

CONHECIMENTOS DA LÍNGUA PORTUGUESA

Texto 01 para as questões de 01 a 07.

CELULAR NA ESCOLA

Permitir ou não o uso desses aparelhos nas dependências do colégio é uma discussão bastante atual. Conheça algumas opiniões:

Quando os primeiros celulares chegaram ao mercado brasileiro, na década de 90, eles eram sonho de consumo para muita gente. Quase vinte anos depois, estão tão popularizados que até crianças vivem a carregar modelos ultramodernos, inclusive na escola, onde esses aparelhos já fazem parte do cotidiano dos alunos. “O celular se justifica pela necessidade de os pais monitorarem seus filhos, mas se chegou a um exagero de uso”, opina Daniel Lobato Brito, diretor administrativo do Colégio Pio XII, em São Paulo.

Adaptado da Revista ensino fundamental, ano 4, nº 46, dez 2007, seção comportamento, p.6.

01. O texto 01 apresenta como tema:

- A) celulares de várias marcas.
- B) celular na escola.
- C) importância do celular para as pessoas.
- D) idosos e o celular.
- E) o celular e seus recursos.

02. Os celulares começaram a circular no mercado do Brasil,

- A) no século XIX.
- B) na década de 80.
- C) há cinco anos.
- D) na década de 90.
- E) há cerca de oito anos.

03. Depois de se instalarem no mercado, vinte anos depois, os celulares

- A) caíram em desuso.
- B) são mais usados pela população idosa.
- C) se tornaram populares, atingindo até mesmo o público infantil.
- D) começaram a ser rejeitados pela sociedade.
- E) foram se modernizando e poucos tiveram acesso a ele.

04. Segundo Daniel Lobato, diretor do Colégio Pio XII, o celular

- A) é um meio de os pais monitorarem os filhos.
- B) deve ser usado sem limites.
- C) não deve ser utilizado por menores.
- D) ultrapassou os limites da modernidade.
- E) deveria ser restrito, apenas, aos adultos.

05. Em qual alternativa, existe um texto que afirma algo que NÃO foi declarado no texto 01?

- A) A permissão ou não de celular nas escolas é discussão bem atual.
- B) Na década de 90, os celulares eram sonho de consumo para muitos.
- C) Atualmente, existe um certo exagero em relação ao uso do celular.
- D) As crianças utilizam celulares menos sofisticados que os adultos.
- E) Os pais se utilizam dos celulares para monitorarem os filhos.

06. Em "...onde esses aparelhos já fazem parte do COTIDIANO dos alunos.", o termo destacado em letra maiúscula significa

- A) acervo.
- B) cenário.
- C) kit.
- D) calendário.
- E) dia a dia.

07. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira. Observe os termos em negrito e as letras destacadas em maiúscula.

- | | | |
|--------------|-----|---|
| 1. Vogal | () | "...o uso desses aparelhos nas dependências do colégio..." |
| 2. Consoante | () | " Quando os primeiros celulares chegaram ao mercado..." |
| | () | "...eles eram sonho de consumo para muita geNte ." |
| | () | "Quase Vinte anos depois..." |
| | () | "...pela necessidade de os paIs monitorarem..." |

Assinale a alternativa que indica a sequência CORRETA.

- A) 2/2/2/2/1
- B) 2/1/2/2/1
- C) 1/2/2/1/2
- D) 2/1/2/1/1
- E) 1/2/2/2/2

08. Em qual alternativa, a palavra destacada em maiúscula está escrita de forma INCORRETA?

- A) Ana tinha um CABELEREIRO que fazia penteados muito belos.
- B) Pedro, sempre que podia, ia a um restaurante cuja especialidade era PEIXADA ao molho de tomate.
- C) Procurava FAXINA, mas sempre ouvia um não.
- D) Mercês limpava a FACHADA do prédio como nenhuma outra faxineira.
- E) Ricardo era EXCEÇÃO naquela escola em termos de obediência.

Texto 02 para as questões de 09 a 14.

TINA ESPERA A PRIMAVERA

Tina morava em um país onde o inverno é longo e há muita neve. Ela se aborrecia com isso, e, a cada manhã, achatava seu nariz contra a vidraça para ver se a neve já havia derretido. Mas a neve, simplesmente, não queria desaparecer.

