

# LÍNGUA PORTUGUESA

## QUESTÕES 01 a 04

Leia a anedota e responda às questões 01 e 02.

### DUAS VACAS

Duas vacas estavam pastando tranquilamente até que uma delas puxou assunto:

- Amiga, eu estou apavorada com essa tal doença da vaca louca, e você?
- Ué... Eu não!
- Mas por que não?
- Porque eu sou um helicóptero!

Piada... Medo da vaca louca. SEGS. Disponível em: <https://www.segs.com.br/2016/mais/piadas/25516-piada-medo-da-vaca-louca>. Acesso em 14 abr. 2023.

**QUESTÃO 01.** O que torna o diálogo engraçado?

- A) O fato de as vacas estarem filosofando.
- B) A resposta inesperada da segunda vaca.
- C) A primeira vaca acreditar em helicópteros.
- D) A conversa acontecer durante o pasto.

**QUESTÃO 02.** Sobre o trecho “— Amiga, eu estou apavorada com essa tal doença da vaca louca, e você?”, é **INCORRETO** afirmar que

- A) a palavra “apavorada” exerce a função de verbo.
- B) a palavra “doença” exerce a função substantivo.
- C) a palavra “louca” exerce a função de adjetivo.
- D) a palavra “estou” exerce a função de verbo.

Leia a tirinha e responda à questão 03.



**QUESTÃO 03.** De acordo com a posição da sílaba tônica, as palavras “livro”, “acabei” e “página” são classificadas, nessa ordem, como

- A) oxítona, paroxítona, oxítona.
- B) paroxítona, oxítona, oxítona.
- C) proparoxítona, paroxítona, oxítona.
- D) paroxítona, oxítona, proparoxítona.

Leia o poema a seguir, que lista alimentos de origem indígena.

### Comilança

Na boca:

Pipoca,  
Tapioca,  
Farinha de mandioca.

Paçoca de amendoim,  
Pamonha,  
Biju,  
Aipim.

LEITE, Márcia. *Poeminhas da terra*. São Paulo: Editora Pulo do Gato, 2016.

#### Vocabulário:

Mandioca: aipim, macaxeira, maniva.  
Biju: bolo feito com massa fina de mandioca ou tapioca assada.

**QUESTÃO 04.** Na primeira estrofe do poema, a sonoridade é produzida

- A) pela presença de versos curtos, de apenas uma palavra.
- B) pela presença de substantivos nos versos.
- C) pela repetição dos sons finais dos versos, denominada rima.
- D) pela repetição de “im”, que finaliza as palavras do primeiro e do quarto versos.

## LITERATURA

### QUESTÕES 05 a 06

Leia o poema a seguir e responda às questões de 05 a 06.

#### A boneca

Deixando a bola e a peteca  
Com que inda há pouco brincavam,  
Por causa de uma boneca,  
Duas meninas brigavam.

Dizia a primeira: “É minha!”  
– “É minha!” a outra gritava;  
E nenhuma se continha,  
Nem a boneca largava.

Quem mais sofria (coitada!)  
Era a boneca. Já tinha  
Toda a roupa estraçalhada,  
E amarrotada a carinha.

Tanto puxaram por ela,  
Que a pobre rasgou-se ao meio,  
Perdendo a estopa amarela  
Que lhe formava o recheio.

E, ao fim de tanta fadiga,  
Voltando à bola e à peteca,  
Ambas, por causa da briga,  
Ficaram sem a boneca...

BILAC, Olavo. *Poesias infantis*. Rio de Janeiro: Ed. Francisco Alves, 1949. pp. 31-32 *apud* LAJOLO, Marisa & ZILBERMAN, Regina. *Um Brasil para crianças*. 4. ed. São Paulo: Global, 1993.

**QUESTÃO 05.** Nesse poema, o trecho que apresenta uma opinião sobre a boneca é

- A) “Ficaram sem a boneca...”.
- B) “Toda a roupa estraçalhada”.
- C) “Perdendo a estopa amarela”.
- D) “Quem mais sofria (coitada!)”.

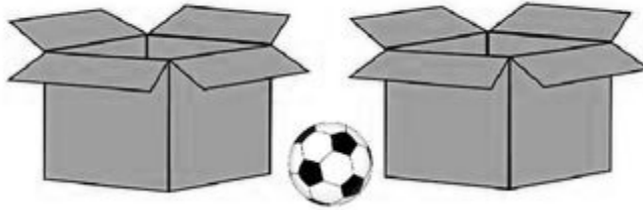
**QUESTÃO 06.** Sobre o poema é **INCORRETO** afirmar que

- A) quem sofreu mais com a briga foi a boneca.
- B) a mãe repreende as meninas e elas fazem as pazes.
- C) a expressão “coitada”! revela pena pelo estado da boneca.
- D) as meninas ficam sem a boneca e voltam a brincar com outros brinquedos.

