

QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA (10 QUESTÕES)

1. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretamente grafadas.

- a) Caçador / Condeza / Paladino.
- b) Vissoso / Benéfico / Disciplina.
- c) Marionetes / Náuseas / Absenteísmo.
- d) Cascata / Clarividência / Frizar.

2. A palavra "IDIOSSINCRASIA" significa:

- a) Característica comportamental ou estrutural peculiar a um indivíduo ou grupo. Indivíduo que vive faminto;
- b) Característica social de pessoas devido a má distribuição de renda;
- c) O mesmo que democracia;
- d) Procedimento cirúrgico característico somente para pacientes menores de 5 anos.

3. Assinalar a alternativa que apresenta um sinônimo de "deteriorar" conforme seu sentido no texto:

- a) Encorajar.
- b) Controlar.
- c) Piorar.
- d) Melhorar.

4. Qual das alternativas abaixo não corresponde ao conceito de USURA:

- a) Contrato de empréstimo com cláusula de pagamento de juros
- b) Generosidade
- c) Agiotagem
- d) Juro ou rendimento de capital

5. Assinale a alternativa em que as duas palavras devem ser obrigatoriamente acentuadas.

- a) Crítica – Sofa.
- b) Violência – Reporter.
- c) Heroico – Lamentável.
- d) Ênfase – Vivência.

6. Assinale a alternativa que apresenta duas palavras antônimas.

- a) recente/ antigo
- b) original/ novo
- c) verde/ imaturo
- d) recorrente/ recorrente

7. Leia a frase abaixo. Sobre a palavra em destaque, é correto afirmar que:

"Os alimentos não perecíveis ficam armazenados na DESPENSA."

- a) "despensa" vem do verbo "despensar".
- b) está grafada corretamente.
- c) está grafada de forma incorreta, o correto seria "dispensa".
- d) "dispensa" e "despensa" possuem o mesmo significado.

8. Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas abaixo.

Rabu__ento / En__ofre / Desli__e / A__en__ão

- a) j/ ch/ s/ c/ ss
- b) g/ x/ z/ sc/ s
- c) j/ x/ z/ sc/ ç
- d) g/ ch/ s/ c/ ç

9. Após analisar a imagem abaixo, do conceito da propaganda. Das alternativas disponíveis, indique a que está correta:

HOJE NÃO,
ESTOU COM
DOR DE
CABEÇA.
(Agora, tire a vírgula.)



- a) a vírgula não fez diferença e deu a entender que a aspirina não faz efeito de qualquer jeito.
- b) a propaganda tem efeito negativo, visto que dá a entender que existe alguém com dor de cabeça e retirada da vírgula é irrelevante para o sentido da frase.
- c) ao retirar a vírgula, entende-se que a aspirina fez efeito.
- d) ao manter a vírgula, entende-se que a aspirina não é necessária.

10. O emprego da pontuação e a observância do sinal de crase estão adequados na frase:

- a) Não se tribute as nossas experiências desafortunadas, a responsabilidade maior de um penoso envelhecimento.
- b) Em meio aquelas boas horas da infância, sempre havia alguma suspeita, de que tudo logo acabaria.
- c) Quem diria, que a proporção que o tempo passa, mais retornos imaginários experimentamos à; outras idades?
- d) Corresse o tempo de modo uniforme, como alguns acreditam, não voltariamos às mais antigas sensações.

QUESTÕES DE MATEMÁTICA (05 QUESTÕES)

11. Cristina convidou seus melhores amigos para irem à lanchonete comemorar seu aniversário. A figura abaixo mostra a tabela de preços unitários de cada item. Ela pediu dois refrigerantes, cinco salgados e quatro doces. Cristina se distraiu e derrubou dois salgados no chão, pediu mais um salgado. Depois pagou tudo o que pediu com uma nota de R\$ 50,00, o atendente lhe deu desconto de um salgado por ser seu aniversário. Qual o valor, respectivamente, da conta e do troco?

Refrigerante	R\$ 6,40
Salgado	R\$ 3,50
Doce	R\$ 1,20

- a) R\$ 35,10 e R\$ 14,90
b) R\$ 28,10 e R\$ 21,90
c) R\$ 31,60 e R\$ 18,40
d) R\$ 39,10 e R\$ 10,90
12. Sr. Eduardo está determinado a aumentar sua propriedade e já traçou uma meta para isso. Ele tem hoje um terreno com 240 m² e pretende triplicar sua propriedade nos próximos 10 anos. Após sua meta ser atingida, quer $\frac{1}{6}$ do resultado para doar ao seu único filho. Qual será a área doada ao filho?
- a) 40 m²
b) 100 m²
c) 120 m²
d) 140 m²
13. Assinale a alternativa que apresenta o resultado da equação: $0 = 11X - 4$
- a) $X = \frac{8}{6}$
b) $X = \frac{4}{11}$
c) $X = \frac{0}{6}$
d) $X = \frac{15}{11}$
14. Uma Panela de Pressão, está com desconto de 15% e é vendida por R\$ 68,00. Assim, é possível afirmar que o preço original da Panela de Pressão, ou seja, antes do desconto, era de:

- a) R\$ 115,00.
b) R\$ 80,00.
c) R\$ 105,00.
d) R\$ 98,00

15. A distância da Terra à Lua é de aproximadamente trezentos e oitenta e quatro milhões e quatrocentos mil metros. Qual o número que registra de forma exata essa distância em metros?

- a) 384.400
b) 384.400.000
c) 384040.000
d) 384.000.400

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS (05 QUESTÕES)

16. Estado psicológico particular em que uma pessoa, submetida a um tempo prolongado de intimidação, passa a ter simpatia e até mesmo amor ou amizade perante o seu agressor ou sequestrador.

- a) Síndrome de Estocolmo.
b) Síndrome de Tourette.
c) Síndrome de Burnout.
d) Síndrome de Turner.

17. Se tratando de capitais brasileiras, qual a capital de Alagoas (AL):

- a) Macapá
b) Maceió
c) Marajó
d) Manaus

18. O elemento "césio" é da família dos:

- a) Alcalinos
b) Calcogênios
c) Gases Nobres
d) Halogênios

19. A "Membrana Plasmática" (...)

- a) estabelece a fronteira entre o meio intracelular, o citoplasma, e o ambiente extracelular.
b) também conhecida como DNA ou RNA.
c) está presente em maior concentração na superfície emborrachadas dos automóveis.
d) Pode ser encontrada somente em plantas e alguns animais silvestres.

20. Em qual local ocorreu o maior acidente nuclear da história, atingindo o nível 7, o mais grave da Escala Internacional de Acidentes Nucleares (INES):

- a) Fukushima / Japão Ano 2011
b) Chernobyl / Ucrânia Ano 1986
c) Goiânia / Brasil Ano 1987
d) Three Mile Island / Pensilvânia Ano 1979