

SELETIVO 2023

ESTADO DE RORAIMA
POLÍCIA MILITAR DE RORAIMA
COLÉGIO MILITAR ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO
“CEL. PM DERLY LUIZ VIEIRA BORGES”



6º ANO
04/12/2022

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Leia com atenção as questões antes de respondê-las.
2. Este caderno de prova contém 40 questões objetivas com 05 alternativas cada uma, sendo 20 de Língua Portuguesa e 20 de Matemática, em cada questão somente uma deverá ser marcada.
3. Utilize caneta azul ou preta para responder às questões.
4. Ao candidato somente será permitido levar seu caderno de prova depois de decorridas 1h30min de prova.
5. O cartão resposta **NÃO** pode ser dobrado, amassado, rasurado, manchado ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
6. Usar de meios ilícitos (cola) para a resolução da prova é motivo de desclassificação do candidato.
7. Os RECURSOS contra o gabarito preliminar **serão aceitos somente no dia 05/12/22**, no horário das **8h às 15h** ou pelo e-mail: **colegiomilitar.rr.ste@gmail.com** (o dia todo).
8. A alternativa escolhida em cada questão deverá ser preenchida no gabarito conforme exemplo abaixo:



CANDIDATO (A):



GOVERNO
DE RORAIMA

LÍNGUA PORTUGUESA**Textos para as questões 1 a 6****EXTINÇÃO**

Dizemos que uma espécie está extinta quando não existe mais nenhum indivíduo pertencente àquela espécie na Terra. Esse processo, apesar de trágico, é comum e é bastante importante para o processo evolutivo das espécies. Vale destacar ainda que todas as espécies, sem exceção, acabam caminhando em direção à extinção. Estima-se que as espécies viventes hoje não correspondam a nem 1% do número de espécies que viveram no planeta.

A extinção pode ocorrer por vários motivos, dentre eles, destacam-se a destruição do habitat, competição, doenças, caça e matanças deliberadas, mudanças ambientais drásticas e catástrofes ambientais.

Atualmente os processos de extinção estão ocorrendo principalmente em decorrência da ação antrópica. Os seres humanos frequentemente destroem o habitat das espécies, diminuem sua população com a caça predatória e afetam diretamente os seres vivos com sua poluição e contaminação do ambiente e inserção de espécies em novas áreas. Além desses fatores, as alterações climáticas existentes, que prejudicam um grande número de espécies, têm relação direta com as atitudes do homem.

As extinções podem ocorrer de três maneiras diferentes: a extinção filética, de fundo ou em massa. A extinção filética, também chamada de pseudoextinção, ocorre quando acontecem mudanças gradativas nas espécies ao longo do tempo que as tornam diferentes das populações originais, sendo consideradas, portanto, uma nova espécie.

As extinções de fundo ocorrem em decorrência da interação normal entre as espécies e destas com o meio. Como exemplo, podemos citar uma espécie que ocupa o mesmo nicho ecológico que outra. Por estarem necessitando de um mesmo recurso, a competição entre elas poderá levar uma das espécies à extinção.

Já as extinções em massa são caracterizadas pela destruição de um número elevado de espécies em pouco período de tempo. Dentre as extinções em massa mais conhecidas, destaca-se a do Cretáceo-Terciário, que levou ao fim dos dinossauros.

(Disponível em:

<<https://mundoeducacao.uol.com.br/biologia/extincao.htm>>. Acesso em: 02 de out. de 2022. Adaptado)

QUESTÃO 01

Dos motivos abaixo, qual não contribui para a extinção?

(A) Desmatamento.

- (B) Catástrofes ambientais.
- (C) Uso sustentável dos recursos naturais.
- (D) Destruição de habitat.
- (E) Caça e matanças deliberadas.

QUESTÃO 02

O primeiro parágrafo tenta mostrar que:

- (A) a extinção é um processo que acontece normalmente e que é necessário para o processo evolutivo.
- (B) a extinção está acontecendo graças a ação do homem sobre o meio ambiente.
- (C) a introdução de novas espécies tem relação direta com as atitudes do homem.
- (D) as mudanças ambientais drásticas são a maior causa da extinção das espécies.
- (E) os seres humanos destroem o habitat das espécies para diminuir a sua população.

