

1ª Parte – Português

Trabalho infantil é toda forma de trabalho exercida por crianças e adolescentes, abaixo da idade mínima legal permitida, conforme a legislação de cada país. Trabalho infantil ainda é realidade para milhões de brasileiros – mesmo com todas as leis impedindo, a exploração da mão-de-obra infantil é uma prática comum em nosso País.

01. Sobre o texto é correto afirmar que:

- a) O trabalho infantil ainda existe no Brasil, apesar das leis.
- b) O trabalho infantil ainda existe no Brasil, por causa das leis.
- c) O trabalho infantil no Brasil existe sem nenhuma lei.
- d) O trabalho infantil no Brasil deixou de ser uma realidade.
- e) O trabalho infantil no Brasil é permitido por lei.

02. “Trabalho infantil é toda forma de trabalho exercida por crianças e adolescentes, abaixo da idade mínima legal permitida, conforme a legislação de cada país.”

Pela expressão do texto que foi sublinhada podemos compreender que:

- a) Crianças e adolescentes podem trabalhar abaixo da idade mínima.
- b) No Brasil existe uma idade para se começar a trabalhar.
- c) O jovem deve decidir qual a idade mais legal para ele começar a trabalhar.
- d) A idade não pode impedir ninguém de trabalhar.
- e) Se o jovem estiver abaixo da idade ele poderá começar a trabalhar.

03. São acentuadas pela mesma regra que a palavra ‘prática’:

- a) Lâmpada e saúde.
- b) Área e básica.
- c) Útil e experiência.
- d) Ônibus e mágica.
- e) Antártica e órfão.

04. Qual das palavras abaixo está separada corretamente:

- a) Tra-bal-ho
- b) A-do-les-cen-tes
- c) A-ba-i-xo
- d) Bra-si-le-iros
- e) In-fa-ntil

Criança

Cabecinha boa de menino triste,
de menino triste que sofre sozinho,
que sozinho sofre, - e resiste.
Cabecinha boa de menino ausente,
que de sofrer tanto, se fez pensativo,
e não sabe mais o que sente...
Cabecinha boa de menino mudo,
que não teve nada, que não pediu nada,
pelo medo de perder tudo.
Cabecinha boa de menino santo,
que do alto se inclina sobre a água do mundo
para mirar seu desencanto
Para ver passar numa onda lenta e fria
a estrela perdida da felicidade
que soube que não possuiria.

(Cecília Meireles)

05. No verso: ‘Cabecinha boa de menino triste’, as palavras sublinhadas:

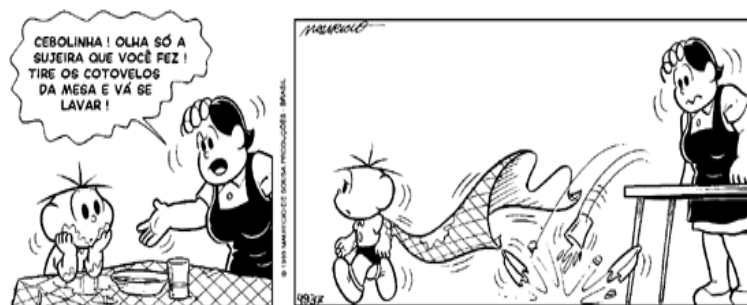
- a) Modificam o sentido de ‘cabecinha’ e ‘menino’.
- b) Indicam o tempo de ‘cabecinha’ e ‘menino’.
- c) Dão características a ‘cabecinha’ e ‘menino’.
- d) Dão nome a ‘cabecinha’ e ‘menino’.
- e) Substituem ‘cabecinha’ e ‘menino’.

06. Assinale a única alternativa que NÃO contém uma característica do menino do poema:

- a) Triste
- b) Solitário
- c) Pobre
- d) Angustiado
- e) Esperançoso

07. Em qual das alternativas abaixo a vírgula deveria ter sido empregada?

- a) Para uma pessoa ser cidadã ela deve ter a garantia de uma série de direitos e cumprir seus deveres.
- b) O que garante os nossos direitos são as leis
- c) A Constituição de 1988 garantiu a criação de uma lei para cuidar especialmente dos direitos das crianças e dos adolescentes.
- d) Essa lei foi feita e é chamada de Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA).
- e) O Estatuto é uma segurança para que todas as crianças e os adolescentes possam crescer de forma livre saudável e com respeito.



