

A menor avenida do mundo fica em Curitiba; veja qual é sua extensão

Curitiba, essa cidade que a gente ama (apesar de às vezes reclamarmos do frio e da chuva), é cheia de particularidades. E entre os parques, os museus e as capivaras, existe uma joia peculiar que muita gente nem sabe que é avenida: a Luiz Xavier. Prepare-se para conhecer a história, as fofocas e os detalhes dessa que é carinhosamente conhecida como a menor avenida do mundo!

Localizada no coração do Centro de Curitiba, a avenida Luiz Xavier é tão pequenina que mais parece um calçadão, ou quem sabe, um pedacinho de rua que se perdeu. Com seus modestos 50 metros de extensão, ela liga a Rua XV de Novembro (o calçadão mais famoso da cidade) à Rua Ébano Pereira. É tão curtinha que, se você piscar, pode passar direto e nem perceber que andou por uma avenida! Mas não se engane: o tamanho não diminui sua importância e seu charme histórico.

A história da Luiz Xavier é quase um conto de fadas urbano. Antes de virar a avenida que conhecemos, esse trecho era uma espécie de viela, um atalho para os curitibanos que queriam cortar caminho entre as ruas principais. Imagine só: uma Curitiba do século passado, com carroças, bondes e gente apressada, e no meio de tudo isso, uma passagem secreta. Pois é, a Luiz Xavier era assim.

Em 1928, um projeto visionário (e talvez um pouco ambicioso para o tamanho do local) transformou essa viela em uma avenida. A ideia era criar um acesso mais direto e elegante, mas o espaço físico era o que era. E assim nasceu a avenida Luiz Xavier, com a peculiaridade de ser incrivelmente curta.

O nome é uma homenagem a Luiz de Freitas Xavier, um importante jornalista e político paranaense. Luiz Xavier foi figura atuante na imprensa curitibana e teve grande relevância política no estado, sendo deputado estadual e federal. Dar o nome de uma avenida, mesmo que pequena, era uma forma de reconhecimento. A escolha do nome para uma avenida tão singular rende boas risadas e debates entre os curitibanos: seria uma homenagem proporcional ao espaço ou um gesto de carinho por sua importância, independentemente do tamanho?

Fonte: Menor avenida do mundo fica em Curitiba; veja qual é sua extensão

01) Assinale a alternativa que apresente termo que possa substituir o termo em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido no texto: Mas não se engane: o tamanho não diminui sua importância e seu charme histórico.

- (A) Para.
- (B) Contudo.
- (C) Porque.
- (D) Assim.
- (E) Logo.

02) Assinale a alternativa cuja divisão silábica da palavra esteja incorreta:

- (A) De-ta-lhes.
- (B) A-ta-lho.
- (C) Pa-ssa-do.
- (D) Ta-ma-nho.
- (E) Car-ro-ças.

03) Assinale a alternativa que apresente a circunstância estabelecida pelo termo em destaque no período: Localizada no coração do Centro de Curitiba, a avenida Luiz Xavier é tão pequenina que mais parece um calçadão, ou quem sabe, um pedacinho de rua que se perdeu.

- (A) Modo.
- (B) Tempo.
- (C) Lugar.
- (D) Intensidade.
- (E) Afirmação.

04) Assinale a alternativa cuja palavra seja paroxítona:

- (A) Espécie.
- (B) Século.
- (C) Histórico.
- (D) Físico.
- (E) Político.

05) Assinale a alternativa que apresente a classe morfológica do termo em destaque no período: O nome é uma homenagem a Luiz de Freitas Xavier, um importante jornalista e político paranaense.

- (A) Numeral.
- (B) Preposição.
- (C) Verbo.
- (D) Substantivo.
- (E) Adjetivo.

<u>MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO</u>
--

06) Em uma turma de 2 períodos da faculdade de Administração, metade já é casado, do restante, metade tem namorada e o demais são solteiros. Se a quantidade de solteiros é igual a 12, a quantidade total de alunos desta turma é:

- (A) 36 alunos.
- (B) 48 alunos.
- (C) 28 alunos.
- (D) 56 alunos.
- (E) 60 alunos.