QUESTÃO 03

De acordo com o texto, a quem pode ser atribuída a culpa pela extinção atualmente?

- (A) Às catástrofes.
- (B) À competição entre as espécies.
- (C) À poluição e à contaminação.
- (D) Ao homem e sua ação.
- (E) Às doenças.

QUESTÃO 04

Considerando a posição da sílaba tônica e as regras de acentuação das palavras, assinale a alternativa **CORRETA**:

- (A) A palavra “**trágico**”, 1º parágrafo, é acentuada por ser paroxítona terminada em o.
- (B) As palavras “**drásticas**” e “**catástrofe**”, 2º parágrafo, são acentuadas por serem proparoxítonas.
- (C) A palavra “**espécie**”, 1º parágrafo, é uma palavra proparoxítona e está corretamente acentuada.
- (D) As palavras “**predatória**” e “**climáticas**”, 3º parágrafo, são acentuadas pela mesma regra das paroxítonas.
- (E) A palavra “**Cretáceo-Terciário**”, 6º parágrafo, não deveria estar acentuada porque é palavra composta.

QUESTÃO 05

As palavras “**destruição**”, “**dinossauro**” e “**espécies**” representam, respectivamente, os seguintes encontros vocálicos:

- (A) hiato, ditongo e tritongo.
- (B) ditongo, ditongo e tritongo.
- (C) ditongo, hiato e ditongo.
- (D) hiato, ditongo e ditongo.
- (E) ditongo, ditongo e hiato.

QUESTÃO 06

Analise os casos abaixo e marque a alternativa em que a separação das sílabas está INCORRETA.

- (A) Es-pé-cie, cli-má-ti-cas.
- (B) Há-bi-tat / drás-ti-cas.
- (C) Des-trui-ção / in-di-ví-du-o.
- (D) Di-nos-sau-ros / trá-gi-co.
- (E) Ex-tin-ção / pseu-do-ex-tin-ção.

Texto para as questões 7 a 9

QUEIMADAS...



WWW.BLOGDOAFIM.COM.BR WWW.BLOGDOAFR.COM

CAZ-O

(Disponível em: <https://blogdoafim.com.br/charge-queimadas/>. Acesso em 04 de out. de 2022.)

QUESTÃO 07

A expressão do homem revela:

- (A) satisfação.
- (B) despreocupação.
- (C) aborrecimento.
- (D) alegria.
- (E) realização.

QUESTÃO 08

A charge acima faz referência a um problema ambiental recorrente no país. Esse problema é causado, principalmente:

- (A) pelo homem.
- (B) pelos raios.
- (C) pelo aumento da temperatura.
- (D) pela baixa umidade do ar.
- (E) pela liberação de gás das fezes dos animais.

QUESTÃO 09

No trecho, “**Esse** é o **animal** mais perigoso **do Pantanal**”, as palavras destacadas classificam-se, respectivamente, como:

- (A) adjetivo, substantivo, numeral, pronome.
- (B) pronome, verbo, adjetivo, locução adjetiva.
- (C) advérbio, substantivo, substantivo, substantivo.
- (D) substantivo, advérbio, advérbio, locução adjetiva.

(E) pronome, verbo, substantivo, locução adjetiva.

Textos para as questões 10 a 13

I.

O que é racismo?

O racismo é o **ato de discriminar**, isto é, fazer distinção de uma pessoa ou grupo por associar suas características físicas e étnicas a estigmas, estereótipos, preconceitos. Essa distinção implica um tratamento diferenciado, que resulta em exclusão, segregação, opressão, acontecendo em diversos níveis, como o espacial, cultural, social.

(Disponível em: <

<https://mundoeducacao.uol.com.br/sociologia/racismo-no-brasil.htm> >. Acesso em 02 de out. de 2022.)

II.



JUNIAO
www.juniao.com.br

(Disponível em: <http://www.juniao.com.br/chargecartum/>. Acesso em 02 de out. de 2022.)

III.



(Disponível em: <<https://twitter.com/mpdf>>. Acesso em: 02 de out. de 2022.)

QUESTÃO 10

Os três textos acima trazem o mesmo assunto que é:

- (A) igualdade racial.
- (B) racismo.
- (C) desrespeito no trânsito.
- (D) preconceito social.
- (E) violência policial.

