- 1) Qual o resultado da expressão 5 + 3 * 2?
- 11
- 2) Qual o resultado da expressão 10 / 2 3?
- 2
- 3) Qual o resultado da expressão 7 % 3?
- 1
- 4) Qual o valor de x após a execução da expressão x += 5? x = valor inicial + 5
- 5) Qual o valor de y após a execução da expressão y *= 3? y = valor inicial * 3
- 6) Qual o resultado da expressão $!(2 < 5) \mid \mid (3 > 1)$? **True**
- 7) Qual o valor de z após a execução da expressão z ?? 10? Se z tiver valor inicial nulo, o valor de z após a execução será 10. Caso contrário, z permanecerá com seu valor inicial.
- 8) Qual o resultado da expressão 2 + 2 == 4 && 3 + 3 == 6? **True**
- 9) Qual o resultado da expressão 5 < 3 \mid | 4 > 2 && 6 != 6? False
- 10) Qual o valor de a após a execução da expressão a ??=10? Se 'a' tiver valor inicial nulo, o valor de 'a' após a execução será 10.

Caso contrário, 'a' permanecerá com seu valor inicial.