Copyright ©1999 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

4937

08. A única imagem que NÃO pode ser vista no texto é:

- a) Uma mesa com comida.
- b) Alguma sujeira.
- c) A criança se lavando.
- d) Uma mulher.
- e) Uma mesa vazia.

09. Qual das palavras abaixo pode ser interpretada como uma ordem?

- a) "Cebolinha!"
- b) 'só'
- c) 'que você fez!'
- d) 'Vá'
- e) 'se lavar!'

10. A tirinha é engraçada porque:

- a) A mãe teve que se preocupar com uma sujeira bem maior no final.
- b) No final Cebolinha obedeceu, mas fez uma traquinagem.
- c) Cebolinha foi sujo pra mesa de propósito, pois sabia que a mãe se irritaria.
- d) A mãe mandando Cebolinha se lavar mesmo sabendo que ele não iria.
- e) A mesa tinha pouca comida e mesmo assim Cebolinha estava sujo.

2ª Parte – Matemática

11. Na construção do conjunto dos números naturais, os números são obtidos a partir da soma de um número anterior mais 1, em ordem crescente. É correto afirmar que o único número que não é construído de acordo com essa regra é (Dado: Naturais = {1, 2, 3, ...})

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4
- e) 5

12. Sejam a e b dois números naturais. Qual das operações abaixo não podemos fazer sempre no conjunto dos números naturais?

- a) Adição.
- b) Multiplicação.
- c) Subtração.
- d) Potenciação.
- e) Adição de números primos.

13. Quantos são os divisores de 480?

- a) 20
- b) 21
- c) 22
- d) 23
- e) 24

14. Qual dos números abaixo é divisível por 6?

- a) 9332643
- b) 9333264
- c) 9326433
- d) 6433239
- e) 4269333

15. Quando dividimos um pizza em 8 pedaços iguais, dizemos que cada pedaço pode ser representado pela fração de $1/8$. Se uma pessoa dividir um desses pedaços em duas partes iguais a fração que representa esses novos pedaços, em relação à pizza original, é

- a) $1/2$
- b) $1/4$
- c) $1/8$
- d) $1/16$
- e) $1/32$

16. Uma chapa de aço inoxidável de espessura de $3/8$ " será "deitada" e soldada em uma outra chapa, do mesmo material, de espessura $1/8$ ". É correto afirmar que o novo bloco de chapa terá espessura igual a:

- a) $3/8$ "
- b) $1/8$ "
- c) $4/16$ "
- d) $7/8$ "
- e) $1/2$ "

17. Uma TV que custa R\$ 1.399,00 pode ser dividida em 12 vezes de R\$ 140,00. Se uma pessoa resolver comprar essa TV em parcelas, qual a porcentagem de aumento que ela pagará, no fim do financiamento, em relação ao preço à vista?

- a) 18%
- b) 19%
- c) 20%
- d) 21%
- e) 22%

18. Se uma gota de água possui volume aproximado de 1 cm^3 , quantas gotas devem existir em 1 litro de água?

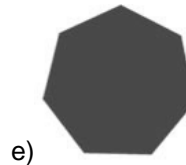
- a) 10
- b) 100
- c) 1000
- d) 10000
- e) 100000

19. Um terreno retangular de 20 m de largura por 50 m de comprimento será cercado por um muro. Quantos metros de muro serão necessários para atingir o fim desejado?

- a) 140
- b) 150
- c) 130
- d) 160
- e) 120

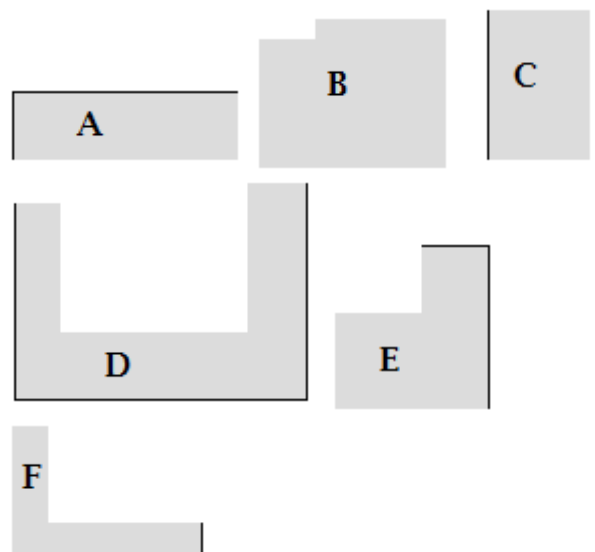
20. Se no mês de março de 2011 o feijão recebeu um aumento de 20% e no mesmo mês de 2012 o aumento foi de 30%, podemos dizer que os dois aumentos juntos equivalem a um só aumento de:

- a) 50%
- b) 52%
- c) 54%
- d) 56%
- e) 58%



22.