07) Um quilo de pinhão tem aproximadamente 120 sementes. Usando como base esta informação, se uma caixa tem 2700 sementes de pinhão, o seu peso é de:

- (A) 15,5 Kg.
- (B) 18,5 Kg.
- (C) 20,5 Kg.
- (D) 22,5 Kg.
- (E) 24,5 Kg.

08) Em uma partida de futebol, a arrecadação com a bilheteria foi de R\$ 30.320,00. Entre os pagantes, houve quem pagou meia entrada no valor de R\$ 20,00 e quem pagou o valor total de R\$ 40,00. Se o público total pagante foi de 1208, a quantidade de torcedores que pagou R\$ 40,00 pelo ingresso é igual a:

- (A) 308.
- (B) 198.
- (C) 328.
- (D) 298.
- (E) 288.

09) Uma Empresa faz locação de bicicletas elétricas. Para usar duas horas, o cliente paga R\$ 12,00. Caso utilize mais que as duas horas, paga R\$ 10,00 adicionais por hora ou fração equivalente de tempo utilizado. Se um cliente pagou R\$ 19,50 pela utilização da bicicleta, permaneceu com a bicicleta no tempo de:

- (A) 2h e 15 minutos.
- (B) 2h e 25 minutos.
- (C) 2h e 30 minutos.
- (D) 2h e 45 minutos.
- (E) 2h e 50 minutos.

10) A tabela seguinte apresenta o tempo (em segundos) de oito corredores por raia em uma final de 100 metros livres:

Raia	1	2	3	4	5	6	7	8
Tempos	10,05	10,06	9,89	9,78	9,96	9,98	10,02	10,04

Com base na tabela, o valor da mediana desta corrida é igual a:

- (A) 9,98.
- (B) 10,02.
- (C) 10,00.
- (D) 9,78.
- (E) 9,99.

INFORMÁTICA

11) Qual característica é essencial para um serviço ser considerado de computação em nuvem?

- (A) Ser gratuito.
- (B) Funcionar apenas em dispositivos móveis.
- (C) Autoatendimento sob demanda.
- (D) Utilizar exclusivamente software proprietário.
- (E) Armazenar dados apenas localmente.

12) Em um ambiente de nuvem híbrida, qual das seguintes afirmações é verdadeira?

- (A) Todos os dados devem ser armazenados na nuvem pública.
- (B) Não é possível implementar políticas de segurança consistentes.
- (C) A comunicação entre nuvem privada e pública é sempre insegura.
- (D) Permite integrar recursos locais com serviços de nuvem pública.
- (E) Não é possível escalar recursos automaticamente.

13) Qual é a principal função de um software antivírus?

- (A) Criptografar arquivos importantes.
- (B) Detectar e remover malwares.
- (C) Bloquear o acesso a sites específicos.
- (D) Gerenciar senhas de forma segura.
- (E) Criar cópias de segurança automáticas.

14) No Microsoft Word, qual é a função do recurso "Controle de Alterações"?

- (A) Verificar a ortografia e gramática do documento.
- (B) Rastrear e marcar as modificações feitas no documento.
- (C) Controlar o acesso de usuários ao documento.
- (D) Limitar o número de edições permitidas.
- (E) Monitorar o tempo gasto na edição do documento.

15) No Microsoft Excel, qual função é utilizada para calcular o número de células não vazias em um intervalo que corresponde a uma determinada função?

- (A) SOMA()
- (B) MÉDIA()
- (C) PROCV()
- (D) SE()
- (E) CONT.SE()

CONHECIMENTOS GERAIS

16) Pinhalão, município paranaense fundado em 1960, tem sua toponímia profundamente ligada às características geográficas locais. O nome deriva da presença de extensas formações vegetais nativas que dominavam a paisagem antes da colonização. Essas formações, compostas por árvores coníferas de grande porte, eram tão marcantes que influenciaram a identidade territorial. Qual das alternativas abaixo se refere à origem etimológica do nome "Pinhalão"?

- (A) Florestas de araucária.
- (B) Campos de erva-mate.
- (C) Pastagens naturais.
- (D) Plantações de café.
- (E) Cânions rochosos.