QUESTÃO 11

Sobre os textos I, II e III julgue os itens abaixo:

- I. A charge reforça o conceito de racismo expresso no Texto I.
- II. O texto II também traz uma crítica à abordagem da polícia ao cidadão.
- III. O texto III chama a atenção da sociedade para a utilização de expressões depreciativas e discriminatórias.
- IV. Os três textos fazem uma crítica às pessoas racistas e preconceituosas.

Está correto o que se afirma em:

- (A) I e II, somente.
- (B) I, II e III, somente.
- (C) I, II, III, IV.
- (D) I, II e IV, somente.
- (E) I, III e IV, somente

QUESTÃO 12

Expressões como “*Mercado Negro*”, “*Lista Negra*”, texto III, são considerados representações claras do racismo e da discriminação racial. O apelo feito na campanha “*Elimine o racismo do seu vocabulário*”, traz uma da reflexão, sobre o uso pejorativo e prejudicial da palavra “negro”, e incentiva o desenvolvimento de valores humanos e sociais. Das opções abaixo, marque aquela que **NÃO** diz respeito a esses valores.

- (A) Desrespeito
- (B) Tolerância.
- (C) Humildade.
- (D) Empatia.
- (E) Justiça.

QUESTÃO 13

Observe atentamente o texto da campanha (texto III), em “mercado **negro**”, “magia **negra**” e “lista **negra**”, as palavras destacadas são respectivamente:

- (A) adjetivo, adjetivo e substantivo.
- (B) substantivo, substantivo e advérbio.
- (C) advérbio, adjetivo e substantivo.
- (D) substantivo, substantivo e substantivo.
- (E) adjetivo, adjetivo e adjetivo.

Texto para a questão 14



(Disponível em: <https://www.bulbapp.com/u/a-importancia-da-ortografia-3>. Acesso em: 05 de out. de 2022.)

QUESTÃO 14

Analisando o texto acima, quanto ao uso dos **porquês**, julgue as alternativas como V (verdadeira) e F (falsa):

- () “**por que sim!**”, emprega-se essa forma em resposta. (1º quadrinho)
- () “**porque não?**”, está correto o emprego, pois é uma pergunta. (2º quadrinho)
- () “**Por quê?**”, emprego correto, pois é final de pergunta. (3º quadrinho)
- () “**porque eu quero!**”, emprego correto, pois é explicação. (3º quadrinho)
- () “**Por que você não me deixa em paz?**”, está correto o emprego, pois é início de pergunta. (3º quadrinho)

A sequência correta é:

- (A) V-V-V-V-V
- (B) V-F-V-F-V
- (C) V-V-F-F-V
- (D) V-V-V-F-F
- (E) F-F-V-V-V

Texto para as questões 15 e 16

O que me diz...

Que frio! Que vento! Que calor! Que caro! Que absurdo! Que bacana! Que tristeza! Que tarde! Que amor! Que besteira! Que esperança! Que modos! Que noite! Que graça! Que horror! Que doçura! Que novidade! Que susto! Que pão! Que vexame! Que mentira! Que confusão! Que vida! Que coisa! Que talento! Que alívio! Que nada... [...] Que fazer senão ir na onda? Lá isso...

Quer dizer. Pois não. É mesmo. Nem por isso. Depende. É possível. Antes disso. É claro. É lógico. É óbvio. É de lascar. Essa não! E daí? Sai dessa. [...]

Carlos Drummond de Andrade. "O que me diz". *Poesia completa e prosa*. Rio de Janeiro: J. Aguilar, 1973.

QUESTÃO 15

Sobre esse trecho do texto "O que Me diz" de Drummond, **NÃO** é correto dizer que:

- (A) há predomínio de frases exclamativas.
- (B) o autor utilizou-se de frases usadas no dia a dia.
- (C) nesse trecho há uma frase imperativa.
- (D) há duas frases interrogativas.
- (E) não há frases declarativas.

QUESTÃO 16

Analise as palavras do texto, todas apresentam encontro consonantal, **EXCETO**:

- (A) frio – vento - absurdo;
- (B) tristeza – tarde – besteira;
- (C) esperança – graça – horror;
- (D) susto – mentira – confusão;
- (E) talento – onda – claro.

Texto para as questões 17 e 18



(Disponível em: <https://www.revistapazes.com/ilustradora/>. Acesso em: 20 de set. de 2022.)

