Aufgabe Boxes

Aufgab	e B	oxes						
Zeile		n: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	2	5						
	4			0				
	5			_	0			
	7					0		Bedingung i <5
	8				50			Bearing in 5
	9			170	30			
				170			0	
	10						0	
	11							Ausführung case 0
	12		#ff0000					
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	23	50						Bedingung a>0
	24							placeDiv (#ff0000, 170, 50,50,50)
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
	31	#ff0000	170	50	50	50		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
-	37						absolute	position
								11
	38						#ff0000	bg color
	39						50px	width
	40						50px	height
	41						170px	left
	42						50px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25							0==4 false
	23	30						Bedingung a>0
	24							placeDiv (#ff0000, 170, 50,30,30)
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
Zelle		#ff0000	170	50		30		Kommentar
	32	#110000	170	30	30	30		Div wird in hoves html errougt
	33							Div wird in boxes.html erzeugt Div ist kind body
							altri and a	
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
	38						#ff0000	bg color
	39						30px	width
	40						30px	height
	41						170px	left
	42						50px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25							0==4 false
	23	10						Bedingung a>0
	24	10						placeDiv (#ff0000, 170, 50,10,10)
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
Zelle				•		_		Kommentai
		#ff0000	170	50	10	10		Discovind in house letters
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
	38						#ff0000	bg color
	39						10px	width
	40						10px	height
	41						170px	left
-	42						50px	top
	74						Sopr	for schleife 2
7aila		a. m	o. otvin -			i na maa k =	aiaala	
		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
Zeile	3-							
Zelle	25							0==4 false
Zelle	25 23	-10						0==4 false a>0 liegt nicht vor for Schleife Durchlauf Zwei

Zeile		n: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	2	5						
	4			170				
	5				50			
	7					1		Bedingung i <5
	8				100			Bearing and 1
				240	100			
	9			340				
	10						0	
	11							Ausführung case 1
	12		#00ff00					
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	23	50			•			Bedingung a>0
	24							placeDiv (#00ff00, 340, 100, 50, 50)
Zeile	27	color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
Zelle	24			,		_	SWILCII	Kommentai
		#00ff00	340	100	50	50		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
	38						#00ff00	bg color
	39							width
							50px	
	40						50px	height
	41						340px	left
	42						100px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25				•			1==4 false
	23	30						Bedingung a>0
	24	30						placeDiv (#ff0000, 340, 100,30,30)
-	24				* 1-1	1 . 1 .	20.1	
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
		#00ff00	340	100	30	30		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
							#00ff00	•
	38							bg color
	39						30px	width
	40						30px	height
	41						340px	left
	42						100px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25				,			1==4 false
-	23	10						
		10						a>0 liegt nicht vor
	24							placeDiv (#00ff00, 340, 100 ,10,10)
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
		#00ff00	340	100	10	10		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33	-			-	-		Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37							
-							absolute	position
	38						#00ff00	bg color
	39						10px	width
	40						10px	height
	41						340px	left
	42						100px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
ZCIIC	2.5	a. Hallibel	c. string	A. Hullibel	y.maimbel	iuiiibei	SVVICEIT	
ļ	25	_						1==4 false
	23	-10						a>0 liegt nicht vor
								for Schleife Durchlauf Drei
Zeile		n: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	2	5						
	4			340				

		Т	Т	T			T	
	5				100	_		
	7					2		Bedingung i <5
	8				120			
	9			110				
	10						0	
	20		HOOOOEE					Ausführung default
	21		#0000ff					for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	wnumber	i:number	switch	Kommentar
Zelle	23		c: string	x. number	y:number	i.iiuiiibei	SWILCII	Bedingung a>0
	24							placeDiv (#0000ff, 110, 120, 50, 50)
Zeile	24	color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
Zelie	31	#0000ff	110	-	50	50		Kommentar
	32	11000011	110	120	30	30		Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
	38						#00ff00	bg color
	39						50px	width
	40						50px	height
	41						110px	left
	42						120px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25							2==4 false
	23	30						Bedingung a>0
	24							placeDiv (#0000ff, 110, 120, 30, 30)
Zeile		color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
	31	#0000ff	110	120	30	30		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
	35						div.style	css styles
	36						thin solid black	border
	37						absolute	position
	38						#0000ff	bg color
	39						30px	width
	40						30px	height
	41						110px	left
	42						120px	top
								for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	25							2==4 false
	23							Bedingung a>0
	24							placeDiv (#0000ff, 110, 120, 10, 10)
Zeile	24	color: string	x:number	y: number	width	height	switch	Kommentar
		#0000ff	110	120	10	10		
	32							Div wird in boxes.html erzeugt
	33							Div ist kind body
 	35						div.style thin solid black	css styles
 	36							border
<u> </u>	37 38						absolute #0000ff	position
 	38						#0000ff 10px	bg color width
	40							
}	40						10px 110px	height left
 	41						120px	top
	42						12000	for schleife 2
Zeile		a: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
Zene	25		o. ouring	A. Hallibel	, mamber	ambel	O FF I COIT	2==4 false
	23							Bedingung a>0
1		1	İ	i			1	for Schleife Durchlauf vier
Zeile		n: number	c: string	x: number	y:number	i:number	switch	Kommentar
	2							
	4			110				
				 	120			
	5				120			
	5 7				120	3		Bedingung i <5
					170	3		Bedingung i <5
	7			280		3		Bedingung i <5
	7 8			280		3	3	
	7 8 9			280		3		
	7 8 9 10			280		3		