17) Preencha as lacunas e assinale a alternativa correta:

Os irmãos Campana, designers brasileiros reconhecidos nacionalmente, ficaram famosos por transformar materiais _____ em obras de arte. Recentemente, e já com uma carreira consolidada, Humberto Campana têm se esforçado para completar o projeto do museu a céu aberto na cidade de _____, integrando arte ao ecoturismo.

- (A) Industriais/Niterói-RJ.
- (B) Reciclados/Brotas-SP.
- (C) Orgânicos/Curitiba-PR.
- (D) Metálicos/Inhotim-MG.
- (E) Tecnológicos/Goiânia-GO.

18) Pinhalão, localizada no Norte Pioneiro do Paraná, emancipou-se politicamente na década de 1950. Seu território originalmente pertencia a outro município paranaense. Qual das alternativas abaixo se refere ao município de origem de Pinhalão?

- (A) Wenceslau Braz.
- (B) Jacarezinho.
- (C) Tomazina.
- (D) Sengés.
- (E) Ibaiti.

19) O Norte Pioneiro do Paraná destaca-se na fruticultura com identidade territorial reconhecida. Em 2021, o Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) concedeu a 17 municípios dessa região um registro que protege a origem e as técnicas tradicionais de cultivo. Qual das alternativas abaixo se refere a um cultivo do Norte Pioneiro Paranaense que já recebeu a certificação de indicação geográfica?

- (A) Trigo.
- (B) Sorgo.
- (C) Erva-mate.
- (D) Morango.
- (E) Açaí.

20) Preencha as lacunas e assinale a alternativa correta:

A Ponte Juscelino Kubitschek, parte vital da BR-226, desabou em 22 de dezembro de 2024 após 63 anos de operação, causando 14 mortes e três desaparecidos. A estrutura, que cruzava o Rio Tocantins – um dos maiores rios totalmente brasileiros –, era crítica para o transporte de cargas no corredor Belém-Brasília. Sua queda interrompeu a ligação entre _____ e _____, gerando crise logística e ambiental devido à ameaça de vazamento de ácido sulfúrico dos caminhões submersos.

- (A) Pará/Maranhão.
- (B) Goiás/Tocantins.
- (C) Bahia/Piauí.
- (D) Mato Grosso/Pará.
- (E) Maranhão/Tocantins.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) Também conhecida como “Lei da Reforma Psiquiátrica”, a Lei Nº 10.216, de 06 de abril de 2001, estabelece normas sobre a proteção e os direitos das pessoas com transtornos mentais e redefine o modelo de assistência em saúde mental no Brasil. Analise os itens e posteriormente assinale a alternativa correta.

I - Ter acesso ao melhor tratamento do sistema de saúde, considerando as suas necessidades.

II - Ser tratada com humanidade e respeito e no interesse exclusivo de beneficiar sua saúde, visando alcançar sua recuperação pela inserção na família, no trabalho e na comunidade.

III - Ter garantia de sigilo nas informações prestadas e ser protegida contra qualquer forma de abuso e exploração.

IV - Ter direito à presença médica, em qualquer tempo, para esclarecer a necessidade ou não de sua hospitalização involuntária.

V - Ter livre acesso aos meios de comunicação disponíveis e receber o maior número de informações a respeito de sua doença e de seu tratamento.

VI - Ser tratada em ambiente terapêutico pelos meios menos invasivos possíveis, e preferencialmente, em serviços comunitários de saúde mental.

- (A) Os itens I, II, III, IV, V e VI são direitos da pessoa portadora de transtorno mental.
- (B) Apenas os itens I, II, III e IV são direitos da pessoa portadora de transtorno mental.
- (C) Apenas o item I corresponde a um direito da pessoa portadora de transtorno mental.
- (D) Apenas os itens I, IV e V são direitos da pessoa portadora de transtorno mental.
- (E) Apenas os itens IV, V e VI são direitos da pessoa portadora de transtorno mental.

22) O potencial hidrogeniônico (pH) é uma medida da acidez ou alcalinidade de uma solução. Assinale a alternativa que aponta a classificação de uma solução com pH = 4,75.

