

**LÍNGUA PORTUGUESA**

---

**QUESTÃO 01**

Caminheiro que passas pela estrada  
Seguindo pelo rumo do sertão,  
Quando vires a cruz abandonada,  
Deixa-a em paz dormir na solidão.  
(Castro Alves)

O último verso traz um exemplo de:

- (A) Antítese
  - (B) Metonímia
  - (C) Catacrese
  - (D) Prosopopeia
- 

**QUESTÃO 02**

Assinale a alternativa cujas palavras preenchem, correta e respectivamente, o texto.

A professora apresentou a um aluno a seguinte tabela nutricional de um produto:

E recomendou:

\_\_\_\_\_ a análise dessa tabela e me responda se é um produto benéfico para quem necessita ingerir muitas fibras.

Ao \_\_\_\_\_ a tabela, o aluno concluiu que não, pois a porcentagem de fibras era de 0%.

Se a pessoa \_\_\_\_\_ uma dieta com muitas frutas e verduras resolverá seu problema, sugeriu ele.

- (A) Faça - ver - mantiver
  - (B) Faça - vir - mantiver
  - (C) Faz - ver - mantiver
  - (D) Faz - vir - manter
- 

**QUESTÃO 03**

Escolha a opção em que o fonema S ocorre em todas as palavras.

- (A) exatoria - reconhecido - diversificado
  - (B) máximo - explícita - precursor
  - (C) acionar - sucesso - invisível
  - (D) manuseável - conceder – auxílio
- 

**QUESTÃO 04**

Assinale a opção em que a inversão da ordem dos termos altera o sentido fundamental do enunciado:

- (A) Era uma poesia simples/ Era uma simples poesia.
- (B) Possuía um sentimento vago/ Possuía um vago sentimento.

- (C) Olhava uma parasita mimosa/Olhava uma mimosa parasita.
- (D) Havia um contraste eterno/Havia um eterno contraste.
- 

## QUESTÃO 05

### Eternidade

Ele reviu-se:  
não era mais  
nem corpo  
nem sombra  
nem escombros.

Como foi isso?  
Tudo irreal:  
um barco  
sem mar  
a boiar.

Ele sentiu-se:  
recomeçava.  
Vivera  
morrendo  
numa estrela.

Ele despiu-se  
de quê?  
De tudo  
que amara.

Surdo-mudo

cegara.  
Agora vê.

(LIMA, Jorge. Melhores poemas. 3. ed. São Paulo: Global, 2006. p. 122-123)

No Texto, “Eternidade”, a estrutura paralelística composta por ele + verbo + se, presente na primeira, terceira e quarta estrofes, contribui para a delimitação de atos importantes do “ele”. Em relação às funções sintáticas do “se”, no texto, assinale a alternativa correta:

- (A) A palavra “se” assume a função de pronome apassivador, visto que instaura uma estrutura na voz passiva, que coloca em destaque o caráter reativo de um sujeito paciente diante de sua existência.
- (B) A palavra “se” assume a função de pronome reflexivo, uma vez que, como objeto direto dos verbos, essa palavra projeta as ações do sujeito sobre ele mesmo.
- (C) A palavra “se” funciona como índice de indeterminação do sujeito, pois o enunciador opta pela criação de um mistério em relação à identidade daquele de quem se fala, de modo que o uso de “se” contribui para ocultar-lhe a identidade.
- (D) A palavra “se” funciona como encabeçador de uma sentença



condicional, porque o enunciador apresenta três hipóteses de como se proceder frente à busca da eternidade e, desse modo, conquistar os benefícios de uma vida perene.

### QUESTÃO 06

Eu gostava muito de passeá... saí com as minhas colegas... brincá na porta di casa di vôlei... andá de patins... bicicleta... quando eu levava um tombo ou outro... eu era a::... a palhaça da turma... ((risos))... eu acho que foi uma das fases mais... assim... gostosas da minha vida foi... essa fase de quinze... dos meus treze aos dezessete anos...

A.P.S., sexo feminino, 38 anos, nível de ensino fundamental. Projeto Fala Goiana, UFG. 2010 (inédito).

Um aspecto da composição estrutural que caracteriza o relato pessoal de A.P.S. como modalidade falada da língua é

- (A) predomínio de linguagem informal entrecortada por pausas.
- (B) vocabulário regional desconhecido em outras variedades do português.
- (C) realização do plural conforme as regras da tradição gramatical.
- (D) ausência de elementos promotores de coesão entre os eventos narrados.

