

PORTUGUÊS

Leia o texto para responder as questões de 01 a 05:

A RAPOSA E A CEGONHA

A Raposa convidou a Cegonha para jantar e lhe serviu sopa em um prato raso.

- Você não está gostando de minha sopa? - Perguntou, enquanto a cegonha bicava o líquido sem sucesso.

- Como posso gostar? - A Cegonha respondeu, vendo a Raposa lambem a sopa que lhe pareceu deliciosa.

Dias depois foi a vez da cegonha convidar a Raposa para comer na beira da Lagoa, serviu então a sopa num jarro largo embaixo e estreito em cima.

- Hummmm, deliciosa! - Exclamou a Cegonha, enfiando o comprido bico pelo gargalo.

- Você não acha? A Raposa não achava nada nem podia achar, pois seu focinho não passava pelo gargalo estreito do jarro. Tentou mais uma ou duas vezes e se despediu de mau humor, achando que por algum motivo aquilo não era nada engraçado.

MORAL: às vezes recebemos na mesma moeda por tudo aquilo que fazemos.

QUESTÃO 01

Não é correto avaliar a respeito do texto:

- A) A Cegonha se vingou da Raposa servindo a sopa em um recipiente no qual a Raposa não conseguiria saborear o jantar;
- B) A moral da fábula nos ensina que se fizermos algo de ruim para alguém, receberemos de volta o mesmo mal;
- C) A fábula quer ensinar que devemos retribuir o mal que nos fazem. “pagar na mesma moeda”;
- D) A Raposa e a Cegonha são as personagens da fábula;
- E) Podemos inferir que não há uma amizade verdadeira entre a Raposa e a Cegonha.

QUESTÃO 02

Observe as afirmações a respeito do texto:

- I. As palavras Raposa e Cegonha no texto estão escritos com letras maiúsculas para individualizar as personagens, tornando-as substantivos próprios;
- II. As palavras líquido, sopa e gargalo são escritas com letras minúsculas porque são substantivos comuns;
- III. A palavra “você” só aparece escrita com letra maiúscula porque está iniciando uma oração.

Marque a opção verdadeira:

- A) Apenas os itens I e II estão corretos;
- B) Apenas o item I está correto;
- C) Apenas o item II está correto;
- D) Estão corretos apenas os itens I e III;
- E) Todos os itens estão corretos.

QUESTÃO 03

Marque a opção em que todas as palavras do texto são substantivos:

- A) Cegonha, bico, gargalo e focinho;
- B) Raposa, jarro, vezes e engraçado;
- C) Sopa, beira, largo e humor;
- D) Motivo, Raposa, Cegonha e aquilo;
- E) Moeda, jarro, duas e gargalo.

QUESTÃO 04

Marque a opção em que há erro na separação silábica das palavras do texto:

- A) de-li-ci-o-sa, con-se-gui-ri-a,sa-bo-re-ar , en-gra-ça-do;
- B) mes-ma, a-qui-lo, es-trei-to, pas-sa-va;
- C) jar-ro, ten-tou, mo-e-da, ser-viu;
- D) con-se-gui-ria, en-quant-o, sa-bo-re-ar;
- E) ex-cla-mou, lam-ber, gar-ga-lo,a-cha-va.

QUESTÃO 05

Em: “e se despediu de **mau** humor...” É antônimo da palavra mau:

- A) Bem;
- B) Bom;
- C) Alegre;
- D) Malvado;
- E) Árduo.

Leia o poema de Ferreira Gullar para responder as questões 06 a 08:

Uma parte de mim
é todo mundo:
outra parte é ninguém:
fundo sem **fundo**.
Uma parte de mim
é **multidão**:
outra parte **estranheza**
e **solidão**.
Uma parte de mim
pesa, **pondera**:
outra parte
delira.

QUESTÃO 06

A classificação correta para o substantivo **solidão** é:

- A) Comum, simples, derivado e abstrato;
- B) Comum, simples, primitivo e concreto;
- C) Próprio, simples, primitivo e abstrato;
- D) Comum, simples, primitivo e abstrato;
- E) Próprio, simples, derivado e concreto.

QUESTÃO 07

A palavra **pondera** pode ser substituída pela palavra _____ sem alterar o sentido da frase. Marque o item que completa a afirmação:

- A) Arquiteta;
- B) Manipula;
- C) Avalia;
- D) Planeja;
- E) Sonha.

