



SÁBADO DE MANHÃ

PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDELÁRIA/RS CONCURSO PÚBLICO Nº 02/2021

ELETRICISTA, MECÂNICO, OPERADOR DE MÁQUINAS, OPERÁRIO E PEDREIRO

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preta, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata exclusão do certame.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V1_12/08/2021 10:04:47



Instrução: As questões de números 01 a 15 referem-se ao texto abaixo. Os destaques ao longo do texto estão citados nas questões.

Estilo de vida na gravidez

Julie Grüdtner

01 Grávidas tendem a adquirir um estilo de vida sedentário e com baixa ingestão de
02 nutrientes essenciais, além de ingerirem mais alimentos e bebidas processadas, ambos ricos
03 em sal, açúcar▲ gordura e conservantes.

04 Diante disso, foi realizado em São Paulo um estudo que avaliou os resultados em
05 gestantes após adesão a uma dieta saudável e caminhadas diárias. A pesquisa foi coordenada
06 por cientistas da Universidade Estadual Paulista.

07 Ao longo da realização da pesquisa, o tempo de caminhadas entre grávidas triplicou,
08 enquanto o consumo de alimentos ultraprocessados diminuiu pela metade. Ao todo, 181
09 gestantes foram acompanhadas pelos pesquisadores. O resultado demonstrou que as
10 gestantes começaram a prevenir diversas complicações gestacionais como diabetes, doença
11 hipertensiva e obesidade.

(Disponível em: <https://www.revistavidaesaude.com.br/estilo-de-vida-na-gravidez/> - texto adaptado especialmente para esta prova.)

QUESTÃO 01 – Assinale a alternativa que apresenta uma informação verdadeira sobre o texto.

- A) A pesquisa foi coordenada por 181 cientistas grávidas da Universidade Estadual Paulista.
- B) Mulheres grávidas devem fazer caminhadas longas para que possam ingerir bebidas e alimentos ultraprocessados.
- C) Não é comum que grávidas adquiram um estilo de vida com hábitos de saúde ruins, como sedentarismo e alimentação pouco nutritiva.
- D) Conforme a pesquisa, caminhadas regulares e alimentação saudável podem prevenir que gestantes desenvolvam doenças.
- E) Durante a pesquisa, o tempo de caminhada entre grávidas diminuiu e o consumo de bebidas e alimentos ultraprocessados aumentou.

QUESTÃO 02 – Analise as assertivas abaixo sobre o texto e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Bebidas e alimentos ricos em conservantes, entre outras coisas, são considerados processados.
- () A pesquisa avaliou os efeitos de um estilo de vida sedentário em 181 gestantes.
- () Obesidade, hipertensão e diabetes são doenças que podem ser evitadas em gestantes caso haja melhora na dieta e no exercício físico.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – V.
- B) V – F – V.
- C) F – V – F.
- D) V – V – F.
- E) F – F – V.

QUESTÃO 03 – Qual sinal de pontuação substitui corretamente a figura da linha 03?

- A) Vírgula.
- B) Ponto-final.
- C) Ponto de interrogação.
- D) Dois-pontos.
- E) Ponto de exclamação.

QUESTÃO 04 – Qual alternativa contém uma palavra que pode substituir, sem prejudicar o sentido do texto, “diversas” (linha 10)?

- A) Importantes.
- B) Interessantes.
- C) Insignificantes.
- D) Parecidas.
- E) Diferentes.

QUESTÃO 05 – Assinale a alternativa que apresenta uma expressão de sentido sinônimo, ou seja, de sentido semelhante, à palavra “prevenir” (linha 10).

- A) Evitar.
- B) Ter.
- C) Ganhar.
- D) Conquistar.
- E) Garantir.

QUESTÃO 06 – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra de sentido antônimo, ou seja, de sentido contrário, à “diminuiu” (linha 08).

- A) Reduziu.
- B) Baixou.
- C) Aumentou.
- D) Mudou.
- E) Caiu.

QUESTÃO 07 – Assinale a alternativa que apresenta o correto número de consoantes e vogais da palavra “ultraprocessados”.

- A) 9 consoantes e 7 vogais.
- B) 10 consoantes e 6 vogais.
- C) 11 consoantes e 5 vogais.
- D) 6 consoantes e 10 vogais.
- E) 8 consoantes e 8 vogais.

QUESTÃO 08 – A palavra “pesquisa”, conforme a correta separação silábica, é classificada como:

- A) Monossílaba.
- B) Dissílaba.
- C) Trissílaba.
- D) Polissílaba.
- E) Tônica.

