

PORTUGUÊS

Leia o texto para responder as questões de 01 a 04:

A Formiga e a Pomba

Uma Formiga foi à margem do rio para beber água e, sendo arrastada pela forte correnteza, estava prestes a se afogar.

Uma Pomba que estava numa árvore sobre a água, arrancou uma folha e a deixou cair na correnteza perto dela. A Formiga subiu na folha e flutuou em segurança até a margem.

Pouco tempo depois, um caçador de pássaros veio por baixo da árvore e se preparava para colocar varas com visgo perto da Pomba que repousava nos galhos alheia ao perigo.

A Formiga, percebendo sua intenção, deu-lhe uma ferroada no pé. Ele repentinamente deixou cair sua armadilha e, isso deu chance para que a Pomba voasse para longe a salvo.

Moral da História: Quem é grato de coração sempre encontrará oportunidades para mostrar sua gratidão.

Autor: Esopo

QUESTÃO 01

Marque a opção em que a letra destacada da palavra do texto não representa uma consoante:

- A) Formiga;
- B) Visgo;
- C) Sendo;
- D) Margem;
- E) Varas.

QUESTÃO 02

Assinale o item em que a letra i não é uma semivogal:

- A) Cair;
- B) Deixou;
- C) Depois;
- D) Veio;
- E) Alheia.

QUESTÃO 03

Em qual sequência as palavras do texto possuem o mesmo número de sílabas?

- A) Formiga, arrastada e correnteza;
- B) Alheia, arrancou e flutuou;
- C) Repetidamente, percebendo e repousava;
- D) Veio, deixou e alheia;
- E) Ferroada, gratidão e coração.

QUESTÃO 04

Qual item a palavra destacada do texto não é um substantivo?

- A) "Uma Formiga foi à **margem** do rio para beber água";
- B) "...estava **prestes** a se afogar.";
- C) "...e a deixou cair na **correnteza** perto dela.";
- D) "A Formiga subiu na folha e flutuou em **segurança** até a margem.";
- E) "A Formiga, percebendo sua intenção, deu-lhe uma **ferroada** no pé.".

QUESTÃO 05

Considere as afirmações a seguir:

- I. Do ponto de vista articulatório, as vogais podem ser consideradas sons formados pela vibração das cordas vocais e modificados segundo a forma das cavidades supralaríngeas, que devem estar sempre abertas ou entreabertas à passagem do ar;
- II. Na pronúncia das consoantes há sempre na cavidade bucal obstáculo à passagem da corrente respiratória;
- III. As vogais são sempre centro de sílaba, enquanto as consoantes são fonemas que só aparecem na sílaba junto a uma vogal.

- A) Estão corretas as proposições I e III;
- B) Estão corretas as proposições I e II;
- C) Está correta somente a proposição III;
- D) Estão corretas as proposições II e III;
- E) Todas as proposições estão corretas.

QUESTÃO 06

Assinale a opção em que há erro no emprego da letra maiúscula:

- A) "Valeu a pena?
Tudo vale a pena
Se a alma não é pequena.";
- B) Adorei o livro Dom Casmurro, de Machado de Assis;
- C) A extremidade Sul da ponte caiu;
- D) A melhor disciplina é Português;
- E) O TRE abrirá novo concurso público.

QUESTÃO 07

Assinale a opção em que não ocorre plural metafônico:

- A) Aeroporto;
- B) Tijolo;
- C) Imposto;
- D) Colossos;
- E) Povo.

QUESTÃO 08

Marque a opção em que todos os substantivos são masculinos:

- A) Gengibre, dó, eclipse e alvará;
- B) Estigma, cal, telefonema e guaraná;
- C) Usucapião, sucuri, magma e sabiá;
- D) Libido, juriti, eclipse e dó;
- E) Omoplata, clã, axioma e champanha.

QUESTÃO 09

Em qual dos itens há erro no plural do substantivo?

- A) Farol - farois;
- B) Vaivém - vaivens;
- C) Lúcifer - lucíferes;
- D) Cidadão - cidadãos;
- E) Cristão - cristãos.

Observe o poema de Mário Quintana para responder às questões 10 e 11:

DO AMOROSO ESQUECIMENTO

Eu, agora - que desfecho!
Já nem penso mais em ti...
Mas será que nunca deixo
De lembrar que te esqueci?

QUESTÃO 10

A palavra desfecho pode ser substituída por _____, sem alterar-lhe o sentido. A palavra que completa o espaço é:

- A) Arremesso;
- B) Final;
- C) Começo;
- D) Manifestação;
- E) Situação.