### QUESTÃO 07

Assine Nossa Revista e com mais

**R\$ 58,10** ...

...leve também a **Versão digital**  
para tablet e PC por 1 ano e meio.

Disponível em: [www.assine.abril.com.br](http://www.assine.abril.com.br). Acesso em: 29 fev. 2012 (adaptado).

Com o advento da internet, as versões de revistas e livros também se adaptaram às novas tecnologias. A análise do texto publicitário apresentado revela que o surgimento das novas tecnologias...

- (A) proporcionou mudanças no paradigma de consumo e oferta de revistas e livros.
- (B) incentivou a desvalorização das revistas e livros impressos.
- (C) viabilizou a aquisição de novos equipamentos digitais.
- (D) aqueceu o mercado de venda de computadores.

### QUESTÃO 08

#### Assaltos insólitos

Assalto não tem graça nenhuma, mas alguns, contados depois, até que são engraçados. É igual a certos incidentes de viagem, que, quando acontecem, deixam a gente aborrecidíssimo, mas depois, narrados

aos amigos num jantar, passam a ter sabor de anedota.

Uma vez me contaram de um cidadão que foi assaltado em sua casa. Até aí, nada demais. Tem gente que é assaltada na rua, no ônibus, no escritório, até dentro de igrejas e hospitais, mas muitos o são na própria casa. O que não diminui o desconforto da situação. Pois lá estava o dito-cujo em sua casa, mas vestido em roupa de trabalho, pois resolvera dar uma pintura na garagem e na cozinha. As crianças haviam saído com a mulher para fazer compras e o marido se entregava a essa terapêutica atividade, quando, da garagem, vê adentrar pelo jardim dois indivíduos suspeitos.

Mal teve tempo de tomar uma atitude e já ouvia:

— É um assalto, fica quieto senão leva chumbo.

Ele já se preparava para toda sorte de tragédias quando um dos ladrões pergunta:

— Cadê o patrão?

Num rasgo de criatividade, respondeu:

— Saiu, foi com a família ao mercado, mas já volta.

— Então vamos lá dentro, mostre tudo.

Fingindo-se, então, de empregado de si mesmo, e ao mesmo tempo para livrar sua cara, começou a dizer:

— Se quiserem levar, podem levar tudo, estou me lixando, não gosto desse patrão.

Paga mal, é um pão-duro. Por que não levam aquele rádio ali? Olha, se eu fosse vocês levava aquele som também. Na cozinha tem uma bateadeira ótima da patroa. Não querem uns discos? Dinheiro não tem, pois ouvi dizerem que botam tudo no banco, mas ali dentro do armário tem uma porção de caixas de bombons, que o patrão é tarado por bombom.

Os ladrões recolheram tudo o que o falso empregado indicou e saíram apressados. Daí a pouco chegavam a mulher e os filhos.

Sentado na sala, o marido ria, ria, tanto nervoso quanto aliviado do próprio assalto que ajudara a fazer contra si mesmo.

SANTANNA Affonso Romano. PORTA DE COLÉGIO E OUTRAS CRÔNICAS São Paulo: Ática 1995. (Coleção Para gostar de ler).

O dono da casa livra-se de toda sorte de tragédias, principalmente, porque

- (A) aconselha a levar o som.
- (B) conta os defeitos do patrão.
- (C) mente para os assaltantes.
- (D) mostra os objetos da casa.



### QUESTÃO 09

No trecho “e o marido se entregara a essa terapêutica atividade”, a expressão destacada substitui

- (A) fazer compras.
- (B) ir ao mercado.
- (C) narrar anedotas.
- (D) pintar a casa.

### QUESTÃO 10

É exemplo de linguagem formal, no texto

- (A) “dito-cujo”
- (B) “adentrar”
- (C) “pão-duro”
- (D) “botam”

### QUESTÃO 11



Angeli. Folha de São Paulo, 25/04/1993.

Na tirinha, há traço de humor em

- (A) “Que olhar é esse Dalila?”
- (B) “Olhar de tristeza, mágoa, desilusão...”
- (C) “Olhar de apatia, tédio, solidão...”
- (D) “Sorte! Pensei que fosse conjuntivite!”

### QUESTÃO 12

Marque a alternativa que apresenta os femininos de “Monge”, “Duque”, “Papa” e “Profeta” respectivamente.

- (A) monja – duqueza – papisa – profetisa
- (B) freira – duqueza – papiza – profetisa
- (C) freira – duquesa – papisa – profetisa
- (D) monja – duquesa – papisa – profetisa

### QUESTÃO 13

Assinale a opção que caracteriza corretamente o plural de copo-d’água, obra-prima e Decreto -Lei.

