## Exercício 1 - C (Multipla Escolha)

` -
1. O que faz a função printf em C?
A) Imprime no console
B) Lê do teclado
C) Cria arquivos
D) Aloca memória
2. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?
A) 13
B) 16
C) 10
D) 11
3. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?
A) 13
B) 16
C) 10
D) 11
4. O que faz a função printf em C?
A) Imprime no console
B) Lê do teclado
C) Cria arquivos
D) Aloca memória
5. O que faz a função printf em C?
A) Imprime no console
B) Lê do teclado
C) Cria arquivos
D) Aloca memória

6.	Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?
	A) 13
	B) 16
	C) 10
	D) 11
7.	Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?
	A) 13
	B) 16
	C) 10
	D) 11
8.	Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?
	A) 13
	B) 16
	C) 10
	D) 11
9.	O que faz a função printf em C?
	A) Imprime no console
	B) Lê do teclado
	C) Cria arquivos
	D) Aloca memória
10	). O que faz a função printf em C?
	A) Imprime no console
	B) Lê do teclado
	C) Cria arquivos
	D) Aloca memória
11	. O que faz a função printf em C?

A) Imprime no console	
B) Lê do teclado	
C) Cria arquivos	
D) Aloca memória	
12. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?	
A) 13	
B) 16	
C) 10	
D) 11	
13. O que faz a função printf em C?	
A) Imprime no console	
B) Lê do teclado	
C) Cria arquivos	
D) Aloca memória	
14. O que faz a função printf em C?	
A) Imprime no console	
B) Lê do teclado	
C) Cria arquivos	
D) Aloca memória	
15. O que faz a função printf em C?	
A) Imprime no console	
B) Lê do teclado	
C) Cria arquivos	
D) Aloca memória	
16. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?	
A) 13	

B) 16	
C) 10	
D) 11	
17. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?	
A) 13	
B) 16	
C) 10	
D) 11	
18. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?	
A) 13	
B) 16	
C) 10	
D) 11	
19. O que faz a função printf em C?	
A) Imprime no console	
B) Lê do teclado	
C) Cria arquivos	
D) Aloca memória	
20. Qual o resultado da expressão: 3 + 5 * 2?	
A) 13	
B) 16	
C) 10	
D) 11	

## Gabarito

- 1. A
- 2. A
- 3. A
- 4. A
- 5. A
- 6. A
- 7. A
- 8. A
- 9. A
- 10. A
- 11. A
- 12. A
- 13. A
- 14. A
- 15. A
- 16. A
- 17. A
- 18. A
- 19. A
- 20. A