QUESTÃO 09 – Assinale a alternativa que apresenta a correta separação das sílabas da palavra “obesidade”.

- A) o-be-si-dade.
- B) obe-si-da-de.
- C) ob-e-si-da-de.
- D) o-besi-da-de.
- E) o-be-si-da-de.

QUESTÃO 10 – Assinale a alternativa que apresenta dígrafo.

- A) Estilo.
- B) Resultado.
- C) Prevenir.
- D) Caminhadas.
- E) Dieta.

QUESTÃO 11 – Assinale a alternativa que contém palavra que, assim como “açúcar”, também deve ser acentuada.

- A) Tratamento.
- B) Suficiente.
- C) Intensidade.
- D) Saúde.
- E) Ideia.

QUESTÃO 12 – Assinale a alternativa que apresenta um substantivo masculino.

- A) Doença.
- B) Gordura.
- C) Bebidas.
- D) Metade.
- E) Conservantes.

QUESTÃO 13 – No trecho “Grávidas tendem a adquirir um estilo de vida sedentário e com baixa ingestão de nutrientes essenciais” (linhas 01 e 02), as palavras “adquirir” e “essenciais” são, respectivamente, classificadas como:

- A) Adjetivo – adjetivo.
- B) Adjetivo – verbo.
- C) Verbo – adjetivo.
- D) Substantivo – adjetivo.
- E) Substantivo – substantivo.

QUESTÃO 14 – A palavra “pesquisa” é escrita com S e tem som de Z. Assinale a alternativa que apresenta palavra escrita da mesma forma.

- A) Trâ_n_ito.
- B) E_atamente.
- C) _aber.
- D) Esva_iar.
- E) _audável.

QUESTÃO 15 – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra com encontro consonantal.

- A) Metade.
- B) Grávidas.
- C) Obesidade.
- D) Dieta.
- E) Bebidas.

QUESTÃO 16 – Maria pretende proteger direito líquido e certo, não amparado por habeas corpus ou habeas data, diante de ato praticado por abuso de poder de autoridade pública. Assinale a alternativa que indica o instrumento correto, constitucionalmente previsto no Art. 5º da Constituição Federal de 1988, apropriado para tutelar a pretensão de Maria:

- A) Mandado de segurança.
- B) Mandado de injunção.
- C) Ação de arguição de descumprimento de preceito fundamental.
- D) Habeas corpus.
- E) Habeas data.

QUESTÃO 17 – Não compreende um direito social, previsto no Art. 6º da Constituição Federal de 1988:

- A) A educação.
- B) A saúde.
- C) A moradia.
- D) O trabalho.
- E) A vida.

QUESTÃO 18 – O Governador do Estado do Rio Grande do Sul, em conversa com o Prefeito Municipal de Candelária, sugere a criação de uma microrregião composta pelos municípios de Candelária, Novo Cabrais, Vale do Sol e Vera Cruz. A proposta do Governador está amparada pela Constituição do Estado do Rio Grande do Sul, segundo a qual, o Estado, para integrar a organização, o planejamento e a execução de funções

- A) públicas e privadas de seu interesse e de Municípios limítrofes do mesmo complexo geoeconômico e social poderá, mediante lei complementar, instituir região metropolitana, aglomerações urbanas e microrregiões.
- B) públicas e privadas de seu interesse e de Municípios limítrofes do mesmo complexo geoeconômico e social poderá, mediante lei ordinária, instituir região metropolitana, aglomerações urbanas e microrregiões.
- C) públicas de seu interesse e de Municípios limítrofes do mesmo complexo geoeconômico e social poderá, mediante lei complementar, instituir região metropolitana, aglomerações urbanas e microrregiões.
- D) públicas de seu interesse e de Municípios limítrofes do mesmo complexo geoeconômico e social poderá, mediante lei ordinária, instituir região metropolitana, aglomerações urbanas e microrregiões.
- E) públicas de seu interesse e de Municípios limítrofes do mesmo complexo geoeconômico e social poderá, mediante lei complementar, instituir região metropolitana e, mediante lei ordinária, aglomerações urbanas e microrregiões.

QUESTÃO 19 – Os membros das comunidades remanescentes de _____ serão beneficiários de incentivos específicos para a garantia do direito à _____, incluindo melhorias nas condições _____, no saneamento básico, na segurança alimentar e nutricional e na atenção integral à saúde.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima, conforme previsto no Art. 5º, parágrafo único, da Lei nº 13.694/2011 do Estado do Rio Grande do Sul, que institui o Estatuto Estadual da Igualdade Racial.

