Universidade Federal de Mato Grosso Instituto de Engenharia Algoritmos e Programação de Computadores Segundo Semestre de 2014

Casos de Testes do 1º Trabalho de Prático

Os dez casos de testes do primeiro trabalho prático são apresentados nas Tabelas 1-10, a seguir.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
10 5 1000	P: 60.60%.

Tabela 1: Primeiro caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
98 50 100000	P: 46.07%.

Tabela 2: Segundo caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
10 1 10000	P: 99.95%.

Tabela 3: Terceiro caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
100 2 10	P: 100.00%.

Tabela 4: Quarto caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
98 45 10	P: 90.00%.

Tabela 5: Quinto caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
98 45 100	P: 76.00%.

Tabela 6: Sexto caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
98 45 1000	P: 80.30%.

Tabela 7: Sétimo caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
98 45 100000	P: 81.92%.

Tabela 8: Oitavo caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
100 99 10000	P: 0.00%.

Tabela 9: Nono caso de teste.

Entrada	Saída esperada — Tela do computador
10 9 10000	P: 1.12%.

Tabela 10: Décimo caso de teste.