

ENSINO FUNDAMENTAL

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS, COZINHEIRO, GARI/
VARREDOR, JARDINEIRO, RECOLHEDOR DE LIXO,
OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS

PROVAS	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática e Raciocínio Lógico	11 a 20
Atualidades e Conhecimentos Gerais	21 a 30

SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

ATENÇÃO: Transcreva no espaço designado da sua FICHA DE IDENTIFICAÇÃO, com sua caligrafia usual, considerando as letras maiúsculas e minúsculas, a seguinte frase:

E me fazer pedra de segurança.

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES

1. Quando for permitido abrir o caderno de provas, verifique se ele está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro exemplar ao aplicador de provas.
2. Este caderno é composto questões de múltipla escolha. Cada questão apresenta quatro alternativas de respostas, das quais apenas **uma** é a correta.
3. O cartão-resposta é personalizado e não será substituído em caso de erro no preenchimento. Ao recebê-lo, confira se seus dados estão impressos corretamente. Se houver erro, notifique-o ao aplicador de prova.
4. Preencha, integralmente, um alvéolo por questão, rigorosamente dentro de seus limites e sem rasuras, utilizando caneta de tinta AZUL ou PRETA, fabricada em material transparente. A questão deixada em branco, com emenda, corretivo, rasura ou com mais de uma marcação, terá pontuação zero.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o Texto 1 para responder às questões de 01 a 07.

Texto 1

Maria Quitéria de Jesus

Por Manoel Soriano Neto

Logo após a proclamação de nossa Independência, a Conciliadora de Defesa, de Cachoeira, na Bahia, conclamou os baianos do Recôncavo a se alistarem para assegurar a liberdade do Brasil.

Como nos ensina a escritora inglesa Mary Graham, Maria Quitéria sentiu o coração arder no peito e solicitou o consentimento do pai, Gonçalo Alves de Almeida, para ingressar nas fileiras das forças patrióticas que, celeremente, se formavam em solo baiano.

O velho pai da destemida moça negou a autorização pedida; porém, Maria Quitéria não desistiu de seu intento e, com a cumplicidade de uma irmã e do cunhado José Cordeiro de Medeiros, abandonou o lar vestida com as roupas de José Medeiros, assentando praça num regimento de artilharia, passando depois para a infantaria, ocasião em que se integrou ao "Batalhão de Voluntários do Príncipe D. Pedro" ou "Batalhão de Periquitos", assim cognominado por causa do verde bem acentuado das golas e dos punhos da farda dos seus componentes. Quando se apresentou para a guerra, ela deu o nome de "Medeiros", em reconhecimento agradecimento aos favores que sua irmã e o cunhado Medeiros lhe prestaram.

Destarte, iria surgir a lenda de Maria Quitéria de Jesus, que escondeu a sua condição feminina, fato descoberto antes de a guerra terminar, passando à História o exemplo de bravura e extremado patriotismo do "soldado Medeiros"...

Disponível em: <<http://www.ebrevistas.eb.mil.br/index.php/ADN/article/download/5726/4957>>. Acesso em: 13 ago. 2020.

— QUESTÃO 01 —

O Texto 1 nos conta a história de Maria Quitéria. Sobre essa personagem, o texto nos revela que ela

- (A) obedeceu à vontade de Gonçalo Alves, pai dela, e seguiu uma vida tradicional.
- (B) atendeu à solicitação do Príncipe Regente e se alistou nas forças armadas.
- (C) burlou as normas impostas às mulheres e ingressou no batalhão baiano.
- (D) conquistou o cunhado José de Medeiros e decepcionou a irmã casada.

— QUESTÃO 02 —

Observe a palavra “assegurar”, que aparece no primeiro parágrafo do Texto 1. No contexto em que foi usada, ela significa

- (A) garantir a liberdade do país.
- (B) prometer prêmios aos baianos.
- (C) obrigar o alistamento no Recôncavo.
- (D) penhorar a proclamação da República.

— QUESTÃO 03 —

Releia: “solicitou o consentimento do pai, Gonçalo Alves de Almeida, para ingressar nas fileiras”. Nesse trecho do Texto 1, as vírgulas

- (A) indicam que as ideias foram concluídas.
- (B) separam os itens de uma sequência.
- (C) indicam termos e orações coordenadas.
- (D) separam o aposto explicativo.