- A) indígenas – educação – materiais
- B) quilombos – saúde – ambientais
- C) indígenas – saúde – educacionais
- D) negros – saúde – ambientais
- E) quilombos – educação – escolares

QUESTÃO 20 – A Lei nº 12.288/2010 instituiu o Estatuto da Igualdade Racial, destinado a garantir à população negra a efetivação da igualdade de oportunidades, a defesa dos direitos étnicos individuais, coletivos e difusos e o combate à discriminação e às demais formas de intolerância étnica. Considerando o que dispõe tal Estatuto, é possível dizer que a discriminação racial ou étnico racial é/são:

- A) Toda situação injustificada de diferenciação de acesso e fruição de bens, serviços e oportunidades, nas esferas pública e privada, em virtude de raça, cor, descendência ou origem nacional ou étnica.
- B) A assimetria existente no âmbito da sociedade que acentua a distância social entre mulheres negras e os demais segmentos sociais.
- C) As ações, iniciativas e programas adotados pelo Estado no cumprimento de suas atribuições institucionais.
- D) Toda distinção, exclusão, restrição ou preferência baseada em raça, cor, descendência ou origem nacional ou étnica que tenha por objeto anular ou restringir o reconhecimento, gozo ou exercício, em igualdade de condições, de direitos humanos e liberdades fundamentais nos campos político, econômico, social, cultural ou em qualquer outro campo da vida pública ou privada.
- E) Os programas e medidas especiais adotados pelo Estado e pela iniciativa privada para a correção das desigualdades raciais e para a promoção da igualdade de oportunidades.

QUESTÃO 21 – Joelma, servidora do Município de Candelária, foi aposentada por invalidez. Após dois anos, verificado em processo não mais subsistirem os motivos determinantes da aposentadoria, foi determinado seu retorno à atividade. É correto dizer que, conforme prevê a Lei nº 91/2005 do Município de Candelária, que institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais, que o retorno de Joelma ao trabalho compreende hipótese de:

- A) Nomeação.
- B) Recondição.
- C) Readaptação.
- D) Reintegração.
- E) Reversão.

QUESTÃO 22 – Por meio da Lei Complementar nº 24/2021, o Município de Candelária instituiu seu Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano que, entre outros aspectos, apresenta as diretrizes da política de promoção da cultura, dentre as quais está incluído:

- A) Promover infraestrutura de circulação de pedestres que propicie a realização de caminhadas como práticas lúdicas, especialmente em áreas de interesse paisagístico.
- B) Implantar e apoiar a manutenção de espaços destinados à proteção e divulgação de acervo que represente os valores históricos e culturais do município.
- C) Promover ações orientadas para a defesa permanente dos direitos humanos.
- D) Promover a integração entre a escola e a comunidade.
- E) Promover programas de prevenção contra o consumo de bebidas alcoólicas, drogas e cigarros.

QUESTÃO 23 – Considerando o disposto na Lei nº 410/2009 do Município de Candelária, fica prejudicado o merecimento, acarretando a interrupção da contagem do tempo de serviço para fins de promoção, ter mais de:

- A) Trinta faltas, mesmo que intercaladas no período, contraindo, neste caso, um pedágio de sessenta dias para cada falta injustificada ao serviço que exceder a trinta.
- B) Trinta faltas, exclusivamente contínuas no período, contraindo, neste caso, um pedágio de sessenta dias para cada falta injustificada ao serviço que exceder a trinta.
- C) Noventa faltas, mesmo que intercaladas no período, contraindo, neste caso, um pedágio de sessenta dias para cada falta injustificada ao serviço que exceder a noventa.
- D) Noventa faltas, exclusivamente contínuas no período, contraindo, neste caso, um pedágio de sessenta dias para cada falta injustificada ao serviço que exceder a trinta.
- E) Quinze faltas, exclusivamente contínuas no período, contraindo, neste caso, um pedágio de sessenta dias para cada falta injustificada ao serviço que exceder a quinze.

QUESTÃO 24 – Segundo a Lei nº 96/2006 do Município de Candelária, Ícaro, servidor público ativo do Município; Beatriz, servidora inativa, aposentada; Iara, servidora ativa comissionada e; Jonas, pensionista de servidor ativo são, respectivamente:

- A) Segurado, não segurada, não segurada e segurado, do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Candelária.
- B) Segurado, segurada, não segurada e segurado, do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Candelária.
- C) Não segurado, segurada, não segurada e segurado, do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Candelária.
- D) Não segurado, não segurada, não segurada e segurado, do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Candelária.
- E) Segurado, segurada, não segurada e não segurado, do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Candelária.

