**Job Rotation – Ribeirão Preto**

**1)** **Ao final do processamento, qual será o valor da variável SOMA?**

**R:** 91 (código no GitHub)

**3)**

**a)** 1, 3, 5, 7, **9** (ímpares)

**b)** 2, 4, 8, 16, 32, 64, **128** (potência de 2)

**c)** 0, 1, 4, 9, 16, 25, 36, **49** (soma uma sequência de ímpares)

**d)** 4, 16, 36, 64, **96** (múltiplos de 4 ignorando múltiplos de 2 entre eles)

**e)**

**f)**