

i	y	x
0	50	170
1	100	340
2	120	110
3	170	280
4	220	50

$y = y + \text{ergebnis} : (i == 2) \text{ wenn ja } \Rightarrow 20 \text{ wenn nein } \Rightarrow 50$

$x = (x + 170) \% 400$ (x erhöht sich immer um 170 bis es 400 überschreitet, dann bleibt der Rest)

Funktion erstellt jedes mal drei „divs“ anhand der vorher errechneten Variablen (Farbe und Abstände zu oberen linken Ecke) mit den drei im css angegebenen Größen.