QUESTÃO 11

Assinale a afirmativa errada sobre as palavras do poema:

- A) **Desfecho** é substantivo;
- B) **Já, nem e ti** são monossílabos;
- C) Na palavra **que** há uma semivogal e uma vogal;
- D) **Mas** é sinônimo de porém;
- E) **Mais** é antônimo de menos.

QUESTÃO 12

Marque a opção em que há erro no emprego da vírgula:

- A) Cláudio, o irmão mais novo, formou-se em Medicina;
- B) Fortaleza, 23 de julho de 2012;
- C) Durante a viagem, os companheiros trocavam confidências e, como se conheciam há muito tempo, lembravam a infância;
- D) Os amigos verdadeiros, são aqueles que estão conosco em todos os momentos;
- E) Os livros, meu amigo, são os tesouros mais valiosos.

QUESTÃO 13

Assinale a opção que todos os substantivos são sobrecomuns:

- A) imigrante, povo e cônjuge;
- B) vítima, cônjuge e testemunha;
- C) dentista, vítima e rival;
- D) paciente, onça e indivíduo;
- E) motorista, pianista e monstro.

QUESTÃO 14

Marque a opção em que há erro na relação entre o substantivo coletivo e os ser por ele designado:

- A) Batalhão – de soldados;
- B) Acervo – de obra de arte;
- C) Pinacoteca – de quadros, de telas;
- D) Esquadilha – de navios de guerra;
- E) Réstia – de alhos, de cebolas.

QUESTÃO 15

Observe a frase de Clarice Lispector: “O **óbvio** é a verdade mais difícil de enxergar.” A palavra destacada é sinônimo de:

- A) Evidente;
- B) Incerto;
- C) Duvidoso;
- D) Comum;
- E) Oposto.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 16

Em uma hora, Karla leu um livro da página 8 até a página 23. O número de páginas que ela leu é:

- A) 14;
- B) 15;
- C) 16;
- D) 17;
- E) 18.

QUESTÃO 17

Uma fábrica de bicicletas organizou um passeio ciclístico no qual se inscreveram 300 pessoas. No dia do passeio choveu e por isso 1/5 dos inscritos não compareceram. O número de pessoas que participaram do passeio é:

- A) 60;
- B) 150;
- C) 180;
- D) 240;
- E) 275.

QUESTÃO 18

Se um ovo é vendido por R\$ 0,30. Uma dúzia desses ovos custa:

- A) R\$ 2,50;
- B) R\$ 3,00;
- C) R\$ 3,25;
- D) R\$ 3,60;
- E) R\$ 4,00.

QUESTÃO 19

Uma volta em uma pista de cooper equivale a 800 metros. O número de quilômetros que equivalem a 10 voltas é:

- A) 0,8 km;
- B) 8 km;
- C) 80 km;
- D) 800 km;
- E) 8000 km.

QUESTÃO 20

Numa loja havia um cartaz que anunciava a seguinte promoção; Uma blusa apenas R\$ 9,90 e uma calça apenas R\$ 19,90. Comprei uma blusa e uma calça. Paguei com uma cédula de R\$ 50,00. O meu troco foi de:

- A) R\$ 20,20;
- B) R\$ 20,80;
- C) R\$ 21,20;
- D) R\$ 22,20;
- E) R\$ 22,80.

QUESTÃO 21

O dia 1º de Maio desse ano foi numa terça-feira. Paula completou 18 anos no dia 8 desse mesmo mês. O dia do seu aniversário nesse ano foi:

- A) Segunda-Feira;
- B) Terça-Feira;
- C) Quarta-Feira;
- D) Quinta-Feira;
- E) Sexta-Feira.

QUESTÃO 22

Uma costureira possui um tecido e deseja fazer quatro peças idênticas utilizando $\frac{1}{8}$ do tecido para cada peça. Ela usará para fazer as quatro peças:

- A) $\frac{1}{2}$ do tecido;
- B) $\frac{1}{3}$ do tecido;
- C) $\frac{1}{4}$ do tecido;
- D) $\frac{1}{5}$ do tecido;
- E) $\frac{1}{6}$ do tecido.

QUESTÃO 23

A área de um quadrado que tem 12 centímetros de lado é:

- A) 3 cm²;
- B) 48 cm²;
- C) 144 cm²;
- D) 160 cm²;
- E) 180 cm².

QUESTÃO 24

Ao sair de casa o meu relógio marcava 6 horas e 30 minutos, ao retornar ele marcava 7 horas e 20 minutos. O tempo que fiquei fora de casa foi:

- A) 30 minutos;
- B) 40 minutos;
- C) 50 minutos;
- D) 1 hora;
- E) 1 hora e 10 minutos.

QUESTÃO 25

Sabendo que o triplo de um número é 84. O sucessor desse número é:

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