

プログラミング演習出席票 兼 質問票 (第13回)

1. 学年, 出席番号, 氏名を記入してください

学年	出席番号	氏名

出席番号は下2桁の番号だけでよい

2. 今回の演習内容について意見をください

最も当てはまるものに を付けてください (講義の質を高めるための参考にします。回答内容が成績に影響することはありません。)

- 今回の演習内容は
 - (a) 非常に興味深かった
 - (b) 興味あるものだった
 - (c) 退屈なものだった
 - (d) 非常に退屈なものだった
- 演習内容のレベル(難易度)は
 - (a) 難しすぎた
 - (b) どちらかといえば難しかった
 - (c) どちらかといえば簡単だった
 - (d) 簡単すぎた

何か講義について意見や要望(こうして欲しい, こういう内容を取り上げて欲しい等)がありましたら自由に書いてください。また, その他に質問等があれば, あわせてどうぞ。

(裏に課題の解答欄があります)

3. 各課題のプログラムを実行した結果について記入してください

課題 1

各データに対し、最初と最後の出力は何でしたか？

- data1A.txt の場合：最初 _____ , 最後 _____
- data1B.txt の場合：最初 _____ , 最後 _____
- data1C.txt の場合：最初 _____ , 最後 _____

課題 2

各データに対する出力はそれぞれ何でしたか？

ただし、同じ文字の繰り返しについては次の簡略形で書きなさい：文字 ^{繰り返し回数}

例えば aaaaa ならば a^5 と書く。(例) aaaaabccdde $a^5bc^2d^2e$

- data2A.txt の場合： _____
- data2B.txt の場合： _____
- data2C.txt の場合： _____

メールで解答する場合、 a^5 は a^5 と書きなさい。

課題 3

各データに対する出力について、最後の 2 つはそれぞれ何でしたか？順に書きなさい。

- data3A.txt の場合： _____,

- data3B.txt の場合： _____,

- data3C.txt の場合： _____,
