

```
function triangulo(n,tamano,grosor,rotacion,coorx,coory,color){
createEmptyMovieClip("triangulo"+n,n);
_root["triangulo"+n]._x = coorx;
_root["triangulo"+n]._y = coory;
_root["triangulo"+n]._rotation=rotacion;
_root["triangulo"+n].lineStyle(grosor,color,75);
_root["triangulo"+n].lineTo(0,tamano);
_root["triangulo"+n].lineTo(tamano,tamano*2);

_root["triangulo"+n].lineTo(0,0);
}
j=1; rotacion=0; col=random(aaaaa);
intervalo=setInterval(animacion,1);
function animacion() {
    triangulo(j,j,2,rotacion,300,200,"0xbb"+col);
    j++;
    rotacion+=10;
    col+=50;
    if (j>200) {clearInterval(intervalo)}
}
triangulo();
```