- (A) Ácida.
- (B) Básica.
- (C) Alcalina.
- (D) Hialina.
- (E) Neutra.

23) Estabelece os valores mínimos a serem aplicados em saúde pela União, Estados, Distrito Federal e Municípios. Esta lei regulamenta a Emenda Constitucional Nº 29 e, portanto, é fundamental para o financiamento do Sistema Único de Saúde (SUS).

- (A) Lei Complementar Nº 8.080, de 19 de setembro de 1990.
- (B) Lei Suplementar Nº 10.741, de 01 de outubro de 2003.
- (C) Lei Complementar Nº 141, de 13 de janeiro de 2012.
- (D) Lei Suplementar Nº 10.216 de 06 de abril de 2001.
- (E) Lei Complementar Nº 172, de 15 de abril de 2020.

24) Preencha as lacunas com a alternativa correta.

[Ministério da Saúde, 2025] “O cenário atual de casos de SRAG é marcado pela predominância do vírus sincicial respiratório (VSR) em crianças pequenas e pelo crescimento das infecções por influenza em idosos. Segundo o boletim Infogripe da Fiocruz, em 2025, foram notificados 45.228 casos de Síndrome _____ Grave, sendo 42,9% com resultado laboratorial positivo para algum vírus respiratório. Desse total, 38,4% foram causados por VSR, 27,9% por rinovírus, 20,7% por covid-19, 11,2% por influenza A e 1,6% por influenza B”.

- (A) Pulmonar Crônica.
- (B) Respiratória Aguda.
- (C) Respiratória Crônica.
- (D) Respiratória Ampliada.
- (E) Remanescente Ampliada.

25) As alternativas apresentam os pródromos na gestação, que são sintomas que precedem o trabalho de parto e indicam que o corpo da mulher está se preparando para o nascimento do bebê, exceto.

- (A) Contrações irregulares.
- (B) Desconforto pélvico.
- (C) Saída de tampão mucoso.
- (D) Aumento da frequência urinária.
- (E) Interrupção dos movimentos intestinais.

26) A desinfecção do “hub”:

- (A) Deve ser realizada uma vez por semana.
- (B) Deve ser realizada pelo paciente.
- (C) Deve ser realizada antes da infusão de medicamentos.
- (D) Deve ser realizada a cada trinta dias.
- (E) Não deve ser realizada.

27) É o processo de analisar e descartar diferentes condições para chegar a um diagnóstico preciso.

- (A) Diagnóstico diferencial.
- (B) Diagnóstico situacional.
- (C) Diagnóstico organizacional.
- (D) Diagnóstico laboratorial.
- (E) Diagnóstico geográfico.

28) Preencha as lacunas com a alternativa correta.

_____ é o fluido que preenche o saco amniótico durante a gravidez e desempenha diversas funções essenciais para o desenvolvimento e bem-estar do feto; serve como um amortecedor, protegendo o bebê contra impactos externos e a compressão do cordão umbilical; é fundamental para a formação do sistema musculoesquelético e respiratório fetal, permitindo os movimentos e o desenvolvimento dos órgãos.

- (A) Suco amniótico.
- (B) Saco amniótico.
- (C) Parede amniótica.
- (D) Líquido amniótico.
- (E) Bolsa amniótica.

29) A sigla DST, que antes era amplamente utilizada, passou a ser substituída conforme recomendação do Ministério da Saúde e da Organização Mundial da Saúde; essa mudança reflete uma compreensão mais ampla das infecções transmitidas sexualmente, destacando que a presença de uma infecção não implica necessariamente em doença visível ou sintomática. Assinale a alternativa que apresenta o termo correto para nomenclatura dessas patologias.

- (A) Moléstias Sexualmente Transmissíveis (MST).
- (B) Pestes Sexualmente Transmissíveis (PST).
- (C) Genitopatologias Sexualmente Transmissíveis (GST).
- (D) Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST).
- (E) Algias Sexualmente Transmissíveis (AST).

