

Porteiro para o Hospital**PORTUGUÊS**

Leia o texto abaixo para responder as questões a seguir:

Há o momento de chegada
E o instante de partida
Quanta vida já vivi
Quanto resta a ser vivida?

São dois espelhos quebrados
Duas vezes sete de má sorte
Já vivi quatorze anos
Quanto resta para a morte?

É fácil vê-la chegar
Em cada momento que passe
Pois se começa a morrer
No momento em que se nasce

Estou caminhando pra morte
Não decidi meu nascer
Da morte não sei o dia
Mas posso saber!

Pedro Bandeira

Questão 01

Assinale a opção que apresenta palavras antônimas:

- (A) chegar / passe
- (B) sorte / morte
- (C) chegada / partida
- (D) momento / instante

Questão 02

Assinale a palavra que é sinônimo de *começar*:

- (A) decidir
- (B) chegar
- (C) iniciar
- (D) nascer

Questão 03

No verso “ Há o momento de chegada”, o verbo *haver* no tempo futuro será:

- (A) Houve
- (B) Houvera
- (C) Houveram
- (D) Haverá

Questão 04

Assinale a opção em que o verbo está no gerúndio:

- (A) achado
- (B) caminhando
- (C) morrer
- (D) chegar

Questão 05

Nas palavras infeliz, cozinheiro, milharal e amanhecer, temos respectivamente:

- (A) prefixo, sufixo, prefixo, prefixo + sufixo
- (B) prefixo, sufixo, sufixo, prefixo + sufixo
- (C) sufixo, prefixo, prefixo, sufixo
- (D) prefixo + sufixo, prefixo, sufixo, sufixo

Questão 06

Observe o início desta letra de música:

*Começar de novo
E contar comigo
Vai valer a pena
Ter amanhecido*

Ivan Lins

O prefixo correto para a palavra *começar* é:

- (A) des
- (B) re
- (C) in
- (D) dis

Questão 07

Assinale a opção em que a palavra está incorretamente grafada:

- (A) conciencia
- (B) xadrez
- (C) mexer
- (D) ensanguentado

Questão 08

Indique o item em que todas as palavras devem ser preenchidas com x:

- (A) pran__a / en__er / __adrez.
- (B) bai...o / pi__ar / ...u...u
- (C)utar / pei...e / mo__ila.
- (D) me__erica / en__ame / bru__a

Questão 09

Identifique a alternativa cujas palavras preenchem corretamente os espaços em branco:

- A do concurso gera uma grande no candidato e o deixa
- (A) expectativa, tensão, paralizado
 - (B) expectativa, tensão, paralisado
 - (C) expectativa, tensão, paralizado
 - (D) expectativa, tenção, paralisado

Questão 10

Devem ser acentuadas todas as palavras da opção:

- (A) taxi - juri - gas
- (B) ritmo - amor - lapis
- (C) chines - ruim - jovem
- (D) juriti - gratis - traz

Questão 11

Aponte a palavra **incorreta** quanto à acentuação:

- (A) môça
- (B) vezes
- (C) mês
- (D) cipó

CIMENTO ARMADO

Paulo Bonfim

Batem estacas no terreno morto.
No terreno morto surge vida nova.
As goiabeiras do velho parque
E os roseirais, abandonados,
Serão cortados
E derrubados.
Um prédio novo de dez andares,
Frio e cinzento,
Terá seu corpo de cimento armado
Enraizado no velho parque
De goiabeiras
De roseirais.

Batem estacas no terreno morto.
Século vinte...
Vida de aço...
Cimento armado!
Batem estacas
No prédio novo de dez andares,
Terraços tristes
Pássaros presos,
Rosas suspensas
Flores da vida,
Rosas de dor

Questão 12

Assinale a opção correta.

O assunto abordado no texto é:

- (A) A devastação e destruição da natureza causada pelo homem.
- (B) A preservação dos recursos naturais.
- (C) A construção de um prédio.
- (D) Nenhuma das alternativas anteriores.

