

## 2018年6月11日 小テスト

年	組	番号	氏名	点数

(参考)

print は引数で指定された内容を標準出力  
println は引数で指定された内容の後ろに改行を入れて標準出力

下記のプログラムの出力結果は何になるかを答えよ

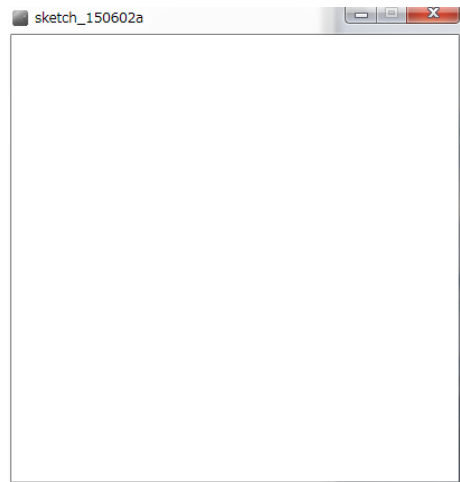
```
println( "100"+58 );  
println( 100+58 );  
println( "x=" + 100 + ", y=" + 58 );  
println( "(" + 100 + ", " + 58 + ")" );
```

下記のプログラムで正方形が何色で塗りつぶされるか答えよ

```
noStroke(); // 輪郭を描画しない  
ellipse(100, 100, 150, 150); // 円を描画  
fill(255, 0, 0); // 塗りつぶし色を赤に指定  
rect(50, 50, 100, 100); // 正方形を描画  
fill(0, 255, 255); // 塗りつぶし色を水色に指定  
// 三角形を描画  
triangle(100, 40, 40, 160, 160, 160);  
fill(255, 255, 0); // 塗りつぶし色を黄色に指定
```

下記のプログラムの出力結果を、下記のウインドウの中に書き入れよ

```
// 400x400 のウインドウを作る  
size( 400, 400 );  
// 背景色を白色にする  
background( 255 );  
// 線を黒色にする  
stroke( 0 );  
// (0,0)から(400,200)まで線を引く  
line( 0, 0, 400, 200 );  
// (400,200)から(0,400)まで線を引く  
line( 400, 200, 0, 400 );
```



下記のプログラムにより出力される最終行はどうか回答せよ

```
println( 1 );  
print( 2 );  
print( 3 );  
print( 4 );
```