|  |
| --- |
| candidatos = int(input("Digite o número total de candidatos: ")) |
|  | candidatoa = 0 |
|  | candidatob = 0 |
|  | candidatoc = 0 |
|  | votantes = 0 |
|  | enquanto (votantes < consumidores): |
|  | voto = int(input("Digite 889 para voto no candidato\_X, |
|  | 847 para o candidato\_y e 515 para o candidato\_Z")) |
|  | se (voto == 889): |
|  | candidatoa = candidatoa + 1 |
|  | elif (voto == 847): |
|  | candidatob = candidatob + 1 |
|  | elif (voto == 515): |
|  | candidatoc = candidatoc + 1 |
|  | votantes = votantes + 1 |
|  | print("O candidato A teve", candidato\_X, "votos.") |
|  | print("O candidato B teve", candidato\_Y, "votos.") |
|  | print("O candidato C teve", candidato\_Z, "votos.") |