Zeile color: string x:number y: number width height switch Kommentar 31 #00ff00 50 220 50 50 32 Div wird in boxes.html erzeugt 33 Div ist kind body 35 div.style css styles 36 thin solid black border 37 absolute position 38 #00ff00 bg color 39 50px width 40 50px height											for Schleife Durchlauf fünf
A	numbe	eile	c:	:: string		x: number	y:number	i:number		switch	Kommentar
170		2	5								
To To To To To To To To		4				280					
Social Process of Social Pro		5					170				
9		7							4		Bedingung i <5
10		8					220				
15		9				50					
Total Color		10								4	
The color of the		15									Ausführung case 4
Zeile a: number c: string x: number y:number i:number switch Kommentar 23 50 Bedingung a>0 24 placeDiv (#00ff00, 50, 220, 50, 50) Zeile color: string x:number y: number width height switch Kommentar 31 #00ff00 50 220 50 50 32 Div wird in boxes.html erzeugt Div ist kind body 33 div.style css styles css styles 36 thin solid black border border 37 absolute position position 38 #00ff00 bg color 39 50px width 40 50px height		16	#(t00ff00							
23 50 Bedingung a>0											for schleife 2
24	numbe	eile	c:	:: string		x: number	y:number	i:number		switch	Kommentar
Zeile color: string x:number y: number width height switch Kommentar 31 #00ff00 50 220 50 50 32 Div wird in boxes.html erzeugt 33 Div ist kind body 35 div.style css styles 36 thin solid black border 37 absolute position 38 #00ff00 bg color 39 50px width 40 50px height		23	0								Bedingung a>0
Zeile color: string x:number y: number width height switch Kommentar 31 #00ff00 50 220 50 50 32 Div wird in boxes.html erzeugt 33 Div ist kind body 35 div.style css styles 36 thin solid black border 37 absolute position 38 #00ff00 bg color 39 50px width 40 50px height		24									placeDiv (#00ff00, 50, 220, 50, 50)
31 #00ff00 50 220 50 50	or: str	eile	x:	:number		y: number	width	height		switch	
33	0ff00	31			50	220	50		50		
33		32									Div wird in boxes.html erzeugt
36		33									
Solution	35								div.style	css styles	
38 #00ff00 bg color 39 50px width 40 50px height		36									border
		37								absolute	position
40 50px height		38								#00ff00	bg color
l i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		39								50px	width
41 50ny left		40								50px	height
, ¬,		41								50px	left
42 220px top		42									top
for schleife 2											for schleife 2
Zeile a: number c: string x: number y:number i:number switch Kommentar	numbe	eile	c:	:: string		x: number	y:number	i:number		switch	Kommentar
25 4==4 wahr		25									4==4 wahr
26 30 Ausführung break			0								Ausführung break
for Schleife Durchlauf sechs		I.									
Zeile n: number c: string x: number y:number i:number switch Kommentar	numbe	eile	c:	:: string		x: number	y:number	i:number		switch	Kommentar
2 5		2	_								
4 50		4	1			50					
5 220		5	1				220				
7 Bedingung i <5 wird nicht erfüllt -:		7	1						5		Bedingung i <5 wird nicht erfüllt ->Ende

Aufgabe 1 Cows

Autgabe 1	COWS				
Zeile	i	k	start	length	Kommentar
2					nums array = [2,6,5]
3	0				Bedingung = i < 3
4					abruf createcall ("m", 2)
					createcall Durchlauf 1
8			"m"	2	Bedingung = k > 0
9		2			
10					k==1 k==2/2 liegt nicht vor
12			"mu"		
9		1			
10					k==1 k==2/2 liegt vor
11			"muh"		
12			"muhu"		
9		0			Bedingung wird nicht erfüllt
14					return start
5					console gibt aus: muhu
3	1				
4					abruf createcall ("m", 6)
					createcall Durchlauf 2
Zeile	i	k	start	length	Kommentar
8			"m"	6	
9		6			
10					k==1 k==6/2 liegt nicht vor
12			"mu"		11 -7 -0
9		5			
10					k==1 k==6/2 liegt nicht vor
12			"muu"		11 -7 -0
9		4			
10					k==1 k==6/2 liegt nicht vor
12			"muuu"		11 , 5
9		3			
10					k==1 k==6/2 liegt vor
11			muuuh		
12			muuuhu		
9		2			
10					k==1 k==6/2 liegt nicht vor
12			muuhuu		
9		1			
10					k==1 k==6/2 liegt vor
11			muuhuuh		
12			muuhuuhu		
9		0			Bedingung wird nicht erfüllt
14					return start
5					console gibt aus: muuhuuhu
3	2				0.000.000.000
4					abruf createcall ("m", 5)
. 4					abiai cicatecan (III , J)

				1	createcall Durchlauf 3
Zeile	i	k	start	length	Kommentar
8	•	K	m	iciigtii	Kommencu
9		5	111		
10					k==1 k==5/2 liegt nicht vor
12			mu		K1 K3/2 negt ment voi
9		4			
10					k==1 k==5/2 liegt nicht vor
12			muu		K1 K5/2 hege ment voi
9		3			
10					k==1 k==5/2 liegt nicht vor
12			muuu		
9		2			
10		_			k==1 k==5/2 liegt nicht vor
12			muuuu		11 -7 -30 - 1 - 1
9		1			
10					k==1 k==5/2 liegt vor
11			muuuuh		, ,
12			muuuuhu		
14					return start
5					console gibt aus: muuuuhu
3	3				Bedingung wird nicht erfüllt, ende der funktion

Aphvitast charamin Boxes anstran Panelersa SuceDy M'nymper=5 C'184thor X'humber=0 Y'humber=0 m color: strix X: number y number width; number height, number i:number=0 farc (e) div Clement in MITHLE TEST free [1<5] 1++ (div wind child von body) Lets css of styles 口中到 Werkanpasas) false (x+=770)% 400) cose default felse true (a) (place Div true (0-20) [:=/=4]