Utilizando-se as peças abaixo para se montar um retângulo igual ao de cima, deve-se seguir qual ordem de peças, seguindo-se uma sequência de cima para baixo?



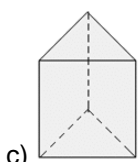
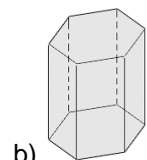
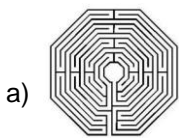
- a) A, E, C, F, B, D
- b) E, B, C, D, A, F
- c) D, B, F, C, E, A
- d) D, B, A, F, C, E
- e) F, A, E, D, C, R

23. São notícias verdadeiras do ano de 2012, EXCETO:

- a) Cobra se confunde e engole o próprio rabo na Inglaterra.
- b) Nova espécie de aranha é batizada de David Bowie.

3ª Parte – Conhecimentos Gerais

21. Indique o desenho de forma de um heptágono:



- c) Elefante que abre potes é atração de zoológico suíço.
- d) Cadela passa por operação depois de engolir flecha de 27 cm.
- e) Indianos engolem peixe vivo contra asma.

24. Uma cruz de Santo André é o símbolo de um produto químico do tipo:

- a) Corrosivo.
- b) Explosivo.
- c) Nocivo.
- d) Comburente.
- e) Não indica nenhum produto químico.

25. São cuidados principais que devem ser tomados com um produto altamente explosivo como, por exemplo, a nitroglicerina, EXCETO:

- a) Evitar batida.
- b) Evitar fricção.
- c) Evitar contato com faísca.
- d) Evitar calor.
- e) Evitar contato com materias ignitivos (ar, água).

26. São equipamentos de proteção individual, EXCETO:

- a) Máscara de solda.
- b) Extintor de incêndio.
- c) Capacete.
- d) Protetor auriculares.
- e) Óculos contra impacto.



27. Este símbolo indica:

- a) Perigos variados.
- b) Perigo de eletrocussão.
- c) Perigo substâncias corrosivas.
- d) Perigo de zonas quentes.
- e) Perigo de intoxicação.

28. Para a limpeza de uma sala na Prefeitura de Santa Rita/PB, irá se utilizar um aspirador de pó, verificou-se que sua voltagem é de 110Volts, o que fazer?

- a) O aspirador pode ser utilizado sem nenhum problema, pois na Paraíba possui um sistema que converte a voltagem para a adequação do aparelho.
- b) Só poderá ser utilizado caso o aparelho já possua um conversor ou utilize um conversor que faça a conversão da voltagem.
- c) Pode ser utilizado o aparelho sem nenhum problema, pois esta é a voltagem do Estado da Paraíba.

- d) O aparelho poderá ser utilizado de qualquer maneira.
- e) Não há alternativa correta.

29. Observe os números abaixo:

36, 278, 1849, 0, 12, 27, 300, 20, 420.

A ordem decrescente é:

- a) 1849, 420, 300, 278, 36, 27, 20, 12, 0
- b) 0, 12, 20, 27, 36, 278, 300, 420, 1849
- c) 0, 12, 20, 36, 278, 300, 420
- d) 27 e 1849
- e) 36, 12, 27, 20

30. É um exemplo de frase com número ordinal:

- a) Joaquim conheceu o Papa João Paulo II.
- b) Éramos 16 pessoas no grupo de teatro.
- c) Eu subi até o octogésimo nono andar do prédio.
- d) Dezesete pessoas passaram no concurso para médico.
- e) Restaram um dezenove avos da pizza.

