Resolução - Avaliação 03

Nome: Juan Pablo Paulino Fernandez

- 1. R: 5 + 3 * 2 = 11
- 2. R: 10/2 3 = 2
- 3. R: 7%3 = 1
- 4. R: O valor da expressão x += 5 é igual a x = x+5, ou seja, será somado 5 ao valor de x
- 5. R: O valor da expressão y*=3 é igual ao triplo de y, ou seja, o valor de y será multiplicado por 3.
- 6. R: !(2 < 5) | | (3 > 1) é verdadeiro
- 7. R: Se a variável Z for nula, Z recebe o valor 10, mas se Z não for nulo a variável permanece com o mesmo valor.
- 8. R: 2 + 2 == 4 && 3 + 3 == 6 é verdadeiro
- 9. 5 < 3 || 4 > 2 && 6 != 6 **é** falso
- 10. R: Se a variável A for nula ela recebe o valor 10, porém se a variável A não for nula ela permanece inalterada.