

④

1. Início

6. $total_2, d[0-n] \leftarrow 0$

2. $(vendador(2), x(200) [\{A-z\}, \{a-z\}, BS])$

3. $ventos(2)(5), d[1, n]$

4. $total, d[0-n]$

5. $fila, i[0-n]$

7. $idumma, i[0-n]$

8. Para $(fila \leftarrow 0, fila \leftarrow 2, 1)$ faça

9. Para $(idumma \leftarrow 0, idumma \leftarrow 5, 1)$ faça

10. \ll "Imprima sua ventos"

11. $\gg total[fila][idumma]$

12. $total_2 \leftarrow total_2 + total[fila][idumma]$

13. Fim para

14. Fim para

15. Para $(fila \leftarrow 0, fila \leftarrow 2, 1)$ faça

16. \ll "vendador(2)" + $vendador[fila]$

17. Fim para

18. \ll "A redez do um total de" + $total_2$ + "em ventos"

19. Fim

Py