Responda:

- 1. Qual o objetivo principal deste algoritmo? O principal objetivo deste algoritmo, é realizar cálculos matemáticos usando letras representando os números.
- 2. Qual será a saída EXATA do programa no console? A saída exata do código seria assim:

```
Média: 5
R1 (x > y): verdadeiro
R2 (y < z): falso
Resultado Final (lógico): verdadeiro
```

 Se a linha r_final = (r1 ou r2) e (nao r2) fosse alterada para r_final = nao (r1 e r2), qual seria o novo valor de r_final exibido? Seria assim: Resultado Final (lógico): verdadeiro

```
Analise o código abaixo:
```

```
foreign a {
    inteiro x = 10, y = 5, z = 2
    logico r1, r2, r_final
    real media

funcao inicio()
    {
        media = (x + y + z) / 3.0
        r1 = (x > y)
        r2 = (y < z)
        r_final = (r1 ou r2) e (nao r2)

        escreva("Média: ", media, "\n")
        escreva("R1 (x > y): ", r1, "\n")
        escreva("R2 (y < z): ", r2, "\n")
        escreva("Resultado Final (lógico): ", r_final, "\n")
    }
}</pre>
```