

| Introdução à Programação 2014.2 | 1a VA | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|------------------|------------|
| | mini-testes - total: 3pts | | | | Trabalho 1 | Prova | Média 1a VA 0-10 | Média SIGA |
| | 1o - 0,7pts | 2o - 0,7pts | 3o - 0,8pts | 4o - 0,8pts | 1 pt | 0-6 pts | | 1a VA 0-10 |
| CPF resumido | 9/10/2014 | 16/10/2014 | 23/10/2014 | 28/10/2014 | | 6/11/2014 | | |
| 013.27*.***_** | F | 0,55 | 0,8 | 0,5 | | F | 1,85 | |
| 014.09*.***_** | 0,2 | 0,45 | 0,3 | 0 | | 2,6 | 3,55 | |
| 030.35*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 032.03*.***_** | 0,65 | 0,7 | 0,6 | 0,8 | | 5,9 | 8,65 | |
| 033.31*.***_** | 0,1 | 0,45 | 0,3 | 0 | | 2,3 | 3,15 | |
| 036.87*.***_** | 0,6 | F | F | F | | F | 0,6 | |
| 049.31*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 053.55*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 053.80*.***_** | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0 | | 1,3 | 3,4 | |
| 058.77*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 060.31*.***_** | F | F | 0 | F | | 1,7 | 1,7 | |
| 064.83*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 071.38*.***_** | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0 | | 3 | 5,1 | |
| 073.67*.***_** | F | 0,65 | 0,4 | 0,4 | | 4,8 | 6,25 | |
| 080.60*.***_** | 0,1 | 0,6 | 0,5 | F | | 2,7 | 3,9 | |
| 088.07*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 088.34*.***_** | 0,6 | 0,7 | F | 0,8 | | 4,4 | 6,5 | |
| 095.94*.***_** | 0,6 | 0,45 | 0 | 0 | | 2,7 | 3,75 | |
| 096.84*.***_** | 0,3 | 0,4 | 0 | 0 | | 1,9 | 2,6 | |
| 097.49*.***_** | 0,55 | F | F | F | | F | 0,55 | |
| 098.11*.***_** | 0,55 | 0,4 | 0,6 | 0,6 | | 3,6 | 5,75 | |
| 100.55*.***_** | 0,6 | 0,4 | 0 | 0 | | 1,4 | 2,4 | |
| 102.17*.***_** | 0,4 | 0,55 | 0,8 | 0,5 | | 2,4 | 4,65 | |
| 102.22*.***_** | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | | 4,4 | 6,7 | |
| 102.89*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 102.96*.***_** | 0,55 | 0,55 | 0,7 | 0 | | 3,8 | 5,6 | |
| 103.43*.***_** | 0,4 | F | F | F | | F | 0,4 | |
| 103.49*.***_** | 0,4 | 0,45 | 0 | F | | F | 0,85 | |
| 103.60*.***_** | F | F | 0 | F | | F | 0 | |
| 104.73*.***_** | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | | 4,4 | 7,2 | |
| 105.07*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 107.38*.***_** | 0,4 | 0,3 | F | 0 | | F | 0,7 | |
| 107.58*.***_** | 0,4 | 0,6 | 0,5 | 0 | | 5,5 | 7 | |
| 108.00*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 108.10*.***_** | 0,2 | 0,4 | 0,3 | F | | F | 0,9 | |
| 108.12*.***_** | F | F | F | F | | F | 0 | |
| 108.38*.***_** | 0,55 | 0,55 | 0,7 | 0 | | 4,2 | 6 | |
| 109.78*.***_** | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0,6 | | 2,7 | 4,5 | |
| 109.82*.***_** | F | F | 0 | 0 | | 2,1 | 2,1 | |
| 110.33*.***_** | 0,3 | F | F | F | | 1,3 | 1,6 | |
| 111.37*.***_** | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | | 4 | 6,3 | |
| 112.71*.***_** | 0,4 | 0,65 | 0,4 | 0,4 | | 1,4 | 3,25 | |
| 112.75*.***_** | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0 | | 2,1 | 3 | |
| 121.47*.***_** | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | | 2,5 | 5,3 | |
| 304.52*.***_** | 0,65 | F | 0,6 | F | | F | 1,25 | |