## INGLÊS

**QUESTÕES 07 a 08**

**QUESTÃO 07. WHICH SENTENCE DESCRIBES THE PICTURE BELOW?**



- A) The ball is in the boxes.
- B) The ball is on the boxes.
- C) The ball is between the boxes.
- D) The ball is under the boxes.

**QUESTÃO 08. CHOOSE THE RIGHT ALTERNATIVE TO COMPLETE THE SENTENCE BELOW.**

➤ The elephant is \_\_\_\_\_ animal in Africa.

- A) the biggest
- B) the bigger
- C) bigger than
- D) the smallest

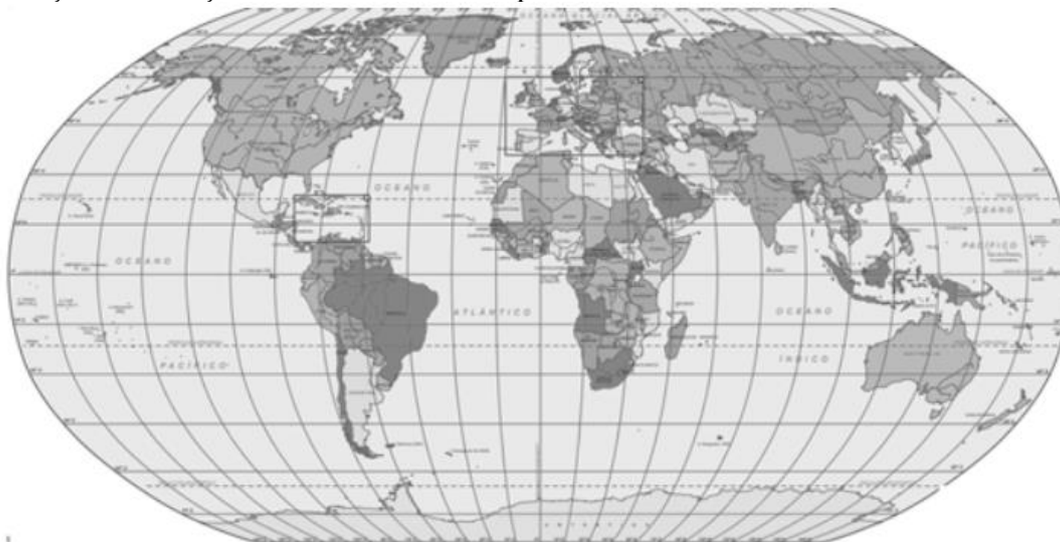
COLÉGIO  
**SÓLIDO**

# GEOGRAFIA

## QUESTÕES 09 a 10

### QUESTÃO 09.

A Terra é dividida em hemisférios por linhas imaginárias chamadas paralelos. O Equador é o principal deles, separando o globo em Hemisfério Norte e Hemisfério Sul. No entanto, outros paralelos também exercem importante função na definição das zonas térmicas do planeta.



Disponível em: <https://atlascolar.ibge.gov.br/mundo/2980-divisoes-politicas-e-regionais/planisferio-politico.html>. Acesso em 23 de ago. de 2025.

Com base nos conhecimentos sobre a divisão geográfica da Terra, clima e coordenadas geográficas, identifique quais são os dois paralelos situados exclusivamente no Hemisfério Norte e que marcam os limites das zonas intertropical e temperada desse hemisfério:

- A) Trópico de Câncer e Círculo Polar Ártico.
- B) Trópico de Câncer e Círculo Polar Antártico.
- C) Trópico de Capricórnio e Círculo Polar Ártico.
- D) Linha do Equador e Trópico de Capricórnio.

### QUESTÃO 10.

O movimento pendular é um fenômeno cada vez mais frequente nas grandes regiões metropolitanas. Ele está diretamente ligado à mobilidade urbana e à organização do espaço geográfico.

Sobre o movimento pendular, analise as afirmativas a seguir:

- I. refere-se ao deslocamento diário de pessoas entre municípios, geralmente entre a casa e o trabalho ou estudo.
- II. contribui para o aumento da circulação de veículos e da pressão sobre os sistemas de transporte coletivo nas grandes cidades.
- III. ocorre apenas em áreas rurais onde há concentração de agroindústrias.
- IV. pode provocar a expansão da mancha urbana.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- B) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- C) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- D) Todas as afirmativas estão corretas.