QUESTÃO 25 – Roberval praticou ato de improbidade administrativa que atenta contra os princípios da Administração Pública, nos termos do Art. 11 da Lei nº 8.429/1992, razão pela qual está sujeito a promover o ressarcimento integral do dano, se houver, à perda da função pública e à suspensão dos direitos políticos de:

- A) Cinco a oito anos, pagamento de multa civil de até cem vezes o valor da remuneração percebida pelo agente e proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, ainda que por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário, pelo prazo de três anos.
- B) Três a cinco anos, pagamento de multa civil de até três vezes o valor do acréscimo patrimonial e proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, ainda que por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário, pelo prazo de cinco anos.
- C) Cinco a oito anos, pagamento de multa civil de até três vezes o valor do acréscimo patrimonial e proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, ainda que por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário, pelo prazo de oito anos.
- D) Três a cinco anos, pagamento de multa civil de até cem vezes o valor da remuneração percebida pelo agente e proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, ainda que por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário, pelo prazo de três anos.
- E) Três a cinco anos, pagamento de multa civil de até cem vezes o valor da remuneração percebida pelo agente e proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, ainda que por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário, pelo prazo de cinco anos.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 26 – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando as cidades da região que cerca Candelária às suas denominações.

Coluna 1

- 1. Cachoeira do Sul.
- 2. Santa Cruz do Sul.
- 3. Venâncio Aires.

Coluna 2

- () Capital Nacional do Arroz.
- () Capital Nacional do Chimarrão.
- () Capital Nacional do Fumo.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 2 – 3 – 1.
- B) 3 – 1 – 2.
- C) 1 – 3 – 2.
- D) 2 – 1 – 3.
- E) 1 – 2 – 3.

QUESTÃO 27 – Conhecido como morro isolado mais alto do Estado, com mais de 569 metros de altitude (em relação ao nível do mar), localizado a 15 Km da cidade, é um dos pontos turísticos locais. Também chamado de Cerro do Monge, pelo fato de, em 1846, ter nele se fixado, por algum tempo, um monge italiano de nome João Maria Dagostini, que, segundo se conta, fazia coisas milagrosas. O nome desse local é:

- A) Cerro Dagostini.
- B) Cerro do Martin.
- C) Monte do Império.
- D) Morro Botucaráí.
- E) Morro da Borússia.

QUESTÃO 28 – Ator, humorista e dublador de personagens icônicos como Scooby-Doo e Popeye, que estão na memória da infância de milhões de brasileiros, morreu aos 101 anos, no dia 27/07/2021, de falência múltipla dos órgãos. Qual o nome desse artista que ficou famoso ao interpretar o personagem “Seu Peru” na Escolinha do Professor Raimundo?

- A) Rogério Cardoso.
- B) Orlando Drummond.
- C) Lúcio Mauro.
- D) Jorge Dória.
- E) Francisco Milani.

QUESTÃO 29 – Leia a manchete abaixo:



GZH
RS tem 122 municípios em situação de emergência devido à estiagem
Enfrentando um longo período de estiagem, a Defesa Civil estadual já contabiliza 122 municípios gaúchos em situação de emergência
3 de mai. de 2021

O que é estiagem?

- A) Grande abundância ou fluidez no volume de águas, devido ao excesso de chuvas.
- B) Poluição do solo causada pela presença de produtos químicos xenobióticos (estranhos ao organismo humano) ou outras alterações no ambiente natural.
- C) Fenômeno climático que tem como principal consequência a falta de chuva por períodos prolongados.
- D) Processo de deterioração do solo causado por pragas que atacam o colo das plantas, interrompendo o crescimento, provocando murchamento e a morte do cultivo.
- E) Quantidade de areia, argila ou cascalho no solo, provenientes de erosão recente, transportados e depositados por correntes de água.

QUESTÃO 30 – Depois de um ano de enfrentamento à pandemia seguindo o modelo do Distanciamento Controlado representado por cores de bandeiras (da amarela à preta), o governo do Estado do Rio Grande do Sul apresentou, em 14 de maio de 2021, o novo sistema, denominado Sistema 3As de Monitoramento. Em vez de diferentes níveis de risco e regras mais restritivas conforme a gravidade da situação de cada região, a nova ferramenta mantém critérios sanitários, sob novas evidências científicas, mas busca simplificar o monitoramento e os protocolos.

O que significam os 3As?