QUESTÃO 17

A artista brasileira Nath Araújo sempre chama a atenção por suas ilustrações intrigantes, inteligentes e divertidas sobre os mais variados temas. Dessa vez, Nath inovou e tem publicado, gradativamente, as ilustrações das mulheres de cada estado do Brasil.

Sobre esse texto, podemos dizer que os grupos de letras destacados na palavra **Roraima** e **Rondônia** são classificados como:

- (A) apenas encontros vocálicos.
- (B) encontro vocálicos, dígrafos e encontro vocálico, respectivamente.
- (C) dígrafo, encontro consonantal e encontro vocálico, respectivamente.
- (D) hiato, dígrafo e encontro vocálico, respectivamente.
- (E) encontro vocálico, encontro consonantal e encontro vocálico, respectivamente.

QUESTÃO 18

Considerando a sequência de palavras do texto, *Roraima, agora, bota e brocada*, marque a alternativa que apresenta a classe de palavras a que elas pertencem.

- (A) Substantivo – Verbo – Pronome – Numeral.
- (B) Adjetivo – Substantivo – Verbo – Advérbio.
- (C) Substantivo – Advérbio – verbo – adjetivo.
- (D) Pronome – Artigo – Substantivo – Interjeição.
- (E) Verbo – Artigo – Numeral - Substantivo.

Texto para as questões 19 e 20

Meias verdades,
meias vontades,
meias saudades.

Viver pela metade é ilusão,
tire suas meias, ponha o pé no chão.

Augusto Barros

(Disponível em: <https://kdfrases.com/usuario/Newton-Jayme/frase/8559f>. Acesso em: 05 de out de 2022.)

QUESTÃO 19

O texto acima foi desenvolvido a partir do uso da palavra "Meia" é correto dizer que:

- I. Em "meias verdades", **meias** é um numeral.
- II. Em "meias vontades", **meias** é um adjetivo anteposto ao substantivo.
- III. Em "meias saudades", **meias** é advérbio de intensidade.
- IV. Em "tire suas meias", **meias** é um substantivo.

Está **CORRETO** o que se afirma em:

- (A) I, somente.
- (B) I e II, somente.
- (C) III e IV, somente.
- (D) I, II, III e IV.
- (E) I e IV, somente

QUESTÃO 20

Na frase “Viver pela **metade** é ilusão.”, o numeral destacado é classificado como:

- (A) cardinal.
- (B) fracionário.
- (C) multiplicativo.
- (D) ordinal.
- (E) coletivo.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 21

O Tupinambá, chegou à cidade, trazendo alegria e diversão a todos que o visitaram. Na última semana de apresentações, foi colocado na entrada da bilheteria uma roleta como a ilustrada a seguir, dividindo um círculo em partes iguais. Ele está fazendo a seguinte promoção: na hora de comprar o ingresso, a criança gira a roleta dando-lhe um impulso no sentido horário. Quando a roleta parar, se a região indicada pela seta for preta, a criança tem um desconto de 5 reais, se for cinza, ela tem um desconto de 4 reais e se for branca, ela ganha o ingresso.



A chance que uma criança tem de ganhar esse ingresso é de:

- (A) 10%.
- (B) 12,5%.
- (C) 20%.
- (D) 25%.
- (E) 30%.

QUESTÃO 22

Em 05 de outubro a sociedade roraimense tem a alegria de comemorar o **aniversário de Roraima**, um Estado muito importante para o Brasil e com forte ligação com a própria história do Brasil.

Com a [Constituição promulgada](#) em 5 de outubro de 1988, Roraima deixou o estatuto de Território Federal e transformou-se em estado-membro da Federação. A população roraimense comemorou em 2022 o seu aniversário de:

- (A) 22 anos

- (B) 28 anos
- (C) 30 anos
- (D) 32 anos
- (E) 34 anos

QUESTÃO 23

A tabela a seguir representa o total de doses de vacinas distribuídas aos municípios de Roraima, até o dia 27 de outubro de 2021.

