



#### **SIMULADO** – 134/360

### INFORMÁTICA

# **INSTRUÇÕES**

- TEMPO: 30 MINUTOS
- MODALIDADE: CERTO OU ERRADO
- 30 QUESTÕES



### COMPOSIÇÃO DO SIMULADO

30 Questões de Informática



# DEMAIS SIMULADOS NO LINK ABAIXO



### **CLIQUE AQUI**

### REDE SOCIAL



CURTA NOSSA PÁGINA

### MATERIAL LIVRE

Este material é GRATUITO e pode ser divulgado e compartilhado: A Casa do Simulado a autoriza. A venda desse material é proibida!

# IMPORTÂNCIA DO TREINO DIÁRIO

É de conhecimento de todos que fazer questões é um dos melhores métodos de absorção de conteúdo, em contrapartida nem todos podem dispender tempo para se organizar e realizar questões com a frequência necessária para manutenção dos conceitos. Todo dia haverá um minissimulado novo, se não puderem fazer todos os dias, ao menos no final de semana treine, a equipe da Casa do Simulado deseja a todos bons estudos.

# Com relação à informática, julgue os itens a seguir.

- Entre as funções de um sistema operacional estão a de gerenciar a execução de programas e o controle de acesso a periféricos.
- Memória cache se refere a uma área do disco rígido reservada para auxiliar no processo de backup de um computador.
- 3. Um driver de dispositivo é um componente de software que controla o acesso ao dispositivo por programas.
- 4. Em sistemas Windows, é possível digitar comandos do sistema operacional utilizando-se, para isso, o prompt de comando. Exemplos de comandos que podem ser utilizados, com suas respectivas funções, são: cd, para mudar de diretório; mkdir, para criar um novo diretório; e del, para apagar um arquivo.
- 5. Em sistemas Windows, a hierarquia de diretórios é indicada no prompt de comando com uso da barra invertida (\\). Por exemplo, "c:\exemplo\arquivo.txt" indica o arquivo "arquivo.txt" no diretório "exemplo", armazenado no dispositivo referenciado pela letra "c".
- 6. Dá-se o nome de boot ao procedimento de início de execução de cada programa em um sistema operacional. Esse procedimento é, portanto, realizado cada vez que se inicia a execução de um aplicativo, como o Microsoft Word, por exemplo.
- 7. Em sistemas Windows, Notepad (Bloco de Notas) e Wordpad são nomes de aplicativos para edição de texto.

- 8. O Gerenciador de Tarefas é um programa disponível em sistemas Windows, cujo objetivo é permitir ao usuário definir itens de sua agenda para os compartilhar com outros usuários em uma mesma rede.
- Spam é o nome que se dá a um tipo de vírus que infecta um computador quando um usuário abre uma mensagem eletrônica contaminada com esse vírus.
- 10. A W W W (World Wide Web) é o nome que se dá a um computador servidor que armazena e gerencia páginas em formato de hipertexto.
- 11. HTTPS é utilizado em navegadores para se fazer acesso seguro a servidores web.
- Um fírewall é um programa instalado em um computador para permitir o acesso à Internet.
- 13. A memória RAM de um computador é volátil, ou seja, os dados armazenados nela são perdidos quando se desliga o computador.
- 14. Boot é um procedimento que é executado ao se ligar um computador, durante o qual é feita, entre outras atividades, a carga do sistema operacional.
- 15. O acesso a dados em discos rígidos é tipicamente muito mais rápido do que o acesso a dados em memória RAM de um computador. Por isso, discos rígidos possuem maior capacidade de armazenamento (em bytes).
- 16. Um teclado com conexão USB somente pode ser conectado em uma porta USB específica para teclados, enquanto que um mouse USB somente pode ser

- conectado em uma porta USB específica para mouses.
- 17. No Microsoft Word, em sistemas Windows, as seguintes combinações de teclas podem ser usadas para realizar as operações: Ctrl+C, para copiar um trecho de texto selecionado; Ctrl+X, para recortar um trecho de texto selecionado; e Ctrl+Z, para desfazer a última ação.
- 18. Em sistemas Windows, é possível digitar comandos do sistema operacional utilizando-se o prompt de comandos. Por exemplo, o comando dir pode ser utilizado para listar os arquivos e subdiretórios de um determinado diretório armazenado em uma unidade de disco rígido.
- 19. O aplicativo para edição de textos Notepad (Bloco de Notas), existente em sistemas Windows, permite a gravação de textos no formato RTF.
- 20. Em sistemas como o Windows é necessário executar o procedimento de remoção segura de um dispositivo USB, antes de desconectá-lo do computador, para que possíveis vírus presentes no computador não infectem arquivos armazenados no dispositivo.
- 21. O Gerenciador de Tarefas é um programa disponível em sistemas Windows, que permite a um usuário, entre outras funções, forçar o término da execução de um programa.
- 22. O campo BCC (também CC ou CCO) em uma mensagem de correio eletrônico é utilizado para se definir um destinatário que irá receber a mensagem com prioridade.

