

学籍番号

氏名

AWK No.5

- チェック 1. `/[-1-35-9]/` がどんな文字列にマッチするか説明できるか。
- チェック 2. `[]` と `[^]` の使い分けが説明できるか。
- チェック 3. p2 の正規表現の例はすべて理解できたか。
- チェック 4. `/新潟(経営|工科|産業)大学/` はどんな文字列にマッチするか。
- チェック 5. `/新潟(経営|工科|産業)?大学/` はどんな文字列にマッチするか。
- チェック 6. 100 から 299 までの整数文字列にマッチする正規表現が書けるか。
- チェック 7. 100 から 300 までの整数文字列にマッチする正規表現が書けるか。
- チェック 8. `/a[bc][ef]+d/` はどんな文字列にマッチするか。
- チェック 9. `sub()` に指定する各引数の意味を説明できるか。
- チェック 10. `sub()` と `gsub()` の違いを説明できるか。
- チェック 11. p4 の最後のスクリプトでコメント部分がすべて削除されることが理解できたか。
- チェック 12. p5 の最初のスクリプトの `split()` の第 3 引数を `/:/` に変えると `h[j]` はどうなるか。
- チェック 13. p6 の 3 つ目のスクリプトを `next` を使わずに書き直せるか。
- チェック 14. p6 の 4 つ目のスクリプトの END ブロックの「`if (iserror)`」を取り除くとどうなるか説明できるか。