Quando começará finalmente a primavera? – ela perguntava, descontente, à sua mãe. Quero brincar de novo, no gramado e colher flores. A mãe pensou e então disse:

- Os mensageiros da primavera são os sininhos-de-neve. Que tal você procurar por eles todo dia, no jardim?

Tina achou a ideia ótima. Colocou seu casaco e correu para fora em busca das flores. Infelizmente, não teve sucesso no início. Mas um dia encontrou, realmente, embaixo de um arbusto, os primeiros sininhos-de-neve. Cuidadosamente, colheu uma flor e correu para junto de sua mãe.

Mamãe! – chamou ela alegremente – Os mensageiros da primavera chegaram, o inverno logo acabará.

Sua mãe a abraçou e ficou contente com ela. Certa manhã, a neve desapareceu e deu lugar ao sol, que passou a brilhar. Não importava que a terra ainda estivesse encharcada. Feliz da vida, Tina olhou pela janela e disse:

- Bom dia, primavera!

Adaptado: Camila Pereira de Farias. <https://armazemdetexto.blogspot.com/2019/03/cronica-tina-espera-primavera-camila.html>

09. Em qual alternativa abaixo, existe um texto cuja mensagem NÃO está declarada no texto 02?

- A) Tina não gostava do inverno.
- B) No local onde Tina morava, o inverno era longo.
- C) Tina não apreciava muito a primavera.
- D) Ao desaparecer a neve, o sol chegou e passou a brilhar.
- E) Tina desejava a primavera para colher flores.

10. Em qual alternativa, o termo em parênteses NÃO tem o mesmo significado do termo destacado em maiúscula?

- A) “Ela se ABORRECIA com isso...” (Zangava)
- B) “Mas a neve, simplesmente, não queria DESAPARECER...” (Sumir)
- C) “Quando COMEÇARÁ finalmente a primavera?” (Findará)
- D) “INFELIZMENTE, não teve sucesso no início.” (Lamentavelmente)
- E) “COLOCOU seu casaco e correu para fora em busca das flores...” (Vestiu)

11. Observe o texto abaixo:

Tina morava em um país onde o inverno é longo e há muita neve. Ela se aborrecia com isso, e, a cada manhã, achatava seu nariz contra a vidraça para ver se a neve já havia derretido.

Nele, percebe-se que Tina

- A) admirava muito a neve.
- B) tinha o hábito diário de observar a neve.
- C) torcia para que o inverno durasse mais tempo.
- D) morava em um lugar de clima tropical.
- E) se incomodava muito com o inverno e a neve.

12. Em qual alternativa, a letra destacada em MAIÚSCULA e NEGRITADA classifica como consoante?

- A) “Quando começará finalmente a prim**A**vera?”
- B) “Quero brincar de nov**O** no gramado...”
- C) “Colocou se**U** casaco e correu para fora...”
- D) “Mamãe! – chamou ela alegremen**Te**.”
- E) “...a nev**E** desapareceu e deu lugar ao sol...”

13. Assinale a alternativa que expressa uma mensagem que NÃO foi apontada no texto 02.

- A) Tina ficou tristonha ao saber que o inverno terminaria.
- B) A neve demorava a desaparecer no local onde Tina residia.
- C) Tina gostava da primavera, porque podia brincar no gramado e colher flores.
- D) Tina anunciou alegremente à mãe o fim do inverno.
- E) A mãe também se alegrou com o anúncio do fim do inverno.

14. Em que alternativa o termo destacado em maiúscula NÃO tem o mesmo significado do termo em parênteses?

- A) “Tina MORAVA em um país onde o inverno é longo...” (Residia)
- B) “...e a cada manhã ACHATAVA seu nariz contra a vidraça...” (Arremessava)
- C) “Que tal você PROCURAR por eles todo dia, no jardim?” (Buscar)
- D) “Tina ACHOU a ideia ótima.” (Considerou)
- E) “COLOCOU seu casaco e correu para fora...” (Vestiu)

15. Em apenas uma das alternativas abaixo, a palavra destacada em maiúscula está escrita de forma CORRETA. Assinale-a.

- A) Escrevia na LOUZA, com canetas de cores vivas para despertar interesse nos alunos.
- B) Colocou na TIJELA os ingredientes para o bolo.
- C) Comprou a PRAZO os móveis do escritório.
- D) Não suportava ZUADA na hora das refeições.
- E) Minha vizinha tinha um ar BREGEIRO.