## HISTÓRIA

### QUESTÕES 11 a 12

**QUESTÃO 11.** Leia as descrições abaixo sobre três religiões monoteístas:

- I. Crença em um único Deus; prática do batismo e obediência aos Dez Mandamentos.
- II. Religião presente em todos os aspectos da vida; frequência à sinagoga e tem como livro sagrado o Torá.
- III. Fé em um Deus único; oração cinco vezes ao dia voltada para Meca e prática da caridade.

As descrições I, II e III correspondem, respectivamente, ao:

- A) Judaísmo, Cristianismo e Islamismo.
- B) Cristianismo, Judaísmo e Islamismo.
- C) Islamismo, Judaísmo e Cristianismo.
- D) Cristianismo, Islamismo e Judaísmo.

**QUESTÃO 12.** Durante o processo de sedentarização, os grupos humanos deixaram de depender exclusivamente da caça, da pesca e da coleta, passando a cultivar a terra e domesticar animais. Esse novo modo de vida proporcionou maior estabilidade alimentar e transformou profundamente a organização social.

A principal consequência dessa transformação para as antigas populações nômades foi:

- A) a formação imediata das primeiras cidades.
- B) o abandono completo das práticas de caça e pesca.
- C) a fixação em determinadas áreas para viver e produzir.
- D) a escassez de matéria-prima para a fabricação de instrumentos.

## CIÊNCIAS

### QUESTÕES 13 a 14

**QUESTÃO 13.** Observe as etapas do ciclo da água: evaporação, condensação, precipitação e infiltração. Qual alternativa apresenta a ordem correta de como a água circula na natureza?

- A) A água evapora, condensa, cai em forma de chuva e pode infiltrar no solo.
- B) A água infiltra no solo, depois condensa, evapora e depois chove.
- C) A água chove primeiro, depois evapora, condensa e infiltra.
- D) A água condensa primeiro, depois chove, infiltra e só depois evapora.

**QUESTÃO 14.** Durante uma competição esportiva, os alunos levaram sucos em diferentes garrafas. Qual material é **mais eficiente** para manter a bebida gelada por mais tempo?

- A) Alumínio, porque conduz o calor rapidamente.
- B) Vidro, porque é frágil e transparente.
- C) Isopor, porque impede a passagem de calor.
- D) Plástico fino, porque aquece rapidamente.

## MATEMÁTICA

### QUESTÕES 15 a 18

**QUESTÃO 15.** Um  **cubo**  é um sólido geométrico muito usado em jogos de tabuleiro (como o dado). Ele possui:

- A) 6 faces, 12 arestas e 8 vértices.
- B) 6 faces, 8 arestas e 12 vértices.
- C) 8 faces, 6 arestas e 12 vértices.
- D) 12 faces, 8 arestas e 6 vértices.

**QUESTÃO 16.** Uma fábrica produz 4.356 bolinhas de gude e quer colocar a mesma quantidade em 12 saquinhos. Quantas bolinhas vão em cada saquinho?

- A) 362
- B) 363
- C) 364
- D) 365

**QUESTÃO 17.** Lucas tem uma barra de chocolate dividida em 12 pedaços iguais. Ele comeu  $\frac{1}{3}$  da barra e deu  $\frac{1}{4}$  da barra para sua amiga. Quantos pedaços de chocolate sobraram?

- A) 5 pedaços
- B) 6 pedaços
- C) 7 pedaços
- D) 8 pedaços

**QUESTÃO 18.** Uma garrafa tem 1,5 litros de suco. Se cada copo tem 250 ml, quantos copos completos podem ser servidos?

- A) 5 copos
- B) 6 copos
- C) 7 copos
- D) 8 copos

## PROPOSTA DE REDAÇÃO PARA DESEMPATE



Gostaríamos de conhecer você um pouco mais. Nesta primeira aula de Redação, você escreverá uma **autoapresentação**. Para isso, siga as orientações a seguir.

Escreva sua autoapresentação de acordo com este roteiro:

*No 1º parágrafo, informe:*

- seu nome e sua idade;
- de que escola (e cidade) você vem.
- há quanto tempo estuda nesta escola.

*No 2º parágrafo, conte:*

- o que mais gosta de fazer fora da escola e com que frequência o faz.
- o que detesta fazer e por quê.

*No 3º (e último) parágrafo:*

- **exponha** sua característica mais marcante por meio de **uma** só palavra. (Exemplos: tímido; brincalhão; companheiro; corajoso...) e explique por que a escolheu.

