**Übungen für die Dauvas.js («Dammer-Uli-Canvas» )…. so, oder so ähnlich, Auswahl nach Belieben**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| fillRect, setFillColor | rect, setLineColor, setLineWidth | fillTriangel  "#6666BB" |
|  |  |  |
| circle, var xm=xmax/2; | equiTriangle,»cyan» | fillRectCenterRotate |
|  |  |  |
| fillRectCenter, andere Länder?  setBackgroundColor | «chocolate», «darkorange» |  |
|  |  |  |
| \*triangle, Math.sqrt(3)/2 | fillRectCenterRotate | \*b=a\*Math.tan(Math.PI/8);  drawText, fillRect…Rotate |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| for(var a=200; a>0; a=a-20), rect | rectCenter | for(var x=300; x<700; x+=50) |
|  |  |  |
| for(var x=xm; x<xm+300;x=x+20) | for(var d=0; d<300;d=d+20) | for(var d=0; d<300;d=d+20) |
|  |  |  |
|  | | |
|  | | |
| for(var iy=0; iy<ymax/dy; iy++){ | Pastell |  |
|  |  |  |
| x<->y | iy<ix | Zum knobeln… |
|  |  |  |
| Innen i „Sterne“, aussen j „Cluster“ | if((ix+iy)%2==0) | var blue=iy\*20; |
|  |  |  |