Texto 03 para as questões de 16 a 19.**FEIJOADA**

Nasceu nas senzalas que abrigavam os escravos no Rio de Janeiro, no final do século XIX. Quando os nobres matavam um porco, os restos indesejados – pés, orelhas, rabo e tripas – eram dados aos escravos. Eles misturavam tudo isso com o feijão durante o cozimento e colocavam farinha assada por cima, antes de comer.

Adaptado. DUARTE. Macedo. O guia dos curiosos. Companhia das Letras.

16. De acordo com o texto 03, a feijoada

- A) já existia antes do século XIX.
- B) foi criada pelos nobres.
- C) era preparada apenas com as orelhas e as tripas do porco.
- D) teve origem com os escravos que viviam no Rio de Janeiro.
- E) dos escravos não era acompanhada de farinha.

17. Sobre o termo destacado em maiúscula no texto “Nasceu nas senzalas que ABRIGAVAM os escravos...”, é CORRETO afirmar que este tem o mesmo significado de

- A) Acolhiam.
- B) Rejeitavam.
- C) Insultavam.
- D) Expulsavam.
- E) Repudiavam.

18. Observe o fragmento de texto abaixo:

“Quando os nobres matavam um porco, os restos indesejados – pés, orelhas, rabo e tripas – eram dados aos escravos”.

Nele, percebe-se que

- A) os nobres tinham todo o respeito pelos escravos.
- B) os escravos eram bem tratados pela nobreza.
- C) havia um desprezo dos nobres em relação aos escravos.
- D) nobres e escravos viviam em regime de igualdade de partilhas.
- E) os escravos eram muito gratos aos nobres.

19. Em qual alternativa abaixo, a letra destacada em MAIÚSCULA e NEGRITADA é classificada como consoante?

- A) “Nasceu nas senzalas que abrigavam **Os** escravos...”
- B) “Quando os nobres matavam **Um** porco...”
- C) “...os restos indesejados – pés, **orEl**has, rabo e tripas – eram dados aos escravos.”
- D) “Eles misturavam tudo isso ao fe**I**ção...”
- E) “...e colocavam farinha assada por cima, antes de **coMer**.”

20. Em “Quando os nobres matavam um porco, os restos INDESEJADOS...”, o termo destacado em maiúscula significa

- A) Preferidos.
- B) Desprezados.
- C) Disputados.
- D) Prediletos.
- E) Cobiçados.

CONHECIMENTOS DE MATEMÁTICA

21. Em uma cidade com 3 (três) zonas eleitorais, um determinado vereador obteve na primeira zona, 289 votos; na segunda, 378 e na terceira 586.

Esse vereador obteve o total de votos igual a

- A) 1.253
- B) 1.243
- C) 1.233
- D) 1.153
- E) 1.143

22. Pedro comprou uma mesa por R\$379,99, pagou no caixa com 4 (quatro) notas de R\$100,00.

O troco que Pedro recebeu foi de

- A) R\$131,11
- B) R\$121,01
- C) R\$31,11
- D) R\$21,11
- E) R\$20,01

23. Maria foi ao mercado e comprou 3,0 kg de tomates, por R\$7,00 o quilograma e 4,0 kg de batatas, por R\$8,00 o quilograma.

O valor total que Maria pagou no mercado foi de

- A) R\$46,00
- B) R\$45,00
- C) R\$53,00
- D) R\$56,00
- E) R\$60,00

24. Senhor Mário tem 8 (oito) filhos, sendo 5 (cinco) filhos homens e 3 (três) mulheres. Ele dividiu R\$2.300,00 entre os filhos, sendo R\$1.250,00 para os homens e R\$1.050,00 para as mulheres.

Os homens e as mulheres decidiram dividir seus montantes respectivos em partes iguais; logo, cada mulher e cada homem receberam respectivamente

- A) R\$287,50 e R\$287,50
- B) R\$350,00 e R\$250,00
- C) R\$250,00 e R\$350,00
- D) R\$400,00 e R\$220,00
- E) R\$220,00 e R\$400,00

25. Um servidor da prefeitura resolveu investir parte do seu décimo terceiro salário, R\$900,00 em tesouro direto, com uma taxa de juros simples de 10% a.a. para ser retirado após 3 anos.