QUESTÃO 08

Marque o item em que há erro na análise da palavra do poema:

- A) Na palavra “**outra**” há ditongo;
- B) Na palavra “**fundo**” há dígrafo;
- C) Na palavra “**multidão**” a letra L representa um fonema consonantal;
- D) Na palavra “**estranheza**” há dígrafo consonantal;
- E) Na palavra “**solidão**” há ditongo nasal decrescente.

Leia a tirinha para responder as questões 09 e 10:



QUESTÃO 09

No primeiro quadrinho “Vamos ver, Manolito, uma palavra que comece com ‘P’” As vírgulas foram usadas para:

- A) Isolar o vocativo;
- B) Isolar uma palavra explicativa;
- C) Separar adjunto adverbial deslocado;
- D) Separar orações;
- E) Isolar aposto.

QUESTÃO 10

Marque a opção em que a palavra do texto não é um substantivo:

- A) Manolito;
- B) Palavra;
- C) Política;
- D) Mesmo;
- E) Palavrão.

QUESTÃO 11

Marque a opção em que há erro no plural da palavra:

- A) armazém- armazéns;
- B) rês- reses;
- C) hífen- hífenes;
- D) caráter- caracteres;
- E) abdômen- abdômens.

QUESTÃO 12

Assinale a opção em que todos os substantivos são masculinos:

- A) Ágape, libido, estigma e dó;
- B) Eclipse, gengibre, telefonema e dó;
- C) Usucapião, gengibre, estratégia e eclipse;
- D) Champanha, alvará, cólera e sabiá;
- E) Guaraná, cal, eclipse e alvará.

QUESTÃO 13

Observe as palavras de Clarice Lispector:

“Olhe, tenho uma alma muito **prolixa** e uso poucas palavras. Sou irritável e firo facilmente. Também sou muito calmo e perdooo logo. Não esqueço nunca. Mas há poucas coisas de que eu me lembre.”

Que palavra seria antônimo da palavra destacada: “prolixa”

- A) Grande;
- B) Sucinta;
- C) Boa;
- D) Gentil;
- E) Complexa.

Observe o texto para responder as questões 14 e 15:

Como um tempo de alegria, por trás do terror me acena,... E a noite carrega o dia, no seu colo de açucena... Sei que dois e dois são quatro, Sei que a vida vale a pena, ... mesmo que o pão seja caro e a liberdade, pequena...

Ferreira Gullar

QUESTÃO 14

Marque a opção em que a palavra do texto é polissílaba:

- A) Alegria;
- B) Carrega;
- C) Tempo;
- D) Pequena;
- E) Mesmo.

QUESTÃO 15

É um substantivo abstrato a seguinte palavra do texto:

- A) Tempo;
- B) Noite;
- C) Liberdade;
- D) Pão;
- E) Dia.

MATEMÁTICA**QUESTÃO 16**

Dona Carmem levou seus filhos à pediatra para fazer exames de rotina. Durante a consulta eles pesaram: Carlos tem 32 quilos, Gustavo tem 25 quilos e Ana tem 29. A pediatra elogiou a mãe, pois todos estavam bastante saudáveis.

De acordo com o peso das crianças, podemos afirmar que:

- A) As três crianças, juntas, pesam mais de 100 quilos;
- B) As três crianças, juntas, pesam menos de 100 quilos;
- C) As três crianças, juntas, pesam menos que 50 quilos;
- D) As três crianças, juntas, pesam mais de 1000 quilos;
- E) As três crianças, juntas, pesam ao todo 85 quilos.

QUESTÃO 17

Para fazer uma receita, Dona Maria foi ao supermercado e comprou cinco tomates, dois pimentões, sete batatas e um pacote de farinha de trigo. Quantos ingredientes ela comprou ao todo? Marque a opção correta.

- A) 14 ingredientes;
- B) 15 ingredientes;
- C) 13 ingredientes;
- D) 16 ingredientes;
- E) 12 ingredientes.

