

# A CASA DO SIMULADO



MINISSIMULADO 56/360  
**INFORMÁTICA**





SIMULADO – 56/360

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.

*Considerando que um computador de um analista de TI do STJ tenha desligado inesperadamente quando ele estava atualizando o arquivo c:\dados\planilha.txt, julgue os itens 1 a 3, acerca dos conceitos de sistemas de arquivos e tecnologias de backup.*

1. Se o sistema de arquivos do computador em questão for ext4, a chance de corrupção do sistema será muito baixa devido ao uso de journaling.
2. Caso o sistema de arquivos do referido computador seja o NTFS, o sistema estará corrompido quando a máquina for reiniciada.
3. Se esse analista utilizar dois discos externos, DE1 e DE2, para realizar backups de seus dados, de forma que DE1 contenha todos os dados e DE2 seja utilizado com o recurso de deduplicação, ele conseguirá recuperar todos os seus dados a partir de DE2 caso os dados em DE1 sejam perdidos.

*Acerca dos formulários eletrônicos utilizados pelas empresas para impressão sob demanda, julgue os itens 4 e 5.*

4. A figura a seguir representa um modelo de formulário eletrônico.

5. Devido ao seu grau de confidencialidade, holerites não podem ser impressos utilizando formulários eletrônicos.

*A Web, conhecida também por WWW (world wide web), pode ser considerada como uma das maneiras de compartilhamento de informação na Internet. Com relação a Web, termos e tecnologias utilizados, julgue o item seguinte.*

6. A Web foi patrocinada pela Agência de Defesa e Pesquisa Militar Americana (DARPANET). O conceito WWW foi desenvolvido logo após o início da Guerra Fria, em 1962, e foi utilizado como precursor de comunicação com o satélite de comunicação Sputnik.

*A GNU GPL (GNU General Public License) estabelece basicamente quatro pilares básicos do software livre. Considerando esses quatro fundamentos para software livre, julgue os itens 7 e 8.*

7. A GNU GPL estabelece que é permitido redistribuir cópias de um programa de maneira gratuita, de modo que isso venha a auxiliar outras pessoas.
8. A GNU GPL estabelece como fundamento que um software livre deve permitir o estudo de como o programa funciona, mas não é permitido fazer alteração no código-fonte desse programa.

*Acerca do sistema operacional Windows 8.1 e do editor de texto BrOffice Writer, julgue o item a seguir.*

9. Caso um usuário deseje salvar um arquivo como modelo de texto do BrOffice Writer, o arquivo será criado com a extensão ODF.

*Acerca do sistema operacional Windows 8.1 e do editor de texto BrOffice Writer, julgue os itens 10 a 12.*

10. Para desinstalar um aplicativo no computador, deve-se clicar, com o

botão direito do mouse, sobre o bloco do aplicativo que deseja remover e, em seguida, clicar, na barra de ferramentas que aparecerá na parte inferior da tela, a opção Desinstalar.

11. No Windows 8.1, foram incluídos novos aplicativos como, por exemplo, o aplicativo Alarmes, que possui cronômetro e recursos para agendar alarmes.
12. Para inserir, no BrOffice Writer, bordas em um documento, é correto adotar o seguinte procedimento: clicar o menu Inserir e, na lista disponibilizada, clicar a opção Bordas.

**No que se refere aos conceitos básicos de redes de computadores e ao programa de navegação Microsoft Internet Explorer, julgue os itens 13 a 15.**

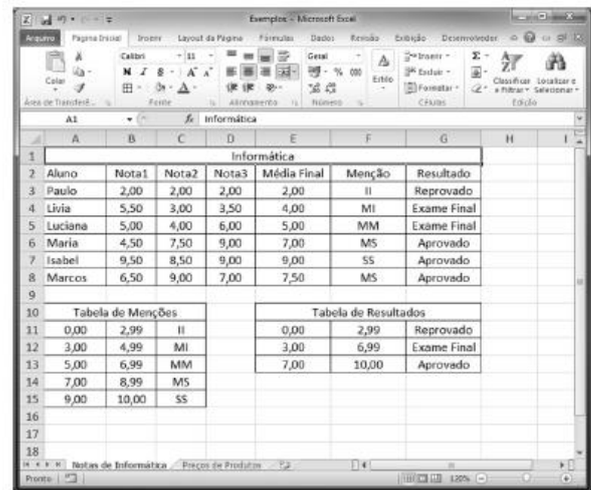
13. Nas redes em estrela, se houver rompimento de um cabo, consequentemente toda a rede parará de funcionar.
14. Para facilitar a exclusão do histórico de navegação, no Internet Explorer 11, podem-se utilizar filtros como, por exemplo, Exibir por Data e Exibir por Site, para selecionar os sites que serão excluídos.
15. Em uma rede de computadores, diversos protocolos podem ser utilizados no estabelecimento de uma única comunicação.