31. São materiais que devem ser guardados no mesmo local, EXCETO:

- a) Hipoclorito de sódio
- b) Detergente neutro
- c) Desinfetante
- d) Sabão em pó
- e) Ácido sulfúrico

32. Observe as proposições abaixo e indique V para as verdadeiras e F para as falsas:

- () Não deixar objetos jogados no chão ou em áreas de circulação;
- () Os materiais devem ser armazenados em ordem e fora de corredores de tráfego;
- () Cabos elétricos e mangueiras devem ser mantidos fora dos corredores e passagens;
- () Refugos e rejeitos das atividades de trabalho devem ser removidos sempre no final do dia de trabalho;
- () Utilizar sempre tambores apropriados para depositar os resíduos gerados. Mantendo os mesmos fechados para evitar acúmulos de água e proliferação de insetos e ratos.

A sequência correta é:

- a) F, V, V, V, V
- b) V, V, V, V, V
- c) V, F, V, F, F
- d) V, V, V, F, V
- e) V, V, F, V, V

33. Resultante das atividades de serviços de saúde, como agulhas, seringas, gases, remédios com prazos de validade vencidos e outros; Este é a descrição de um resíduo:

- a) Hospitalar
- b) Domiciliar
- c) Público
- d) Especial
- e) Comercial

34. No atendimento ao cliente, deve-se seguir os seguintes princípios, EXCETO:

- a) Dirigir o olhar e sorrir.
- b) Cumprimentá-lo imediatamente.
- c) Não use expressões indesejáveis ou gírias.
- d) Seja discreto ao falar, andar e sentar.
- e) Tratar o cliente com familiaridade, usando expressões como querida ou meu bem.

35. São consequências do aquecimento global, EXCETO:

- a) Diminuição do nível dos oceanos: com o aumento da temperatura no mundo, está em curso o derretimento das calotas polares.
- b) Crescimento e surgimento de desertos: o aumento da temperatura provoca a morte de várias espécies animais e vegetais, desequilibrando vários ecossistemas.
- c) Tendência ao aumento cada vez mais das regiões desérticas do planeta Terra.
- d) Aumento de furacões, tufões e ciclones: o aumento da temperatura faz com que ocorra maior evaporação das águas dos oceanos, potencializando estes tipos de catástrofes climáticas.
- e) Ondas de calor: regiões de temperaturas amenas tem sofrido com as ondas de calor.

36. Os seguintes fatos referem-se aos direitos dos cidadãos brasileiros, EXCETO:

- a) A presença de uma entidade religiosa em um internato.
- b) A ter sua vida privada inviolada.
- c) A criação de cooperativa sem a intervenção do Estado em seu funcionamento.
- d) Manifestar seu pensamento de forma anônima.
- e) O direito das presidiárias de ficarem com seus filhos durante o período de amamentação.

37. Relacione a primeira com a segunda de acordo com suas características:

- 1. Café
- 2. Sabão de coco
- 3. Lentes de contato
- 4. Bicicleta
- 5. Agosto
- 6. Salvador

- () Locomoção
- () Pelourinho
- () Líquido
- () Visão
- () Higiene
- () País

A sequência correta é:

- a) 4, 6, 1, 3, 2, 5
- b) 1, 2, 3, 4, 5, 6
- c) 6, 5, 4, 3, 2, 1
- d) 5, 2, 3, 4, 1, 6
- e) 5, 6, 2, 3, 1, 4

38. Luís comprou um notebook em uma loja, pois a mesma oferecia como vantagem uma compra em 12 prestações e sem entrada. No mês de maio ele já está na sexta prestação, desta forma, Luís, que aproveitou todas as vantagens da loja, realizou a compra em que mês?

- a) Janeiro do mesmo ano.
- b) Setembro do ano anterior.
- c) Outubro do ano anterior.
- d) Novembro do ano anterior.
- e) Março do ano anterior.

39. Ao mandar uma mensagem por fax, carta ou e-mail a uma colega de trabalho que possui o mesmo emprego que o remetente a mesma deve ser finalizada de que forma?

- a) Atenciosamente
- b) Grata ou grato
- c) Obrigada (o)
- d) Tchau
- e) Respeitosamente

40. Maria fez a prova do concurso no quinto dia após a segunda-feira e durou das 14:00 horas até às 15 horas e 15 minutos. Em que dia foi feita a prova e quanto tempo durou?

- a) Sábado e durou 75 minutos.
- b) Domingo e durou 1 hora e 15 minutos.
- c) Sexta-feira e durou 65 minutos
- d) Domingo e durou 65 minutos
- e) Sábado e durou 85 minutos.