30) “Antineoplásicos” é um termo usado para descrever medicamentos e tratamentos que visam destruir ou inibir o crescimento de células:

- (A) Renais.
- (B) Mitocondriais.
- (C) Cancerígenas.
- (D) Vegetais.
- (E) Basais.

31) A nutrição parenteral é um método utilizado para fornecer nutrientes:

- (A) Diretamente no estômago.
- (B) Diretamente na corrente sanguínea.
- (C) Via oral.
- (D) Via nasal.
- (E) Pela via parenteral não é possível oferecer nutriente ao paciente.

32) Se manifesta como uma pequena marca arredondada, com cerca de 1 cm de diâmetro, no local onde a vacina BCG foi aplicada, geralmente no braço direito. Inicialmente, pode-se observar uma reação com vermelhidão e inchaço, evoluindo para uma pequena ferida ou úlcera, que eventualmente forma uma crosta e cicatriza, deixando a cicatriz visível.

- (A) Cicatriz vacinal - evolução normal da vacina BCG.
- (B) Reação vacinal - aplicar anti-inflamatório tópico.
- (C) Reação vacinal - aplicar curativo compressivo até eliminação completa da crosta.
- (D) Cicatriz vacinal - aplicar curativo compressivo até eliminação total da crosta.
- (E) Complicação vacinal - evolução grave pós vacina BCG.

33) Assinale a alternativa que apresenta o número de gotas de um xarope que deverão ser ingeridas por uma criança de 3 anos e 9 meses, pesando 19kg, cuja prescrição é: administrar 2 gotas/kg/dia.

- (A) 10 gotas.
- (B) 19 gotas.
- (C) 25 gotas.
- (D) 38 gotas.
- (E) 57 gotas.

34) Vacina contra Difteria (*C. diphtheriae*), tétano (*C. tetani*), coqueluche (*B. pertussis*), hepatite B (vírus da hepatite B) e infecções causadas pelo *Haemophilus influenzae b* e suas complicações.

- (A) Vacina mono.
- (B) Vacina bivalente.
- (C) Vacina trivalente.
- (D) Vacina tetra.
- (E) Vacina penta.

35) Considerando temas relacionados à vigilância em saúde, assinale a alternativa que define a “probabilidade de ocorrência de efeitos adversos relacionados a objetos submetidos a controle sanitário”.

- (A) Risco.
- (B) Prevenção.
- (C) Proteção.
- (D) Prudência.
- (E) Segurança.

36) Analise os itens e posteriormente assinale a alternativa correta.

I - Lesão por Pressão.

II - Úlcera Venosa.

III - Úlcera Arterial.

IV - Mal Perfurante Plantar.

V - Alopecia.

VI - Hematêmese.

- (A) I, II, III, IV, V e VI são tipos de feridas.
- (B) Apenas I, II e III são tipos de feridas.
- (C) I, II, III, IV e VI são tipos de feridas.
- (D) Apenas I, II, III e IV são tipos de feridas.
- (E) I, II, III, IV, V e VI não são tipos de feridas.

37) O Papanicolau é um exame ginecológico que coleta células para identificar alterações que podem indicar risco de câncer ou outras doenças; permite a detecção precoce de lesões pré-malignas e a possibilidade de tratamento antes que a doença se desenvolva; trata-se do preventivo:

- (A) De próstata.
- (B) Do colo do útero.
- (C) Das mamas.
- (D) Da sínfise púbica.
- (E) Do reto.

38) Conforme a NR-32, durante o trabalho em serviços de saúde o calçado deve ser:

- (A) Totalmente aberto.
- (B) Parcialmente aberto.
- (C) Parcialmente fechado.
- (D) Inteiramente fechado.
- (E) Exclusivamente permeável.

39) Preencha a lacuna com a alternativa correta.

A equidade no Sistema Único de Saúde é um princípio que visa garantir que todos os cidadãos tenham acesso _____ aos serviços de saúde.

- (A) Negado.
- (B) Restrito.
- (C) Iguatário.
- (D) Unificado.
- (E) Descentralizado.

40) Corresponde a um valor de pressão arterial.

- (A) 43 rpm.
- (B) 39,1 °C.
- (C) 93 bpm.
- (D) 97%.
- (E) 120 mmHg.