— QUESTÃO 04 —

O Texto 1 afirma que “Maria Quitéria sentiu o coração arder no peito e solicitou o consentimento do pai (...) para ingressar nas fileiras das forças patrióticas”. Em outras palavras, Maria Quitéria sentiu

- (A) rompante por uma atividade proibida.
- (B) vontade de se alistar nas forças armadas.
- (C) ânsia por sua condição feminina.
- (D) propósito de melhorar de vida.

— QUESTÃO 05 —

No trecho “O **velho** pai da **destemida** moça” as palavras destacadas qualificam:

- (A) Gonçalo Alves e Maria Quitéria.
- (B) José Medeiros e Maria Quitéria.
- (C) O Príncipe Regente e a heroína do Brasil.
- (D) Dom Pedro e a Soldado Medeiros.

— QUESTÃO 06 —

No enunciado “Maria Quitéria abandonou o lar vestida com as roupas de José Medeiros, **assentando praça** num regimento de artilharia”, a expressão destacada pode ser substituída por:

- (A) enganando-se.
- (B) amedrontando-se.
- (C) alistando-se.
- (D) disfarçando-se.

— QUESTÃO 07 —

A que gênero pertence o texto lido?

- (A) Uma entrevista face a face.
- (B) Uma reportagem biográfica.
- (C) Um texto de divulgação científica.
- (D) Um depoimento pessoal.

Leia o Texto 2 para responder às questões **08** e **09**.

Texto 2**Joana D’Arc**

Por Juliana Bezerra

Joana nasceu aproximadamente em 6 de janeiro de 1412, no vilarejo de Domrémy, região da Lorena, na França. Joana D’Arc era filha de agricultores e artesãos. Como era comum entre camponeses, ela não aprendeu a ler e a escrever. Durante a adolescência ela teria ouvido vozes que lhe confiariam a missão de libertar a França e entronar o verdadeiro rei. Sua jornada começa no ano de 1429, quando Joana D’Arc tinha ainda 16 anos. Com cabelos curtos e vestindo trajes masculinos, ela percorre as linhas inimigas por quase um ano, lutando contra os Borguinhões, até alcançar Chinon, onde se encontra com o monarca Carlos VII.

Ao ouvir falar desta corajosa guerreira Carlos VII resolve testar a veracidade de suas visões. Para isso, o soberano a convida ao seu castelo, mas pede que ninguém revele sua identidade. Desta maneira, o rei nomeia Joana comandante do seu exército e lhe atribui uma tropa de mais de quatro mil homens. Com estes soldados, ela liberta a cidade de Orleans em apenas três dias. Joana cumpriu sua missão, mas foi capturada e entregue à Inquisição. Declarada culpada e condenada à fogueira, anos mais tarde seria considerada inocente pelo Papa Calisto III, em 1456.

Disponível em: <<https://www.todamateria.com.br/joana-d-arc/>>. Acesso em: 10 ago. 2020. (Adaptado).

— QUESTÃO 08 —

Nos Textos 1 e 2, uma semelhança entre Maria Quitéria e Joana D’Arc é que ambas

- (A) duelaram numa época contemporânea.
- (B) receberam um chamado divino para lutar.
- (C) subverteram as normas de suas épocas.
- (D) tiveram apoio familiar imediato em suas decisões.

— QUESTÃO 09 —

A oração “Durante a adolescência ela teria ouvido vozes que lhe confiariam a missão de libertar a França” pode ser reescrita corretamente, sem comprometimento de seu significado, da seguinte forma:

- (A) Durante a adolescência, teria ouvido vozes que confiavam nela para a missão de libertar a França.
- (B) Durante a adolescência, teria ouvido vozes que confiariam a ela a missão de libertar a França.
- (C) Durante a adolescência, teria ouvido vozes que confiavam em sua capacidade de libertar a França.
- (D) Durante a adolescência, teria ouvido vozes confiantes de sua capacidade de libertar a França.

Observe o Texto 3 para responder à questão **10**.

Texto 3

Disponível em: <http://www.nanihumor.com/2010/10/tiras-as-galinhas-filosoficas_27.html>. Acesso em: 12 ago. 2020.