**A respeito da computação na nuvem e da segurança da informação, julgue os itens 16 a 18.**

16. Recomenda-se que usuários da Internet, ao visitarem um site, digitem o endereço correto no navegador e não

executem ações como, por exemplo, clicar em links sugeridos por outros sites, uma vez que esses usuários poderão ser redirecionados para páginas web impostoras.

17. Para que se utilizem recursos da computação em nuvem, não é necessário que haja conexão com a Internet, já que todo o processamento é realizado no próprio computador do usuário.
18. A computação em nuvem fornece apenas serviços para armazenamento de dados.



**A figura acima ilustra uma pasta de trabalho aberta em uma janela do programa Excel 2010, em um computador com o sistema operacional Windows 7. A respeito dessa figura e do Excel 2010, julgue os itens 19 a 21.**

19. O resultado apresentado na célula G3 pode ter sido obtido mediante a execução da seguinte sequência de operações: selecionar a célula G3; digitar a fórmula  $=SE(E3<SE\$12; \$G\$11; SE(E3<SE\$13; \$G\$12; \$G\$13))$ ; pressionar a tecla ENTER.

20. Os valores contidos nas células de E3 a E8 podem ter sido obtidos mediante a execução do seguinte procedimento: clicar na célula E3; digitar =MÉDIA(B3:D3); teclar ENTER ; clicar na célula E3; arrastar o canto inferior direito da célula E3 até a célula E8.

21. Os resultados apresentados nas células do segmento de coluna de F3 a F8 podem ter sido obtidos mediante a execução da seguinte sequência de operações: selecionar a região F3:F8 (deixando a célula F3 ativa); digitar a fórmula =PROCV(E3;\$A\$11:\$C\$15;3;FALSO); pressionar e manter pressionada a tecla CTRL em seguida, pressionar a tecla ENTER.

**Com relação ao Windows, ao Microsoft Office e aos programas de correio eletrônico, julgue os itens 22 e 23.**

22. No MS Excel, o procedimento denominado referência absoluta possibilita que, ao se copiar, na planilha, a fórmula de uma célula para outra célula, o programa ajuste automaticamente a fórmula para que ela se adapte à nova célula.

23. O Outlook Express dispõe de recursos que permitem manter os emails no servidor para que os usuários possam ler suas mensagens de quaisquer lugares ou máquinas que tiverem acesso a esse servidor.

**Julgue os itens 24 a 26, referentes a Internet e segurança da informação.**

24. A função da autoridade certificadora é emitir certificado digital de usuários da Internet.

25. O phishing é um procedimento que possibilita a obtenção de dados sigilosos de usuários da Internet, em geral, por meio de falsas mensagens de email.

26. Os navegadores de Internet, como o Internet Explorer ou o Firefox, permitem que sejam abertas quaisquer páginas que estejam no formato de arquivo denominado .http.

**A respeito dos sistemas operacionais Linux e Windows, do Microsoft PowerPoint 2013 e de redes de computadores, julgue os itens 27 a 30.**

27. O modo avião do Windows 8.1 é um recurso que torna as comunicações do tipo sem fio inativas durante um período preestabelecido, com exceção da comunicação bluetooth.

28. Para que o Modo de Exibição do Apresentador do PowerPoint 2013 seja utilizado, é necessário o uso de, no mínimo, dois monitores: um para que o apresentador tenha a visão do eslaide atual e outro para que ele visualize o próximo eslaide a ser mostrado ao público.

29. Mesmo que seja uma rede privada de determinado órgão ou empresa destinada a compartilhar informações confidenciais, uma intranet poderá ser acessada por um computador remoto localizado na rede mundial de computadores, a Internet.

30. No console de uma distribuição qualquer do Linux, como, por exemplo, o Ubuntu, é possível cancelar um comando em execução a partir do uso da combinação das teclas CTRL e C.

**FOLHA DE RESPOSTAS**

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



# COMO TIRAR O MÁXIMO PROVEITO DE UM SIMULADO

1



## 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.

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.

3



## BEBA ÁGUA

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

4



## 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.

5



## RETA FINAL

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

A CASA DO SIMULADO