Município DSEI	Doses Distribuídas	Município DSEI	Doses Distribuídas
ALTO ALEGRE	12.484	IRACEMA	6.435
AMAJARI	5.561	MUCAJAI	17.666
BOA VISTA	439.089	NORMANDIA	3.983
BONFIM	14.665	PACARAIMA	17.271
CANTA	16.406	RORAINOPOLIS	30.823
CARACARAI	18.516	SAO JOAO DA BALIZA	6.191
CAROEBE	8.289	SAO LUIZ	5.871
DSEI LESTE	48.359	UIRAMUTA	2.147
DSEI YANOMAMI	19.246		

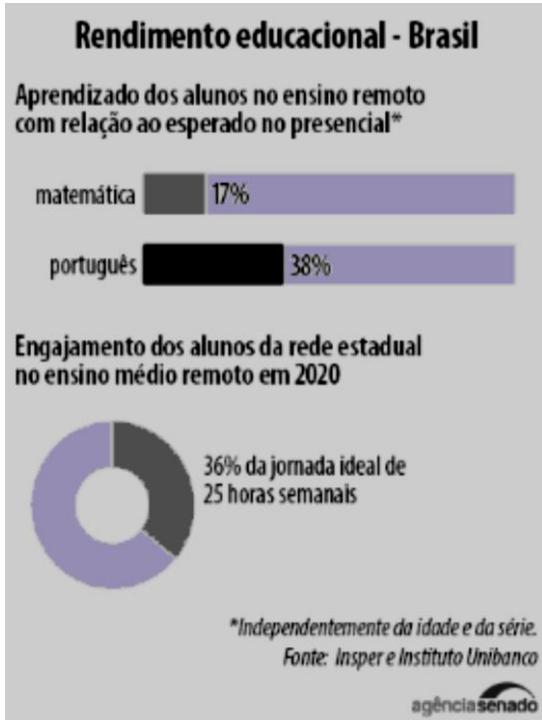
Fonte: (<https://www.transparencia.rr.gov.br/navegacao/vacinometro>).

Analisando as informações contidas na tabela, qual o município ou DSEI que distribuiu menos doses das vacinas?

- (A) Amajari
- (B) São Luiz
- (C) Uiramutã
- (D) DSEI Leste
- (E) DSEI Yanomami

QUESTÃO 24

O estudo *Perda de Aprendizagem na Pandemia*, uma parceria entre o Insper e o Instituto Unibanco, estima que, no ensino remoto, os estudantes aprendem, em média, apenas 17% do conteúdo de matemática e 38% do de língua portuguesa, em comparação com o que ocorreria nas aulas presenciais.



Fonte: Agência Senado

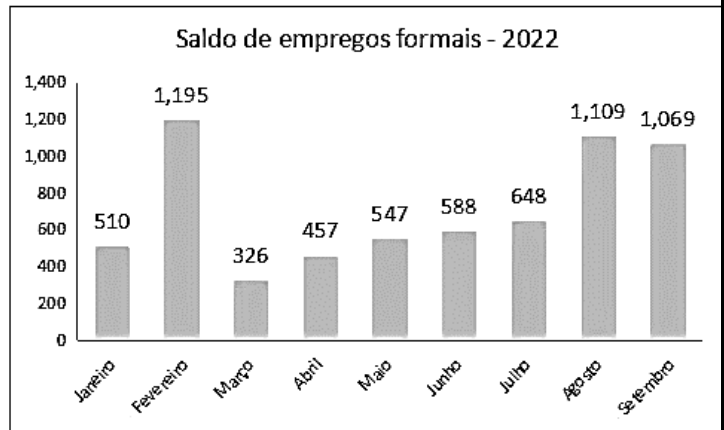
Segundo as informações sobre o rendimento educacional, assinale a alternativa que melhor descreve essa situação:

- (A) A aprendizagem dos alunos em matemática e português foi melhor no ensino remoto que no presencial.
- (B) O rendimento dos alunos no ensino remoto foi satisfatório em relação as aulas presenciais.
- (C) O rendimento dos alunos no ensino remoto não foi satisfatório em relação as aulas presenciais.
- (D) O aluno não perdeu nenhum conteúdo e obtiveram 100% de rendimento em ambas as matérias, pois o planejamento foi aplicado.
- (E) Não precisamos nos preocupar porque a pandemia não afetou os estudos.

QUESTÃO 25

O Estado de Roraima comemorou o saldo positivo dos empregos formais, segundo dados da Secretaria de Planejamento e Orçamento, em 2022 de janeiro à setembro foram gerados 6.449 postos de trabalho com carteira assinada, o que representa 24% a mais que todos os empregos criados em 2021.