— QUESTÃO 10 —

A tirinha do cartunista Nani extrai humor do fato de que

- (A) a heresia é uma prática comum entre os seres humanos.
- (B) galinhas possuem uma tendência à reflexão filosófica.
- (C) a inquisição continua funcionando na sociedade atual.
- (D) histórias exemplares permanecem no imaginário social.

— RASCUNHO —

MATEMÁTICA**— QUESTÃO 11 —**

Em certo mês, um funcionário prestou diversos serviços e, ao realizar o acerto, recebeu cinco cédulas de 200 reais, uma de cem reais, quatro de 50 reais, três de 20 reais, uma de dez reais, três de cinco reais e quatro de dois reais.

Qual foi o valor total, em reais, que ele recebeu nesse acerto?

- (A) 274,00
- (B) 543,00
- (C) 1 174,00
- (D) 1 393,00

— QUESTÃO 12 —

Dadas afirmações, P e Q, definimos a disjunção R pela composição: P ou Q.

Para as afirmações: P = não foi realizado o serviço; Q = foi efetivado o pagamento pelo serviço, considere $R = P \vee Q$.

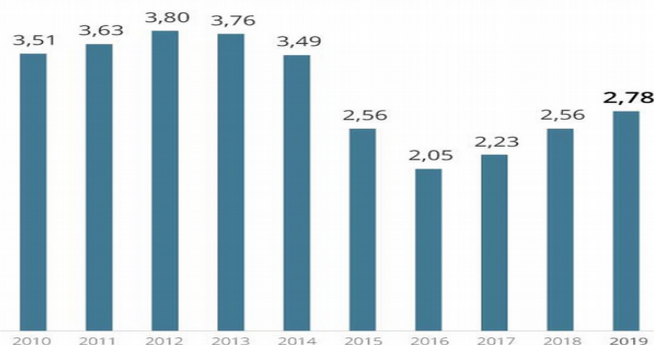
Uma proposição que corresponde à negação da proposição R é:

- (A) foi realizado o serviço e o pagamento não foi efetivado.
- (B) não foi realizado o serviço e o pagamento foi efetivado.
- (C) foi realizado o serviço e o pagamento foi efetivado.
- (D) não foi realizado o serviço e o pagamento não foi efetivado.

— QUESTÃO 13 —

O Gráfico a seguir mostra evolução das vendas de carros no Brasil, em milhões de unidades, no período de 2010 a 2019.

Vendas de veículos nos últimos 10 anos
Em milhões de unidades



Disponível em: <<https://g1.globo.com/carros/noticia>>. Acesso em: 4 ago. 2020. (Adaptado).

De acordo com os dados apresentados, a quantidade de carros vendidos a mais, em 2019, em relação ao ano de 2018, foi de

- (A) 2 000
- (B) 22 000
- (C) 220 000
- (D) 550 000

— QUESTÃO 14 —

A produção brasileira de leite atingiu 33,8 bilhões de litros em 2019. De acordo com o estudo, as regiões Sul e Sudeste, com participação de 34,2% e 34%, respectivamente, lideram a produção nacional.

Disponível em: <<https://agenciabrasil.ebc.com.br>>. Acesso em: 4 ago. 2020. (Adaptado).

Considerando os dados apresentados, a quantidade, em litros, que foi produzida em 2019, na região Sudeste, pode ser representada por:

- (A) $11\,492 \times 10^3$
- (B) $11\,492 \times 10^6$
- (C) $11\,492 \times 10^8$
- (D) $11\,492 \times 10^9$

— QUESTÃO 15 —

Certo dia, em um armazém de uma pequena cidade, um cliente comprou os seguintes produtos:

- 1,5 kg de café, que custa R\$ 20,00 o quilo;
- 4,0 kg de açúcar, que custa R\$ 4,99 o pacote de dois quilos.

Ele pagou com uma cédula falsa de R\$ 200,00. O caixa não dispunha de cédula de dez reais, mas dispunha de cédulas de 100, de 50 e uma de 20 reais. Para facilitar o troco, o cliente deu uma cédula verdadeira de R\$ 10,00 e recebeu todo o seu troco correto.

Qual foi prejuízo total, em reais, que esse cliente deu ao dono do armazém?

