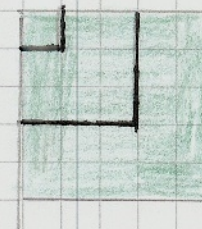
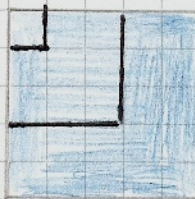
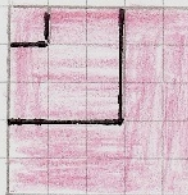


Aufgabe 1.2 - Ausgabe



Zeile	n	i	color : string	x : number	y : number	width : number	height : number	s : div.style	Kommentar
2	5				0				
4						0			
5		0							0<5
7									y += 50
8						50			x = 170
9					170				Switch case 0
10									Case 0 = #ff0000
12			#ff0000						a = 50
23									Bedingung erfüllt = placeDiv
24									
31			#ff0000	170	50	50	50		Werte von placeDiv (c, x, y, a, a) werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body
32									
33									
36								Thin Black Solid	Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt
37								Absolute	Position "Absolute"
38								#ff0000	BackgroundColor des jeweiligen Cases
39								50px	_width + px
40								50px	_height + px
41								170px	_x + px
42								50px	_y + px
25									false = 0 ≠ 4 (bedingung nicht erfüllt da 0 ungleich 4 ist)
23									True 30>0
24									Bedingung erfüllt = placeDiv
31			#ff0000	170	50	30	30		Werte von placeDiv (c, x, y, a, a) werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body
32									
33									
36								Thin Black Solid	Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt
37								Absolute	Position "Absolute"
38								#ff0000	BackgroundColor des jeweiligen Cases
39								30px	_width + px

40						30px 170px 50px	_height + px _x + px _y + px false = 0 ≠ 4 true = 10>0 Bedingung erfüllt = placeDiv
31	#ff0000	170	50	10	10	Thin Black Solid Absolute #ff0000 10px 10px 170px 50px	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt Position "Absolute" BackgroundColor des jeweiligen Cases _width + px _height + px _x + px _y + px
25							false = 0 ≠ 4 false = -10>0 true = 1<5 $1 \neq 2 + 50$ switch case 1 true = 50 > 0 Bedingung erfüllt = placeDiv
7	1						
8			120				
9			110				
10							
12	#0000ff						
23							
24							
31	#0000ff	340	100	50	50	Thin Black Solid Absolute #00ff00 50px 50px	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt Position "Absolute" BackgroundColor des jeweiligen Cases _width + px _height + px
32							
33							
36							
37							
38							
39							
40							

41					340px 100px	_x + px _y + px false = 1 ≠ 4 true = 30>0 Bedingung erfüllt = placeDiv
31	#00ff00	340	100	30	30	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body Thin Black Solid Absolute #00ff00 30px 30px 340px 100px
32						_width + px _height + px _x + px _y + px
33						
36						Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt Position "Absolute" BackgroundColor des jeweiligen Cases
37						
38						
39						
40						
41						
42						
25						false = 1 ≠ 4
23						true = 10>0
24						Bedingung erfüllt = placeDiv
31						Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body Thin Black Solid Absolute #0000ff 10px 10px 340px 100px
32						_width + px _height + px _x + px _y + px
33						
36						Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt Position "Absolute" BackgroundColor des jeweiligen Cases
37						
38						
39						
40						
41						
42						
25						false = 1 ≠ 4
23						false = -10 > 0
7	2					true = 2 < 5
8						2 = 2 +20
9						
				120		
			110			

10						switch case default
12	#0000ff					true = 50 > 0
23						Bedingung erfüllt = placeDiv
24						
31	#0000ff	110	120	50	50	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body
32						Thin Black Solid
33						Absolute
36						#0000ff
37						50px
38						50px
39						110px
40						120px
41						_x + px
42						_y + px
25						false = 2 ≠ 4
23						true = 30 > 0
24						Bedingung erfüllt = placeDiv
31	#0000ff	110	120	30	30	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body
32						Thin Black Solid
33						Absolute
36						#0000ff
37						30px
38						30px
39						110px
40						120px
41						_x + px
42						_y + px
25						false = 2 ≠ 4
23						true = 10 > 0
24						Bedingung erfüllt = placeDiv
31	#0000ff	110	120	10	10	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a)werden eingetragen HTML datei wird erzeugt ("div") als Kind von Body
32						
33						

36			Thin Black Solid	Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt		
37			Absolute	Position "Absolute"		
38			#0000ff	BackgroundColor des jeweiligen Cases		
39			10px	_width + px		
40			10px	_height + px		
41			110px	_x + px		
42			120px	_y + px		
25				false = 2 ≠ 4		
23				false = -10 > 0		
7	3			true = 3 < 5		
8		170		3 ≠ 2 + 50		
9		280		switch case 3		
10						
19						
7	4			4 < 5 true		
8		220		4 ≠ 2 + 50		
9		50		switch case 4		
10						
16	#00ff00			true = 50 > 0		
23				Bedingung erfüllt = placeDiv		
24						
31	#00ff00	50	220	50	50	Werte von placeDiv (c, x, y, a, a) werden eingetragen
32						HTML datei wird erzeugt ("div")
33						als Kind von Body
36			Thin Black Solid	Border wird mit "Thin Black Solid" erzeugt		
37			Absolute	Position "Absolute"		
38			#0000ff	BackgroundColor des jeweiligen Cases		
39			50px	_width + px		
40			50px	_height + px		
41			50px	_x + px		
42			220px	_y + px		
25				true = 4 = 4 (bedingung erfüllt, daher schleife beendet)		
26				break		