De acordo a tabela abaixo, quantos empregos foram criados no primeiro trimestre de 2022?



<https://folhavr.com.br/noticia/ECONOMIA/Economia/Seis-mil-novos-empregos-de-carteira-assinada-foram-criados-em-RR-este-ano/91809>

- (A) 2 402
- (B) 2 031
- (C) 2 501
- (D) 2 001
- (E) 2 304

QUESTÃO 26

De acordo com o relatório da Cáritas, o número de migrantes venezuelanos vivendo em situação de rua em Boa Vista, continua crescendo, o relatório contabilizou 2.497 pessoas vivendo nas ruas da capital, e 3.370 abrigadas na Rodoviária Internacional, no bairro 13 de setembro, zona Sul. O levantamento foi divulgado na última terça-feira (25 de outubro de 22).

<https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2022/10/27/mais-de-58-mil-venezuelanos-vivem-em-situacao-de-rua-em-boa-vista-aponta-relatorio-da-caritas.ghtml>

De acordo com o relatório, quantas pessoas estão vivendo nas ruas, incluindo a rodoviária de Boa Vista?

- (A) 6 867
- (B) 4 698
- (C) 3 456
- (D) 5 867
- (E) 9 456

QUESTÃO 27

A Universidade Estadual de Roraima (UERR) aplicou no dia 23 de outubro a prova do Vestibular 2023 em Boa Vista e Rorainópolis. A instituição ofertou 450 vagas

para 15 cursos, com ingresso no primeiro semestre do ano que vem. Conforme edital, os portões foram abertos às 08 horas e fechados pontualmente às 08h45. Os candidatos terão das 9 horas às 14 horas para responder 72 questões objetivas e escrever a redação. De acordo com os dados acima, qual o tempo máximo em minutos que os candidatos terão para realizar a prova?

- (A) 700 minutos
- (B) 600 minutos
- (C) 500 minutos
- (D) 400 minutos
- (E) 300 minutos

QUESTÃO 28

O professor de educação física selecionou três alunos dentre os cinco classificados para a final do campeonato “ALUNO MAIS ALTO DA ESCOLA”. Os alunos classificados foram:

ALUNO	ALTURA/ METROS
Pedro	1,95
Alberto	1,83
Gustavo	1,75
Nilson	1,82
Fernando	1,85

A soma das alturas dos três alunos selecionados foi de:

- (A) 5,44 m
- (B) 5,93 m
- (C) 5,62 m
- (D) 5,55 m
- (E) 5,63 m

QUESTÃO 29

A superfície superior da mesa do professor na sala do 6º ano B, têm as seguintes dimensões: comprimento, 65 cm e largura de 50 cm, o professor quer revestir com um papel especial, desconsiderando as bordas da mesa, quantos centímetros quadrados, será necessário comprar de papel especial para o revestimento dessa mesa?

- (A) 3 100 cm²
- (B) 2 500 cm²
- (C) 3 250 cm²
- (D) 2 250 cm²
- (E) 3 620 cm²



QUESTÃO 30

VISITANTES SÃO RESGATADOS APÓS PANE DE ELEVADOR NO MIRANTE.

“...Depois de cerca de duas horas e vinte minutos, as sete pessoas que ficaram presas no elevador do Mirante na tarde desse domingo (15) foram resgatadas pelo corpo de bombeiros”.

<https://folhabv.com.br/noticia/CIDADES/Capital/Visitantes-sao-resgatados-apos-pane-de-elevador-no-mirante/78861>

De acordo o trecho da reportagem citada no enunciado, quantos minutos os sete visitantes ficaram presos no elevador?

- (A) 100 minutos
- (B) 120 minutos
- (C) 80 minutos
- (D) 140 minutos
- (E) 90 minutos

QUESTÃO 31

Magali, Mônica, Cascão e Cebolinha são personagens criados por Mauricio de Sousa em a Turma da Mônica.

Houve um piquenique e Magali comeu $\frac{1}{4}$ das frutas que

levaram, Mônica comeu $\frac{2}{3}$, Cascão comeu $\frac{1}{24}$. Do total

de frutas que havia no piquenique, que fração das frutas Cebolinha comeu?