O montante no final do período será de

- A) R\$270,00
- B) R\$300,00
- C) R\$930,00
- D) R\$1.170,00
- E) R\$1.370,00

26. Amaro emprestou R\$200,00 para João com taxa de juros simples de 2% a.m. durante 3 meses. O montante final que João pagará a Amaro será de

- A) R\$12,00
 - B) R\$24,00
 - C) R\$212,00
 - D) R\$1.200,00
 - E) R\$1.400,00
-

27. A razão entre 7,0 cm e 0,7 m, é igual a

- A) $\frac{1}{1000}$
 - B) $\frac{1}{100}$
 - C) $\frac{1}{10}$
 - D) 1
 - E) 10
-

28. Considerando dois quadrados, o menor de lado 6,0 cm e o maior de lado 9,0 cm, a razão entre a medida de um lado do quadrado menor e a medida de um lado do quadrado maior é igual a

- A) $\frac{1}{2}$
 - B) $\frac{1}{3}$
 - C) $\frac{1}{4}$
 - D) $\frac{2}{3}$
 - E) $\frac{2}{5}$
-

29. Assinale a alternativa na qual os números na ordem descrita formam uma proporção.

- A) 4, 6, 10 e 15
 - B) 2, 8, 20 e 5
 - C) 6, 14, 9 e 27
 - D) 1, 5, 2 e 8
 - E) 2, 5, 8 e 16
-

30. Para que os números 20, x, 4 e 8 formem nessa ordem uma proporção, o valor de x deve ser igual a

- A) 5
 - B) 10
 - C) 20
 - D) 30
 - E) 40
-

31. O decímetro é uma unidade de medida de

- A) Temperatura
 - B) Comprimento
 - C) Massa
 - D) Capacidade
 - E) Ruído
-

32. Assinale a alternativa CORRETA de como se lê 15,65 m.

- A) Quinze metros e sessenta e cinco milímetros
 - B) Quinze metros e sessenta e cinco centímetros
 - C) Quinze metros e sessenta e cinco decímetros
 - D) Quinze metros e sessenta e cinco decâmetros
 - E) Quinze metros e sessenta e cinco hectômetros
-

33. Um vergalhão de ferro com 6,5 m de comprimento foi cortado em 13 pedaços iguais, de comprimento igual a

- A) 0,5 mm
 - B) 0,5 cm
 - C) 5,0 cm
 - D) 5,0 mm
 - E) 50,0 cm
-

34. João mediu o comprimento da sala da casa dele. Obteve 10 passos e 4 pés. Cada passo dele mede 80,0 cm, e o pé, 20,0 cm.

O comprimento, em metros, dessa sala é igual a

- A) 8,80
 - B) 16,00
 - C) 17,60
 - D) 88,00
 - E) 160,00
-

35. Uma distância de 7.500,00 m, transformando para quilômetros, é igual a

- A) 7,5 km
 - B) 75,0 km
 - C) 750,0 km
 - D) 7.500,00 km
 - E) 75.000,00 km
-

36. Um reservatório de água, medindo 1,0 m x 1,0 m e 1,2 m de profundidade, tem uma capacidade igual a

- A) 1,2 litros
 - B) 12,0 litros
 - C) 120,0 litros
 - D) 1.200,0 litros
 - E) 12.000,0 litros
-

37. A unidade fundamental de massa é o

- A) Quilograma
 - B) Hectograma
 - C) Decagrama
 - D) Grama
 - E) Decigrama
-

38. Assinale a alternativa CORRETA de como se lê 5,5 kg.

- A) Cinco quilogramas e cinco centigramas
 - B) Cinco quilogramas e cinco decigramas
 - C) Cinco quilogramas e cinco decagramas
 - D) Cinco quilogramas e cinco hectogramas
 - E) Cinco quilogramas e cinco miligramas
-

39. Se um quilograma de peixe custa R\$64,00, por 750,0 g pagarei

- A) R\$35,00
 - B) R\$40,00
 - C) R\$48,00
 - D) R\$54,00
 - E) R\$60,00
-

40. Meio quilograma equivale a

- A) 5 g
 - B) 50 g
 - C) 500 g
 - D) 5.000 g
 - E) 50.000 g
-

CADERNO 03
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS