

LINGUA PORTUGUESA

Quem inventou o aplauso?

Yuri Vasconcelos

Ninguém sabe ao certo. De acordo com uma das teorias mais bizarras, ele teria surgido entre os homens das cavernas como forma de comemorar caçadas bem-sucedidas. A princípio, nossos antepassados celebrariam o banquete dando cabeçadas uns nos outros, até que, finalmente, algum sujeito cansado dos galos na cabeça sugeriu a troca da dolorosa celebração.

A versão mais plausível, contudo, aponta que o surgimento do aplauso, ocorrido há cerca de 3 mil anos, teria conotação religiosa: seria o instrumento usado por membros de tribos pagãs para chamar a atenção dos deuses nos rituais. Mais tarde, na Grécia antiga, a plateia de espetáculos teatrais passou a usar as palmas para invocar os espíritos protetores das artes. Já no Império Romano, o gesto começou a ser utilizado também como sinal de aprovação a autoridades que faziam aparições públicas. Por volta do século 18, os franceses inventaram a claqué teatral: grupo de pessoas previamente contratadas por um artista espertalhão para aplaudir seu espetáculo. Se vivesse nessa época, o jovem americano Kent French teria emprego garantido: ele é dono do recorde mundial de bater palmas, com nada menos que 721 batidas por minuto – uma média de 12 por segundo. Mas nem sempre um aplauso é sinônimo de elogio. Com o tempo, as palmas ganharam significados bem variados. (Mundo Estranho–jan.2009.)

Para responder as questões 1, 2 e 3, leia o texto de Yuri Vasconcelos.

1) O texto trata:

- A) da pessoa que inventou o aplauso.
- B) da importância do aplauso para as pessoas.
- C) das razões religiosas que os gregos tinham para o aplauso.
- D) das origens e da história do aplauso.

2) Assinale a alternativa INCORRETA sobre o texto.

- A) A origem do aplauso pode ter ocorrido por motivos religiosos.
- B) O americano Kent French trabalha aplaudindo artistas por dinheiro.
- C) A invocação dos espíritos protetores das artes era o objetivo do aplauso para os antigos gregos.
- D) O aplauso como sinal de aprovação começou a ser utilizado no Império Romano.

3) Qual das alternativas abaixo pode substituir a palavra “contudo”, no trecho abaixo, mantendo o sentido original? “A versão mais plausível, contudo, aponta que o surgimento do aplauso, ocorrido há cerca de 3 mil anos, teria conotação religiosa”:

- A) portanto
- B) por exemplo
- C) todavia
- D) pois

OBSERVE O CARTUM E DEPOIS RESPONDA À QUESTÃO SOLICITADA:



4) De acordo como cartum, o ultimo aluno, compreendeu que a professora durante a chamada estava se referindo:

- A) ao número 38
- B) a um revólver
- C) a uma piada
- D) a uma presença

5) Assinale a frase cujas palavras sublinhadas sejam substantivo e pronome, respectivamente:

- A) A lata de doce é dele.
- B) A Inglaterra é um país muito bonito.
- C) Fale sobre tudo o que lhe perguntar.
- D) As pessoas estão inconformadas.

6) A palavra 'encarecidamente' pertence à classe dos (as):

- A) Substantivos
- B) Verbos
- C) Adjetivos
- D) Advérbios

7) (UFMG) As expressões sublinhadas correspondem a um adjetivo, exceto em:

- A) João Fanhoso anda amanhecendo sem entusiasmo.
- B) Demorava-se de propósito naquele complicado banho.

C) Os bichos da terra fugiam em desabalada carreira.

D) Noite fechada sobre aqueles ermos perdidos da caatinga sem fim.

8) LEIA A TIRINHA DE SURIÁ.



Laerte. Suriá, a garota do circo. São Paulo: Devir/Jacarandá, 2000. p. 14.

A IRONIA NA TIRINHA SE DEVE AO FATO DE:

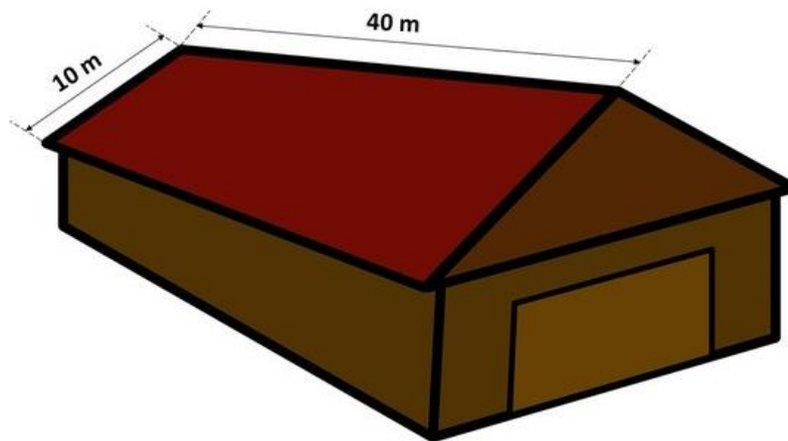
- A) a plateia bater palmas para que o urso Kurtz toque novamente.
- B) as pessoas saberem que Kurtz é o urso tocador de tuba mais aplaudido do mundo.
- C) Kurtz ser o urso tocador de tuba mais aplaudido do mundo porque toca mal.
- D) um urso tocar tuba e ser o mais aplaudido do mundo.

MATEMÁTICA

9) Uma torneira aberta despeja 150 litros de água, em 33 minutos. Quantos litros de água essa torneira despejará no tanque se ficar aberta durante 1 hora e 28 minutos?

- A) 375
- B) 380
- C) 400
- D) 420

10) Para reformar o telhado de seu armazém, Carlos decidiu comprar telhas colonial. Utilizando este tipo de cobertura são necessárias 20 peças para cada metro quadrado de telhado.



Se a cobertura do local é formada por duas placas retangulares, como na figura acima, quantas telhas Carlos precisa comprar?

- A) 12000 telhas
- B) 16000 telhas
- C) 18000 telhas
- D) 9600 telhas

11) Sabe-se que o perímetro de um retângulo é 60 cm e o comprimento desse retângulo é de 22 cm. Defina a largura do retângulo.

- A) 5
- B) 7
- C) 8
- D) 16

12) Para facilitar o cálculo de quantas pessoas participam de eventos públicos, geralmente, considera-se que um metro quadrado é ocupado por quatro pessoas.



Para comemorar o aniversário de uma cidade, a prefeitura contratou uma banda para tocar na praça localizada no centro, que possui uma área de 4000 m^2 . Sabendo que a praça ficou lotada, quantas pessoas aproximadamente compareceram ao evento?

- A) 16 mil pessoas.
- B) 32 mil pessoas.
- C) 12 mil pessoas.
- D) 40 mil pessoas.

13) CONSIDERE OS CONJUNTOS

$$A = \{ 0, 1, 2, 3 \}$$

$$B = \{ 1, 3 \}$$

$$C = \{ 1, 2, 3 \}$$

Qual conjunto representa o resultado de $(A \cap B) \cup C$?

- A) $\{ 0, 1, 2, 3 \}$
- B) $\{ 1, 2, 3 \}$
- C) $\{ 1, 3 \}$
- D) $\{ 0, 2 \}$

14) João possui um pote com balas coloridas. Um dia ele resolveu contar quantas balas de cada cor havia no recipiente e chegou aos números:

6 balas vermelhas
3 balas verdes
5 balas brancas
7 balas amarelas

Colocando todas as balas de volta ao pote e escolhendo dois doces para comer, qual a probabilidade de João pegar aleatoriamente uma bala vermelha e uma amarela?

- A) $4/19$
- B) $3/27$
- C) $1/23$
- D) $2/21$

15) Se em uma turma é formada por 8 alunos do sexo feminino e 7 do sexo masculino e a professora escolher aleatoriamente um estudante para ir ao quadro resolver um exercício, qual a probabilidade de ser selecionada uma aluna?

- A) $8/15$
- B) $7/15$
- C) $11/15$
- D) $13/15$

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

16) De acordo com a Lei Orgânica do Município, quem, por eleição direta, compõe a chefia do Poder Executivo?

- A) Prefeito e Vereador
- B) Vice-Prefeito e Vereadores.
- C) Somente o Vice-Prefeito.
- D) Prefeito e Vice-Prefeito.

17) A Administração Municipal compreende:

I administração direta: Secretarias ou órgãos equiparados;

II administração indireta e fundacional: entidades dotadas de personalidade jurídica própria.

III administração de redes e órgãos

ESTÁ (ÃO) CORRETAS:

- A) Apenas a I está correta
- B) Apenas a II e III estão corretas
- C) Apenas a I e II estão corretas
- D) Apenas a III está correta

18) De acordo com a Lei Orgânica do Município, é competência privativa do Município:

- A) Desapropriar, somente por utilidade pública, nos casos previstos em leis.
- B) Desapropriar, somente por interesse social, nos casos previstos em leis.
- C) Decretar suas leis, expedir decretos e atos relativos aos assuntos de seu peculiar interesse.
- D) Submeter ao Poder Judiciário do município os quadros e o regime jurídico de seus servidores.

19) O Município reger-se-á por lei orgânica, votada em dois turnos, com o interstício mínimo de dez dias, exigindo o quórum mínimo para sua aprovação ou modificação de:

- A) Maioria absoluta dos membros da Câmara Municipal dos Vereadores.
- B) Um terço dos membros da Câmara Municipal dos Vereadores.
- C) Dois terços dos membros da Câmara Municipal dos Vereadores.
- D) Três quintos dos membros da Câmara Municipal dos Vereadores.

