# $S^3VG$

# Table des matières

Syntaxe	2
Méthodes et identifiants	
Affectation des identifiants	
Boucles	2
Méthodes	3
Général	
Formes de base	
Style	3
Constantes	
Objets	5
	5

# Syntaxe

### Méthodes et identifiants

La déclaration d'identifiants et l'appel des méthodes reprend le style du C en ce qui concerne la terminaison, c'est-à-dire qu'il faut rajouter un point-virgule à la fin de la ligne.

#### Affectation des identifiants

Les identifiants peuvent contenir un chiffre à virgule ou une chaîne de caractères.

```
var cinq = 5;
var rouge = "#f00";
```

### **Opérateurs**

Les opérateurs possibles seront l'addition, la soustraction, la multiplication, la division ainsi que le modulo.

```
for i = 0 to 4 {
    line(0, i * 100, 100, i * 100);
}
```

#### **Boucles**

Il sera possible de créer des boucles afin de générer plusieurs fois une même action. Nous utiliserons la boucle for dans ce cas-ci.

```
for i = 0 to 9 {
    rect(10 * i, 10 * i, 10, 10);
}
```

# Méthodes

#### Général

**setPage** (largeur, hauteur, couleur) Défini l'espace de travail.

#### Formes de base

circle (x, y, rayon)

Dessine un cercle.

**line** (x1, y1, x2, y2)

Dessine une ligne.

pgon (coordonnées)

Dessine un polygone.

pline (coordonnées)

Dessine une ligne à plusieurs points.

Exemple : pline("0,0 5,5 10,5 15,0")

rect (x, y, largeur, hauteur, courbure)

Dessine un rectangle.

text (x, y, texte)

Ajoute un texte.

## Style

#### fillColor (couleur)

Défini la couleur du remplissage.

setFont (police, taille, gras, italique)

Défini la police à utiliser.

setOpacity (opacité)

Défini l'opacité de l'objet

strokeColor (couleur)

Défini la couleur du trait.

strokeWidth (largeur)

Défini la largeur du trait.

### Constantes

#### **BLACK**

Couleur noire

BLUE		
	Couleur bleue	
BROV	VN	
	Couleur brune	
CM		
	Centimètres	
GRAY	-	
	Couleur grise	
GREE	N	
	Couleur verte	
NULL		
	0	
ORAN	IGE	
	Couleur orange	
PINK		
	Couleur rose	
PURPLE		
	Couleur violette	
PX		
	Pixels	
RED		
	Couleur rouge	
TRAN	ISPARENT	
	Couleur transparente	
YELLOW		
	Couleur jaune	
WHIT	TE	
	Couleur blanche	

# Objets

# Coords

Liste de coordonnées X, Y pouvant être utilisées avec des polylines.

```
add (x, y)
Rajoute une coordonnée dans la liste.
```