- (A) 170,00
- (B) 180,98
- (C) 190,00
- (D) 229,98

— QUESTÃO 16 —

Uma lâmpada tinha no bulbo 30 LEDs brancos, em série, um ligado após o outro. Dessa lâmpada, foram retirados cinco LEDs queimados, e foi realizado um jampamento, ou seja, a solda com fio de estanho permitindo que a corrente passe por onde estava cada LED queimado, voltando a acender com os LEDs que restaram. Eletronicamente controlada, essa lâmpada sempre recebe uma carga de 90 Volts, distribuída igualmente entre os LEDs.

De acordo com as informações, quantos Volts recebe agora cada um dos demais LEDs?

- (A) 3,0
- (B) 3,1
- (C) 3,3
- (D) 3,6

— QUESTÃO 17 —

Dois irmãos recebem mesadas de acordo com a idade que têm. O irmão que tem nove anos recebe R\$ 10,00 mais um valor correspondente a um terço de sua idade; O outro irmão, que tem quatro anos, recebe um real por cada aniversário completado, mais um valor correspondente à metade de sua idade.

Qual é o valor, em reais, da soma das duas mesadas em um mês?

- (A) 14
- (B) 19
- (C) 23
- (D) 28

— QUESTÃO 18 —

Uma pessoa deseja construir um campo de futebol retangular, com a medida da área igual a $2\ 860\text{ m}^2$. Um dos lados do campo é 21 metros maior que o outro. Ao modelar o problema obtêm-se que o dobro da medida do menor lado é igual a $-21 + \sqrt{21^2 + 11440}$.

Nessas condições, a medida, em metros, do menor lado do campo será igual a

- (A) 21
- (B) 44
- (C) 88
- (D) 136

— RASCUNHO —

— QUESTÃO 19 —

Uma pessoa comprou um carro no valor de R\$ 18 000,00 e pagou da seguinte forma: R\$ 10 000,00 no ato da compra e o restante em trinta dias no valor de R\$ 8 240,00.

Nessas condições, a taxa de juros aplicada na parcela restante foi igual a

- (A) 5%
- (B) 4%
- (C) 3%
- (D) 2%

— QUESTÃO 20 —

Na lógica de proposições, dadas afirmações, P e Q, definimos a conjunção como sendo a proposição composta S: P e Q.

Considere a proposição S, onde um pai diz ao seu filho:

S: “falte ao trabalho e anoto sua falta na caderneta.”

O valor lógico dessa proposição S é verdadeiro quando o filho

- (A) falta ao trabalho e o pai anota a falta na caderneta.
- (B) não falta ao trabalho ou o pai não anota a falta na caderneta.
- (C) não falta ao trabalho e o pai não anota a falta na caderneta.
- (D) falta ao trabalho ou o pai não anota a falta na caderneta.

— RASCUNHO —**— RASCUNHO —**

CONHECIMENTOS GERAIS**— QUESTÃO 21 —**

A pandemia causada pelo novo corona vírus colocou em evidência a Organização Mundial de Saúde (OMS). Criada no século XX, a OMS surgiu com a proposta de

- (A) promover o bem-estar físico, mental e social da população global.
- (B) garantir os direitos humanos, civis e políticos dos refugiados internacionais.
- (C) fiscalizar as ações políticas, econômicas e sanitárias dos governos nacionais.
- (D) limitar a produção, distribuição e comercialização de medicamentos no mundo.

— QUESTÃO 22 —

Leia o texto a seguir.

A partir do momento em que o negro começa a fazer o exercício da sua religiosidade, aquilo é demonizado, e essa demonização cresce ao longo da história, simplesmente por ser uma religião preta. Simplesmente por representar a ancestralidade do povo preto.

Disponível em: <<https://www.brasilefato.com.br/2018/11/14/terreiros-entre-a-intolerancia-religiosa-e-a-resistencia-diaria/>>. Acesso em: 4 ago 2020.

Ao tratar de um problema atual, o relato da sacerdotisa do candomblé explica que a intolerância religiosa no Brasil está vinculada ao

- (A) ateísmo.
- (B) racismo.
- (C) misticismo.
- (D) paganismo.

