div-Container					30
41	Linker Abstand zum Bildschirm		170			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			50		

## Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, 10>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		50	170	##ff0000	10
25	0==4→false, kein Abbruch					

## Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	##ff0000	170	50	10	10
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	##ff0000				
39	Breite des div-Container				10	
40	Höhe des div-Container					10
41	Linker Abstand zum Bildschirm		170			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			50		

## Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, -10>0					
7	i wird inkrementiert, 1<5	1				
8	y verändert, 1==2 →false		100			
9	X verändert, 170+170=340/400 Rest 340			340		
10	Switch(1) Case 1					

14	Aufruf case 1					
16	c wird verändert				#00ff00	
13	Break Abbruch					
23	Schleife beginnt, 50>0					50
24	Funktionsaufruf placeDiv		100	340	#00ff00	50
25	1==4→false, kein Abbruch					

Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#f00ff00	340	100	50	50
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#00ff00				
39	Breite des div-Container				50	
40	Höhe des div-Container					50
41	Linker Abstand zum Bildschirm		3400			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			100		

Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, 30>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		100	340	#00ff00	30
25	1==4→false, kein Abbruch					

## Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#00ff00	340	100	30	30
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#00ff00				
39	Breite des div-Container				30	
40	Höhe des div-Container					30
41	Linker Abstand zum Bildschirm		340			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			100		

## Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a=20, 10>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		100	340	#00ff00	10
25	1==4→false, kein Abbruch					

## Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#00ff00	340	100	10	10
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch					

	Variable s erstellt					
36	"thin solid black" border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarb e wird deklariert	#00ff00				
39	Breite des div- Container				10	
40	Höhe des div- Container					10
41	Linker Abstand zum Bildschirm		340			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			100		

Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a=20, -10>0					
7	i wird inkrementiert, 2<5	2				
8	y verändert, 2==2 →true		120			
9	X verändert, 170+170=340/400 Rest 340			110		
10	Switch(2) case 3 existiert nicht→default					
20	default					
21	c wird verändert				#0000ff	
23	Schleife beginnt, 50>0					50
24	Funktionsaufruf placeDiv		120	110	#0000ff	50
25	2==4→false, kein Abbruch					

Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#0000ff	110	120	50	50
32	div Container wird erstellt					

33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#0000ff				
39	Breite des div-Container				50	
40	Höhe des div-Container					50
41	Linker Abstand zum Bildschirm		110			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			120		

#### Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a=20, 30>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		120	110	#0000ff	30
25	2==4→false, kein Abbruch					

#### Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#0000ff	110	120	30	30
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#0000ff				

39	Breite des div-Container				30	
40	Höhe des div-Container					30
41	Linker Abstand zum Bildschirm		110			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			120		

Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, 10>0					
24	Funktionsaufruf placeDiv		120	110	#0000ff	10
25	2==4→false, kein Abbruch					

Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#0000ff	110	120	10	10
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					
36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarbe wird deklariert	#0000ff				
39	Breite des div-Container				10	
40	Höhe des div-Container					10
41	Linker Abstand zum Bildschirm		110			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			120		



## Hauptprogramm

Zeile	Kommentar	i=number	y=number	x=number	c=string	a=number
23	a-20, -10>0					
7	i wird inkrementiert, 3<5	3				
8	y verändert, 3==2 →false		170			
9	X verändert, 110+170=280/400 Rest 280			280		
10	Switch(3) Case 3					
18	Aufruf case 3					
19	Schleife fängt von vorne an					
7	i wird inkrementiert, 4>5	4				
8	Y verändert, 4==2 →false		220			
9	x verändert, 280+170=450/400, Rest 50			50		
10	Switch(4) case 4					
21	c wird verändert				#00ff00	
23	Schleife beginnt, 50>0					50
24	Funktionsaufruf placeDiv		2200	50	#00ff00	50
25	4==4→true					
26	Abbruch					
7	i wird inkrementiert, 5<5, Ende					

## Funktion

Zeile	Kommentar	color=string	x=number	y=number	width=number	height=number
31	Parameter definieren	#00ff00	50	220	50	50
32	div Container wird erstellt					
33	div Container anzeigen					
35	CSS-Dokument wird durch Variable s erstellt					

36	“thin solid black“ border erstellen					
37	Position absolute					
38	Hintergrundfarb e wird deklariert	#00ff00				
39	Breite des div- Container				50	
40	Höhe des div- Container					50
41	Linker Abstand zum Bildschirm		50			
42	Oberer Abstand zum Bildschirm Funktion fertig, Sprung in Zeile 23			220		