- (A) copos-d’água, obra-primas, decreto-leis
- (B) copos-d’água, obras-prima, decretos-lei
- (C) copo-d’águas, obras-primas, decretos-leis
- (D) copos-d’água, obras-primas, decretos-lei

### QUESTÃO 14

Preencha as lacunas das frases abaixo com os respectivos pronomes, assinalando a opção certa:

- 1) De presente, deu-lhe um livro para \_\_\_\_\_ ler.
- 2) De presente, deu um livro para \_\_\_\_\_ .
- 3) Nada mais há entre \_\_\_\_\_ e você.

4) Sempre houve entendimento entre \_\_\_\_\_  
e ti.

5) José, espere, vou \_\_\_\_\_ .

- (A) ele, mim, eu, eu, comigo
- (B) ela, eu, mim, mim, eu, consigo
- (C) ela, mim, mim, mim, com você
- (D) ela, mim, eu, eu, com você

### QUESTÃO 15

Empregue mal ou mau:

- 1) Ele não é um sujeito tão \_\_\_\_\_ assim.
- 2) Acontece, porém, que ela se acostumou  
\_\_\_\_\_ .
- 3) Ele é um \_\_\_\_\_ elemento.
- 4) Ela vai se dar \_\_\_\_\_ .
- 5) O aluno foi \_\_\_\_\_ nos exames.

A alternativa que preenche adequada e respectivamente as lacunas é:

- (A) mau, mau, mal, mal, mau
- (B) mal, mau, mau, mal, mal
- (C) mal, mal, mau, mal, mal
- (D) mau, mal, mau, mal, mal

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 16

Considere a expressão abaixo:

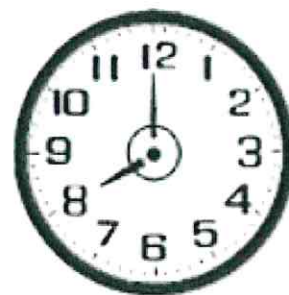
$$x = \frac{-b + \sqrt{b^2 - 4.a.c}}{2.a}$$

Sendo  $a = 1$ ,  $b = -7$  e  $c = 10$ , o valor numérico de X é:

- (A) -5
- (B) -2
- (C) 2
- (D) 5

### QUESTÃO 17

Os 2 ângulos formados pelos ponteiros de um relógio às 8 horas medem:



- (A)  $60^\circ$  e  $120^\circ$
- (B)  $120^\circ$  e  $160^\circ$
- (C)  $120^\circ$  e  $240^\circ$
- (D)  $140^\circ$  e  $220^\circ$

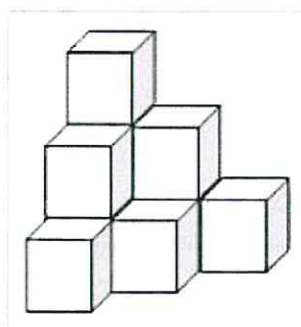
**QUESTÃO 18**

A fração  $\frac{3}{100}$  corresponde ao número decimal é:

- (A) 0,003
- (B) 0,3
- (C) 0,03
- (D) 0,0003

**QUESTÃO 19**

Um estoquista, ao conferir a quantidade de determinado produto embalado em caixas cúbicas de arestas medindo 40 cm, verificou que o estoque do produto estava empilhado de acordo com a figura abaixo:

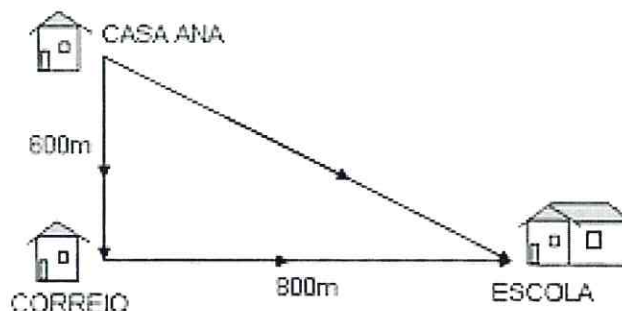


Ao realizar corretamente os cálculos do volume dessa pilha de caixas, o resultado obtido foi:

- (A) 0,64 m<sup>3</sup>
- (B) 1,6 m<sup>3</sup>
- (C) 6,4 m<sup>3</sup>
- (D) 16 m<sup>3</sup>

**QUESTÃO 20**

Hélio e Ana partiram da casa dela com destino à escola. Ele foi direto de casa para a escola e ela passou pelo correio e depois seguiu para a escola, como mostra a figura abaixo:

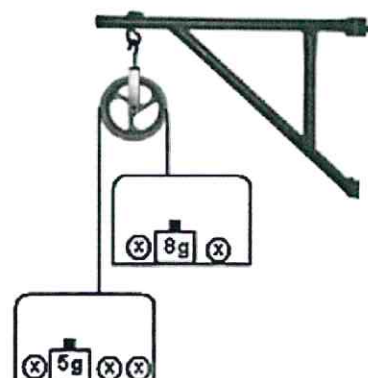


De acordo com os dados apresentados, a distância percorrida por Ana foi maior que a percorrida por Hélio em:

- (A) 200 m
- (B) 400 m
- (C) 600 m
- (D) 800 m

**QUESTÃO 21**

A figura a seguir mostra uma roldana, na qual em cada um dos pratos há um peso de valor conhecido e esferas de peso X:





Uma expressão matemática que relaciona os pesos nos pratos da roldana é:

- (A)  $3x - 5 < 8 - 2x$
- (B)  $3x - 5 > 8 - 2x$
- (C)  $2x + 8 > 5 + 3x$
- (D)  $2x + 8 < 5 + 3x$

### QUESTÃO 22

Na fabricação de um certo tipo de peça, o custo total  $C$ , em reais, é a soma de uma despesa fixa de R\$ 200,00 com o custo de produção, que é de R\$0,50 por unidade fabricada.

Assim, tem-se:

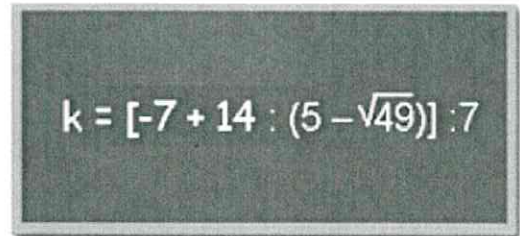
$$C = 200 + 0,5X$$

em que  $X$  indica o número de peças fabricadas. Quantas peças podem ser produzidas ao custo total de R\$ 1500,00 peças?

- (A) 2600 peças
- (B) 1500 peças
- (C) 1000 peças
- (D) 200 peças

### QUESTÃO 23

O professor de matemática escreveu a seguinte expressão numérica no quadro a seguir:


$$k = [-7 + 14 : (5 - \sqrt{49})] : 7$$

Então, o valor de  $K$  é:

- (A) 2
- (B) -2
- (C) 9
- (D)  $\frac{7}{2}$

### QUESTÃO 24

Observe o preço dos combustíveis no Posto ABASTECE BEM:

ETANOL COMUM 2,690	GASOLINA COMUM 3,250
-----------------------	-------------------------

Mariana colocou 40 litros de Etanol em seu carro. Se tivesse colocado Gasolina Comum, quantos reais a mais teria pago?

- (A) R\$ 22,40
- (B) R\$ 107,60
- (C) R\$ 130,00
- (D) R\$ 237,60

### QUESTÃO 25

Numa gráfica, uma certa encomenda pode ser feita em 8 dias por 6 máquinas funcionando ininterruptamente 7 horas diárias. Se três dessas máquinas quebrarem, em quantos dias as máquinas restantes funcionando da mesma forma realizarão essa tarefa?

- (A) 10
- (B) 12
- (C) 9
- (D) 16



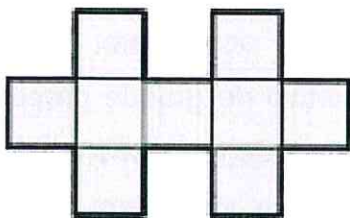
**QUESTÃO 26**

Considere a seguinte situação hipotética:  
Uma loja de pisos cerâmicos possui em estoque para venda cerca de 24000 metros quadrados de piso. Considerando que a loja fará uma reforma para ampliar o espaço e que para isso ocupará 15% do total de piso em estoque, é correto afirmar que ainda restarão para venda:

- (A) 20400 m<sup>2</sup> de piso
- (B) 15800 m<sup>2</sup> de piso
- (C) 14200 m<sup>2</sup> de piso
- (D) 3600 m<sup>2</sup> de piso

**QUESTÃO 27**

Em um jardim, um canteiro é formado por 9 quadrados juntos, como na figura a seguir:



Sabendo que o perímetro do canteiro é de 120m, então a área do canteiro em metros quadrados é igual a:

- (A) 396
- (B) 324
- (C) 300
- (D) 252

**QUESTÃO 28**

O resultado da expressão numérica

$$5^3 : 5 \cdot 5^4 : 5 \cdot 5^5 : 5 : 5^6 - 5$$

é igual a:

- (A) 120
- (B) 0,2
- (C) 55
- (D) 620

**QUESTÃO 29**

Paulo era dono de  $\frac{3}{5}$  de um terreno, que possuía junto com seu irmão. Depois vendeu  $\frac{1}{4}$  do seu terreno. Com que parte do terreno total ele ficou?

- (A)  $\frac{4}{10}$
- (B)  $\frac{2}{10}$
- (C)  $\frac{3}{4}$
- (D)  $\frac{9}{20}$

**QUESTÃO 30**

Observe as afirmações:

I – Dividir um número por 0,25 é o mesmo que multiplicá-lo por 4

II – 10% de 10% é igual a 1%

III – Se todo X é Y, então todo Y é X

Pode-se dizer que são corretas:

- (A) I e II, somente
- (B) Somente I
- (C) Somente II
- (D) I e III, somente

---

### CONHECIMENTOS GERAIS

---

#### QUESTÃO 31

Qual a função da ONU?

- (A) Zelar pela cultura em todas as nações.
- (B) Regular o funcionamento do sistema financeiro a nível internacional.
- (C) Financiar países em desenvolvimento.
- (D) Unir as nações com o objetivo de manter a paz e a segurança mundial.

---

#### QUESTÃO 32

Em 2018 completa-se 100 anos de morte de Olavo Bilac. Ele é autor de qual hino?

- (A) Hino da Bandeira
- (B) Hino Nacional
- (C) Hino de Araras
- (D) Hino de São Paulo

#### QUESTÃO 33

Quais as respectivas cores da reciclagem do papel, do vidro, do metal e do plástico?

- (A) azul, verde, amarelo e vermelho
- (B) verde, azul, vermelho e amarelo
- (C) vermelho, amarelo, verde e azul
- (D) azul, amarelo, verde e vermelho

---

#### QUESTÃO 34

Que países sediarão a Copa do Mundo de 2018 e as Olimpíadas de 2020?

- (A) Rússia e Catar
- (B) Rússia e França
- (C) Brasil e Estados Unidos
- (D) Rússia e Japão

---

#### QUESTÃO 35

Todos os anos ocorre em São Paulo, um evento esportivo de grande proporção, onde muitas pessoas de todo país e até mesmo de outros países se inscrevem para participar. Este evento é uma corrida. Qual é o nome desta corrida e quantos quilômetros é o percurso?

- (A) São Judas Tadeu, 21 km
- (B) São Silvestre, 15 km
- (C) São Cristóvão, 42 km
- (D) São Paulo, 17 km

### QUESTÃO 36

Em 02 de setembro de 2018, ocorreu um incêndio de grandes proporções em um museu no Rio de Janeiro. Qual é o nome deste Museu?

- (A) Museu de Arte Moderna
  - (B) Museu do Louvre
  - (C) Museu Nacional do Brasil
  - (D) Museu do Ipiranga
- 

### QUESTÃO 37

O termo Fake News é usado para se referir as notícias falsas ou imprecisas que, na maioria das vezes, são divulgadas pela internet. Identifique abaixo qual notícia não é Fake News.

- (A) Mc Donald's deu folga para os funcionários homens no dia das mulheres.
  - (B) Mark Zuckerberg anuncia que o Facebook será pago.
  - (C) Mãe diz que enfrentou 3 dias de viagem de barco para levar a filha à prova do Enem em Manaus.
  - (D) Vírus da gripe H2N3 é mortal e não há vacina disponível.
- 

### QUESTÃO 38

Quais as consequências para o Brasil decorrentes da crise na Venezuela?

- (A) Sobrecarregamento no sistema público de saúde em Roraima.
  - (B) Fortalecimento do Mercosul.
  - (C) Aumento de mão de obra.
  - (D) Aumento de participação de investimentos estrangeiros.
- 

### QUESTÃO 39

Qual foi a revolução que alavancou a independência do Brasil e em 2017 completou o segundo centenário?

- (A) Revolução Farroupilha
  - (B) Revolução Federalista
  - (C) Revolução Praieira
  - (D) Revolução Pernambucana
- 

### QUESTÃO 40

Como forma de resistir às tradições do Halloween, qual a data comemorativa foi instituída no Brasil para ser celebrada no dia 31 de outubro?

- (A) Dia das bruxas
  - (B) Dia do folclore
  - (C) Dia do Saci
  - (D) Dia da música popular brasileira
-