- (A) $\frac{1}{24}$
- (B) $\frac{5}{24}$
- (C) $\frac{23}{24}$
- (D) $\frac{7}{24}$
- (E) $\frac{3}{24}$

QUESTÃO 32

O colégio CME irá realizar uma prova com 780 alunos, que serão distribuídos em salas com 30 alunos cada uma. Quantas salas serão necessárias para realização dessa prova?

- (A) 25
- (B) 26
- (C) 27
- (D) 28
- (E) 29

QUESTÃO 33

Em 2022 está sendo realizado no Qatar o mundial de futebol masculino, conhecido como Copa do Mundo. Brasil e Alemanha são os maiores campeões desse torneio. O Brasil pentacampeão corre em busca do hexacampeonato e a Alemanha vai em busca do Pentacampeonato. Somando os títulos desses dois maiores campeões Brasil e Alemanha. Determine a soma dos títulos dessas duas seleções:

- (A) 8 títulos
- (B) 9 títulos
- (C) 10 títulos
- (D) 7 títulos
- (E) 6 títulos

QUESTÃO 34

Sabendo que 1m^3 (um metro cúbico) equivale a 1000 L (mil litros), determine a quantidade de litros de água que será necessário para encher uma piscina com capacidade de 15m^3 .

- (A) 12 mil litros
- (B) 13 mil litros
- (C) 14 mil litros
- (D) 15 mil litros
- (E) 16 mil litros

QUESTÃO 35

Roberto foi a feira do Garimpeiro e comprou 5 kg de peixe, 3 kg de carne de porco e 2 melancias. Conforme o anúncio abaixo:

PROMOÇÃO

Peixe R\$ 15,00 kg

Porco R\$ 20,00 kg

Melancia R\$ 18,00 a unidade

Quanto Roberto pagou pelos produtos comprados?

- (A) R\$ 190,00
- (B) R\$ 181,00
- (C) R\$ 172,00
- (D) R\$ 170,00
- (E) R\$ 171,00

QUESTÃO 36

O Colégio Militar Estadual – CME, ficou em primeiro lugar entre as escolas públicas de Roraima, com média de 7,3 no IDEB, com o Ensino Fundamental e, 6,4 com o Ensino Médio em 2022. A média nacional (Brasil) do IDEB para o ensino fundamental é de 5,1. Quantos pontos a mais ficou a média do Fundamental do CME em relação à média nacional?

- (A) 2,1 pontos

- (B) 2,2 pontos
- (C) 2,3 pontos
- (D) 2,4 pontos
- (E) 2,5 pontos

QUESTÃO 37

Em 2022 foi realizado em todo o país as eleições, tanto para o legislativo (deputados e senadores) quanto para o executivo (governadores e presidente). Em Roraima, o atual governador foi reeleito com 155.878 votos válidos, enquanto o segundo colocado obteve 113.464 votos válidos. Qual foi a diferença de votos entre o primeiro e o segundo colocado nas eleições em Roraima?

- (A) 22 414 votos
- (B) 34 144 votos
- (C) 32 814 votos
- (D) 42 414 votos
- (E) 52 414 votos

QUESTÃO 38

Nas eleições de 2022, oito candidatos foram eleitos a deputados federais em Roraima. Desses oito candidatos eleitos apenas dois foram reeleitos, ou seja, ganharam novamente. Que fração representa os deputados federais reeleitos em 2022 em Roraima em relação aos oito candidatos eleitos?

- (A) $\frac{5}{8}$
- (B) $\frac{1}{2}$
- (C) $\frac{2}{3}$
- (D) $\frac{3}{8}$
- (E) $\frac{1}{4}$

QUESTÃO 39

Astrogildo é um aluno “comilão”, gosta muito de comer pizza, um belo dia ele foi com a sua família a uma pizzaria de Boa Vista. Pediram uma pizza com 8 fatias. Astrogildo quando viu a pizza gritou bem alto: Vou comer 25% da pizza. Quantas fatias da pizza ele comeu?

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) 5

QUESTÃO 40

Sabendo que 1 m (um metro) equivale a 100 cm (cem centímetro) quantos metros vale 2500 cm (dois mil e quinhentos centímetros)?

- (A) 20 m
- (B) 21 m
- (C) 22 m
- (D) 23 m
- (E) 25 cm