QUESTÃO 18

Pedro irá passar as férias em Cabo Frio, o pacote aéreo custa R\$ 478,00. Ele deverá pagar essa quantia usando a menor quantidade de notas possível. Ajude Pedro e marque a opção correta para a realização desse pagamento:

- A) 4 notas de R\$100,00 + 1 nota de R\$50,00 + 2 notas de R\$10,00 + 1 nota de R\$5,00 + 1 nota de R\$2,00;
- B) 4 notas de R\$100,00 + 3 notas de R\$20,00 + 1 nota de R\$10,00 + 1 nota de R\$5,00 + 1 nota de R\$2,00;
- C) 4 notas de R\$100,00 + 1 nota de R\$50,00 + 1 nota de R\$20,00 + 1 nota de R\$5,00 + 1 nota de R\$2,00;
- D) 4 notas de R\$100,00 + 1 nota de R\$50,00 + 1 nota de R\$10,00 + 1 nota de R\$5,00 + 2 notas de R\$1,00;
- E) 4 notas de R\$100,00 + 1 nota de R\$50,00 + 1 nota de R\$10,00 + 1 nota de R\$5,00 + 5 notas de R\$2,00.

QUESTÃO 19

Ana foi à padaria e gastou R\$ 8,00 para comprar alimentos para o lanche. Sua filha também comprou algumas frutas no sacolão e gastou R\$ 4,00. Sobre os valores acima é correto afirmar que:

- A) Ana e sua filha gastaram juntas mais de R\$ 15,00;
- B) Ana e sua filha gastaram juntas mais de R\$ 12,00;
- C) Ana e sua filha gastaram juntas menos de R\$ 11,00;
- D) Ana e sua filha gastaram juntas menos de R\$ 13,00;
- E) Ana e sua filha gastaram juntas mais de R\$ 14,00.

QUESTÃO 20

Felipe foi à banca de jornal e comprou 128 figurinhas para completar o seu álbum. Sobre esse número é correto afirmar que:

- A) É um número ímpar pois inicia com o algarismo 1;
- B) É o mesmo que a soma de $100 + 2 + 8$;
- C) É um número ímpar pois termina com o algarismo 8;
- D) Este número possui 100 unidades e 28 dezenas;
- E) Este número possui 100 unidades, 2 dezenas e 8 unidades.

QUESTÃO 21

Ana e Sabrina combinaram de se encontrar para estudar Matemática. Elas estudaram das 8 horas da manhã, até as 5 horas da tarde. Durante quantas horas elas ficaram estudando?

- A) 5 horas;
- B) 8 hora;
- C) 9 horas;
- D) 10 horas;
- E) 7 horas.

Anotações

0302 – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS II

QUESTÃO 22

Observe o calendário do primeiro semestre de 2010.

JANEIRO / 2010							FEVEREIRO / 2010							MARÇO / 2010						
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31			
31																				

ABRIL / 2010							MAIO / 2010							JUNHO / 2010																												
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S																						
					1	2	3						1																													
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12																						
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19																						
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26																						
25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30																									
							30	31																																		

Qual das afirmativas abaixo está correta de acordo com o calendário?

- A) O dia 2 será uma terça-feira em três meses do calendário;
- B) Metade dos meses do primeiro semestre possui 31 dias;
- C) O terceiro sábado do mês de maio será o dia 21;
- D) Em março, temos 5 quintas-feiras;
- E) Esse ano foi bissexto.

QUESTÃO 23

Na turma de Sérgio, as crianças estavam fazendo atividades usando a calculadora. O desafio era transformar o número 16 no número 22. O que as crianças deveriam fazer?

- A) Somar 10;
- B) Subtrair 4;
- C) Somar 14;
- D) Somar 6;
- E) Subtrair 6.

QUESTÃO 24

Leia as informações sobre alguns peixes e responda a questão.

	Peixe-palhaço	Salmão vermelho	Peixe voador
Comprimento	6 a 8 cm	Até 84 cm	Em geral de 14 a 30 cm
Peso	30 a 50 gramas	Até 7000 gramas	25 a 1000 gramas
Tempo de vida	3 a 5 anos	Até 8 anos	1 a 2 anos

Os peixes voadores podem ter tamanhos variados de acordo com a tabela. Qual a diferença de tamanho entre o maior e o menor peixe voador?


- A) 6 cm;
- B) 24 cm;
- C) 14 cm;
- D) 16 cm;
- E) 10 cm.

QUESTÃO 25

Marque o produto que poderia ser pago com a seguinte quantia, sem receber troco.



A) Porta moeda  – R\$ 2,40;

B) Baralho da Copa do Mundo  – R\$ 3,80;

C) Boneca Jennifer  – R\$ 2,90;

D) Apito juiz  – R\$ 3,40;

E) Ursinho  – R\$ 3,50.