- 23. Um dos formatos para armazenamento de textos no Microsoft Word é o RTF (Rich Text Format), criado para a troca de arquivos de texto entre diferentes sistemas.
- 24. Memória cache é o nome que se dá ao conjunto de arquivos temporários armazenados em um computador por um navegador web, como o Mozilla Firefox, por exemplo
- 25. O Mozilla Firefox permite um modo de navegação chamado de navegação privativa, em que o histórico de navegação, entre outros dados, não é armazenado localmente no computador.
- 26. Spam é o nome dado a um tipo específico de vírus de computador que infecta navegadores web.
- 27. A CPU é o componente da arquitetura de um microcomputador convencional que executa as operações contidas nos programas

Considere que haja números armazenados nas células A1, A2, A3 e A4 de uma planilha Excel, versão em português.

28. Para armazenar a soma desses valores na célula A5, pode-se escrever, nessa célula, a expressão "=SOMA(A1:A4)" (sem as aspas).

Considere que, em uma planilha Excel, haja números nas células A1, A2, B1 e B2 e a expressão "=A1+A2" (sem as aspas) na célula A3.

29. Se um usuário, utilizando o Excel sobre um sistema Windows, usar a combinação de teclas Ctrl+C na célula A3 e a combinação de teclas Ctrl+V na célula B3, essa última conterá também a soma de A1 e A2.

No que se refere aos navegadores Firefox e Internet Explorer, julgue o item subsequente.

30. Na versão 28 do Firefox, páginas com programas em Java podem vir a exibir uma tela em que é solicitada ao usuário permissão de execução

FOLHA DE RESPOSTAS		
ANOTAÇOES:	Questão	Resposta
	01	-
	02	
	03	
	04	
	05	
	06	
	07	
	08	
	09	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	17	
	18	
	19	
	20	
	21	
	22	
	23	
	24	
	25	
	26	
	27	
	28	
	29	
	30	

GABARITO				
Questão	Resposta	ANOTAÇOES:		
01	С			
02	Е			
03	С			
04	С			
05	С			
06	Е			
07	С			
08	Е			
09	E			
10	E			
11	С			
12	Е			
13	С			
14	С			
15	E			
16	Е			
17	С			
18	С			
19	С			
20	Е			
21	С			
22	Е			
23	С			
24	Е			
25	Е			
26	Е			
27	С			
28	С			
29	Е			
30	С			



# COMO TIRAR O MÁXIMO PROVEITO DE UM SIMULADO



### **LUGAR RESERVADO**

ESCOLHA UM LUGAR RESERVADO E SILENCIOSO PARA REALIZAR O SIMULADO. SE MORA COM MAIS PESSOAS, AVISE-AS PARA QUE NÃO INCOMODEM DURANTE A REALIZAÇÃO.





# **BEBA ÁGUA**

DURANTE A PROVA, MANTENHA-SE SEMPRE HIDRATADO. ESTUDOS COMPROVAM A EFICIÊNCIA ENTRE A ÁGUA E O BOM DESEMPENHO MENTAL





#### **RETA FINAL**

A EQUIPE A CASA DO SIMULADO DESEJAMOS A TODOS UMA BOA PROVA!



# 2

### **CRONOMETRE**

OBSERVE NO EDITAL DO SEU CONCURSO QUAL SERÁ A DURAÇÃO DO CERTAME E FAÇA O SIMULADO NO TEMPO EQUIVALENTE. APRENDA A DISTRIBUIR O TEMPO ENTRE AS QUESTÕES. NÃO DEIXE PARA DESCOBRIR NO DIA DA PROVA QUAIS TIPOS DE QUESTÕES MERECEM MAIS TEMPO DA SUA ATENÇÃO.





# **BALANÇO**

DEPOIS DO TÉRMINO DO SIMULADO, CONFIRA O GABARITO, ANALISE QUAIS SÃO SEUS PONTOS FORTES E OS PONTOS FRACOS PARA O DEVIDO AJUSTE NO SEU CRONOGRAMA DE ESTUDOS.

A CASA DO SIMULADO