20) OBSERVE OS ITENS ABAIXO E RESPONDA:

O servidor público estável só perderá o cargo:

I – em virtude de sentença judicial transitada em julgado

II – caso o cargo seja extinto

III – mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa

IV – mediante procedimento de avaliação periódica de desempenho, na forma de lei complementar, assegurada ampla defesa.

Está (ão) corretas:

A) apenas a opção I

B) as opções II e III

C) as opções I, III, e IV

D) apenas a opção II

21) A utilização de um processo licitatório pressupõe que exista uma possibilidade de competição. Os casos em que não há viabilidade de competição correspondem às hipóteses de inexigibilidade da licitação. Neste contexto, julgue os itens abaixo:

I. A licitação não é exigida para aquisição de materiais, equipamentos ou gêneros que só possam ser fornecidos por produtor, empresa ou representante comercial exclusivo, vedada a preferência de marca, devendo a comprovação de exclusividade ser feita através de atestado fornecido pelo órgão de registro do comércio local, pelo Sindicato ou pelas entidades equivalentes.

II. Não é exigida licitação para a contratação de profissional de qualquer setor artístico, diretamente ou através de empresário exclusivo, desde que consagrado pela crítica especializada ou pela opinião pública.

III. É vedada a inexigibilidade para serviços de publicidade e divulgação.

IV. A licitação não é exigida para a contratação de serviços técnicos taxativos, de natureza singular, com profissionais ou empresas de notória especialização.

Está (ão) correta(s):

A) Somente a I

B) Somente a II e a III

C) Somente a II e a IV

D) Todas estão corretas

22) De acordo com a Lei nº 8.666/93 a modalidade de licitação utilizável na venda de bens móveis e semoventes da Administração Pública denomina-se

A) Convite.

B) Leilão

C) Tomada de preços.

D) Pregão.

23) Edital é um documento com a finalidade de tornar público um fato, aviso ou ordem. Normalmente é afixado em lugares públicos, de fácil acesso à comunidade, bem como publicado em jornais de ampla circulação e internet.

São partes de um edital:

- A) Timbre, título, ementa, texto, assinatura e visto
- B) Timbre, ementa, texto, assinatura, visto e parecer
- C) Título, ementa, texto, endereçamento e visto
- D) Timbre, título, índice, texto, assinatura e visto

24) No Windows 7, ao clicar com o botão direito do mouse sobre a área de trabalho, o usuário tem acesso a um menu com as seguintes opções, EXCETO:

- A) Exibir.
- B) Classificar por.
- C) Novo.
- D) Iniciar Gerenciador de Tarefas.

25) Dentre as opções abaixo, é o programa adequado para edição de um arquivo de imagem:

- A) Bloco de Notas.
- B) WordPad.
- C) Paint.
- D) Calculadora.

26) Qual dos hardwares abaixo permite conectar um microcomputador à Internet através da linha telefônica?

- A) Winchester
- B) Modem
- C) RAM
- D) DVD

27) Ao se restaurar um arquivo que se encontra armazenado na Lixeira do Sistema Windows 2010, ele irá diretamente para

- A) o seu local de origem
- B) a subpasta lixeira convertida
- C) a pasta arquivos recentes
- D) a pasta Windows Explorer

28) Em relação à comunicação entre pessoas por meio da Internet, julgue os itens subsequentes.

I O correio eletrônico é, atualmente, a forma de comunicação mais eficiente para permitir que duas ou mais pessoas se comuniquem em tempo real, pela Internet

II Em listas de discussão, a troca de mensagens envolve o uso de e-mail, que é enviado de um remetente a todos os participantes da referida lista, devendo a resposta, quando houver, ser encaminhada individualmente ao remetente.

III O chat permite a troca de informação em tempo real

ASSINALE A OPÇÃO CORRETA:.

- A) Apenas 1 item está correto
- B) Apenas o item I e II estão certos
- C) Apenas os itens I e II estão certos
- D) Apenas os itens II e III estão certos

29) Quais são as teclas que, se pressionadas juntas no MS Word, acionam as opções de impressão de um documento, entre elas, a escolha da impressora em que o documento deverá ser impresso?

- A) Ctrl + p
- B) Ctrl + F
- C) Alt + P
- D) Ctrl + Shift + d

30) O atendimento ao público exige do agente administrativo alguns aspectos característicos considerados como indispensáveis a essa função. São eles:

- A) Resiliência, empatia e subjetividade.
- B) Tratamento diferenciado, simpatia e impessoalidade. e) Competência, subjetividade e tratamento diferenciado.
- C) Parcialidade, empatia e simpatia
- D) Simpatia, imparcialidade e competência

PROCESSO
SELETIVO N°03/2021
AGENTE
ADMINISTRATIVO

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
D	B	C	B	A	D	B	C	C	B

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	A	B	D	B	D	C	C	C	B

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	D	C	B	C	D	A	D	A	D