- A) Atenção – Acerta – Ajusta.
- B) Aviso – Alerta – Ação.
- C) Aviso – Acerta – Ajusta.
- D) Atenção – Análise – Ação.
- E) Aberta – Alerta – Ajusta.

Para responder às questões 31 e 32, considere o texto abaixo:

Jair mora em um condomínio que possui uma pista de caminhada, conforme imagem abaixo. Na pista, não é informada a metragem, porém sabe-se que cada marcação branca no chão tem exatamente 85 cm e que o espaço entre elas é de exatamente 75 cm.



QUESTÃO 31 – Com base nessas informações, Jair fez o cálculo, considerando que, durante o trajeto, contou 105 marcações em branco e 105 espaços entre elas. Nesse caso, qual foi o resultado encontrado por Jair?

- A) 16,800 metros.
- B) 168 metros.
- C) 1.680 centímetros.
- D) 16,80 metros.
- E) 1,68 quilômetros.

QUESTÃO 32 – Se durante uma semana, ou seja, sete dias, Jair realizar 5 voltas, podemos afirmar que ele terá caminhado

- A) um pouco mais de cinco quilômetros.
- B) menos de cinco quilômetros.
- C) mais de cinquenta quilômetros.
- D) menos do que cinco mil oitocentos metros.
- E) menos do que quinhentos e oitenta e oito metros.

QUESTÃO 33 – Daniela tem uma floricultura na cidade onde mora e, para que consiga controlar seu estoque, pediu para que seus funcionários organizassem as flores em colunas e linhas, conforme figura abaixo:



Considerando que os funcionários conseguiram organizar as flores em 7 colunas e 13 linhas, quantas flores Daniela tem em seu estoque?

- A) 20.
- B) 72.
- C) 78.
- D) 84.
- E) 91.

QUESTÃO 34 – Supondo que não existissem os números naturais, somente os romanos e você precisasse realizar o seguinte cálculo:

$$\text{XIX} + \text{IV} + \text{XIII}$$

Qual seria o resultado encontrado?

- A) XXXX.
- B) XXXVIII.
- C) XXXVI.
- D) XXXIVIII.
- E) XIXIVXIII.

QUESTÃO 35 – Pedro Jorge é operário em seu município e auxilia em alguns momentos o pedreiro na preparação de argamassa. Sabe-se que, para preparação de argamassa, em uma caixa de pedreiro, Pedro Jorge utiliza exatamente 315g de cimento. Sendo assim, podemos afirmar que, com um saco de 5 kg de cimento, ele conseguirá preparar quantas caixas de pedreiro com argamassa?

- A) Exatamente 15 caixas.
- B) Exatamente 158 caixas.
- C) Quinze caixas e sobraria menos de 315 gramas de cimento no saco.
- D) Cento e cinquenta e oito caixas e sobraria menos de 315 gramas de cimento no saco.
- E) Uma caixa e sobraria menos de 315 gramas de cimento no saco.

QUESTÃO 36 – Alex é motorista na prefeitura de Candelária e precisa realizar uma viagem a serviço. Considerando que o litro de gasolina custa R\$ 5,75 e que, na última viagem que Alex fez, ele percorreu 160 km e consumiu 24 litros de gasolina, qual será o valor gasto com gasolina se ele percorrer 480 km?

- A) R\$ 138,00.
- B) R\$ 149,50.
- C) R\$ 276,00.
- D) R\$ 414,00.
- E) R\$ 690,00.

QUESTÃO 37 – Qual o Mínimo Múltiplo Comum (MMC) dos números 5, 7 e 9?

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 18.
- E) 315.

QUESTÃO 38 – Nicole e Luana são amigas de infância e têm coleção de papel de carta, Nicole tem 21 papeis de carta e Luana tem 13. Para que as duas amigas fiquem com a mesma quantidade de papeis de carta, Nicole precisa doar para Luana quantos papeis de carta?

- A) 4.
- B) 8.
- C) 9.
- D) 17.
- E) 34.

QUESTÃO 39 – Jones tem 1.302 figurinhas, se dessas figurinhas ele der $\frac{2}{7}$ para seu amigo Apolo, quantas figurinhas Jones ficará?

- A) 186.
 - B) 372.
 - C) 558.
 - D) 651.
 - E) 930.
-

QUESTÃO 40 – Analise a sequência abaixo:

12 – 14 – 16 – 18 – 21 – 24 – 27 – 30 – 34 – 38 – 42 –

O próximo número da sequência é:

- A) 44.
- B) 45.
- C) 46.
- D) 47.
- E) 48.