— QUESTÃO 23 —

No Brasil, recentemente, aconteceram conflitos entre os três poderes que, segundo a Constituição Brasileira de 1988, compõem a República Federativa do Brasil. Esses poderes são:

- (A) União, Estados e Municípios.
- (B) Presidência, Senado e Congresso.
- (C) Marinha, Exército e Aeronáutica.
- (D) Executivo, Legislativo e Judiciário.

— QUESTÃO 24 —

Leia o texto a seguir.

Em 2014, o Brasil presenciou o caso de uma *fake news* que teve um fim trágico. Notícia divulgada pelo UOL Notícias relatou que moradores de Guarujá/SP lincharam uma mulher até a morte por causa de um boato divulgado no Facebook. Ela foi acusada de sequestrar crianças para fazer rituais de magia negra, no entanto, a informação era falsa.

CAMPOS, Lorraine Vilela. O que são Fake News?. *Brasil Escola*. Disponível em: <<https://brasilecola.uol.com.br/curiosidades/o-que-sao-fake-news.htm>>. Acesso em: 4 ago. 2020.

Alvo de um projeto de lei aprovado pelo Senado em junho de 2020, as *fake news* são notícias que circulam na internet e que devem ser combatidas porque, conforme o texto, disseminam

- (A) relatos mentirosos, causando prejuízos sociais.
- (B) doutrinas feministas, gerando confrontos familiares.
- (C) crenças religiosas, provocando conflitos ideológicos.
- (D) dados sigilosos, atrapalhando investigações policiais.

— QUESTÃO 25 —

Goiás faz fronteira com estados do Norte, Nordeste, Centro-Oeste e Sudeste. Os estados do Centro-Oeste que fazem fronteira com Goiás são Mato Grosso e

- (A) Bahia.
- (B) Tocantins.
- (C) Minas Gerais.
- (D) Mato Grosso do Sul.

— QUESTÃO 26 —

Leia o texto a seguir.

A Colônia Agrícola Nacional de Goiás (CANG) foi criada durante a política de expansão que ficou conhecida como “Marcha para o Oeste”, do então presidente Getúlio Vargas. Somado à criação de Goiânia e da Fundação Brasil Central, os projetos de Vargas muito influenciaram a configuração territorial da região central de Goiás denominada, naquele período, de Mato Grosso Goiano.

O projeto desenvolvido pelo governo de Getúlio Vargas tinha como objetivo promover a

- (A) modernização agrícola e expansão da produção pecuária.
- (B) integração econômica e desenvolvimento populacional.
- (C) expansão comercial e dinamização da industrialização.
- (D) exploração sustentável e preservação ambiental.

— QUESTÃO 27 —

A cidade de Rialma fica localizada na região do

- (A) Vale do Paranã.
- (B) Vale do Paranaíba.
- (C) Vale do São Patrício.
- (D) Vale do Rio dos Bois.

— QUESTÃO 28 —

Leia o texto a seguir.

Ceres e Rialma são cidades que possuem contextos arquitetônicos e urbanísticos peculiares opostos entre si, e que são manifestos pelas duas pontes visíveis entre os dois limites. A ponte delimita o início da construção territorial, o significado simbólico da travessia, a distinção entre as margens opostas.

LIMA, A. I. N. et. al. A Influência Cultural na Edificação das Pontes sobre o Rio das Almas entre Ceres e Rialma. Disponível em: <<https://www.nucleodoconhecimento.com.br/engenharia-civil/edificacao-das-pontes>>. Acesso em: 4 ago. 2020. (Adaptado).

As cidades mencionadas surgiram de forma diferente. Na origem, Rialma é fruto de

- (A) reforma agrária.
- (B) ocupação religiosa.
- (C) planejamento urbano.
- (D) aglomeração espontânea.

— QUESTÃO 29 —

A bandeira de Rialma apresenta a seguinte data: 16-07-1953, que se refere à

- (A) emancipação do município.
- (B) formação do povoado de Barranca.
- (C) instalação dos primeiros imigrantes.
- (D) criação da Colônia Agrícola Nacional.

— QUESTÃO 30 —

O nome do município de Rialma deriva de um elemento da sua

- (A) formação social.
- (B) tradição cultural.
- (C) paisagem natural.
- (D) atividade comercial.

— RASCUNHOS —