

2019年度情報メディア基盤ユニット

5月17日分課題解答記入用紙

問13以降の空欄問題には空欄を用意していません。

学籍番号 _____ 氏名 _____

問2

問2	(1)		(2)		(3)		(4)	
	(5)		(6)		(7)		(8)	

問3	for(int x=0;_____; _____){ line(_____,_____,_____,_____); for(_____,_____,_____) { ellipse(_____,_____,10,10); rect(_____,_____,50,50); rectMode(_____); fill(_____); rect(width/2,height/2,_____,_____); for(_____,_____,_____) { fill(_____); ellipse(_____,_____,10,10); for(int x=0;_____; for(int y=0;_____; ellipse(10+20*x,_____,15,15); for(_____,_____,_____) { _____; for(_____,_____,_____) { ellipse(_____,_____,15,15); for(_____,_____,_____) { stroke(random(_____),random(_____),random(_____)); line(_____,_____,_____,_____); for(int x=_____;x<_____;x++){ stroke(_____,_____,_____); for(int y = _____;y < _____;y++){ fill(_____,_____,_____); ellipse(_____,_____,40,40); for(_____,_____,_____) { _____;

問5	for(int i=_____;i<_____;i++){ stroke(random(_____),random(_____),random(_____)); line(_____,_____,_____,_____); for(_____,_____,_____) { _____;
	for(_____,_____,_____) { _____;

問7	for(int x=_____;x<_____;x++){ stroke(_____,_____,_____); for(int y = _____;y < _____;y++){ fill(_____,_____,_____); ellipse(_____,_____,40,40); for(_____,_____,_____) { _____;

問 4 解答確認欄	問 6 解答確認欄	問 8 解答確認欄	問 9 解答確認欄
問 10 解答確認欄	問 11 解答確認欄	問 13 解答確認欄	問 14 解答確認欄
問 15 解答確認欄			