Tiririca volta atrás e afirma que "votou pelo povo"

17/02/2011 12h45-JORNAL OTEMPO

O deputado Francisco Everardo Oliveira (PR-SP), o Tiririca, voltou atrás após sua assessoria declarar que ele teria se equivocado durante a votação do salário mínimo, nessa quarta-feira (16) e afirmou concordar com o salário de R\$ 600, defendido pela oposição.

Anteriormente ele teria informado que seguiria o partido, que faz parte da base do governo.

De acordo com o site G1, Tiririca declarou que teria votado com o povo, que foi quem o elegeu. Ao ser questionado sobre as declarações de seu partido, de que ele teria votado errado, o deputado disse que a preocupação do partido é natural devido ao fato de que ele foi o mais votado em São Paulo.

As propostas dos valores de R\$ 600 e R\$ 560 foram rejeitadas pelos deputados. Essa havia sido a orientação do PR à sua bancada. Os deputados Francisco Floriano (RJ) e Zoinho (RJ), também votaram a favor do mínimo de R\$ 600.

Questão 13

Segundo o texto, o deputado "votou pelo povo". Isso significa que ele:

- (A) não reconhece o povo
- (B) votou errado
- (C) reconhece os votos recebidos
- (D) defende a oposição

Questão 14

A divisão silábica só está correta em:

- (A) con-te-ú-do
- (B) bis-a-vô
- (C) na-sça
- (D) va-i-da-de

Questão 15

Dadas as palavras:

- 1- des-a-ten-to
- 2- trans-tor-no
- 3- bis-a -vô

Constatamos que a separação silábica está correta:

- (A) apenas na nº 1
- (B) apenas na nº 2
- (C) apenas na nº 3
- (D) em todas as palavras

Questão 16

O plural dos substantivos couve-flor, pão-de-ló e amor-perfeito é:

- (A) couve-flores, pães-de-ló, amores-perfeitos
- (B) couves-flor, pão-de-lós, amores-perfeitos
- (C) couves-flores, pão-de-lós, amor-perfeitos
- (D) couves-flores, pães-de-ló, amores-perfeitos

Questão 17

Observe o plural das palavras abaixo e marque a opção correta:

Anão - anãos
órfão - órfãos
gás - gases
anzol - anzóis

- (A) todos estão corretos
(B) todos estão incorretos
(C) os dois últimos estão corretos
(D) o 1º e o último estão corretos

Questão 18

O plural de terno azul-claro e terno verde-mar é:

- (A) ternos azuis-claros; ternos verdes-mares
(B) ternos azuis-claros; ternos verde-mares
(C) ternos azul-claro; ternos verde-mar
(D) ternos azul-claros; ternos verde-mar

Questão 19

Assinale a alternativa em que a palavra destacada **não** tem valor de adjetivo.

- (A) A malha **azul** estava molhada.
(B) O sol desbotou o **verde** da bandeira.
(C) Tinha os cabelos **avermelhados**.
(D) As nuvens tornavam-se **cinzentas**.

Questão 20

No trecho:

MULHERES: vocês já se apaixonaram por homens mais velhos?

- Sim, meu atual namorado é 10 anos mais **velho** do que eu, e meu ex era 20 anos mais **velho** do que eu.

<http://answers.yahoo.com/question> – acesso em 17/02/2011

O grau dos adjetivos em destaque é:

- (A) comparativo de igualdade
(B) comparativo de inferioridade
(C) comparativo de superioridade
(D) superlativo

MATEMÁTICA**Questão 21**

Num supermercado foi feito um levantamento sobre a preferência do consumidor entre dois tipos de produtos, A e B. O resultado da pesquisa é o seguinte:

PRODUTO	A	B	A e B	NENHUM DOS DOIS
Número de Consumidores	1000	650	300	500

O número de pessoas que participaram da pesquisa foi:

- (A) 2450
(B) 1950
(C) 1650
(D) 1850

Questão 22

Foi feita uma pesquisa com todos os alunos da 3ª série sobre a preferência deles entre dois jornais. E o resultado é este:

- 120 lêem o jornal A
- 80 lêem o jornal B
- 40 lêem os dois jornais
- 30 não lêem nenhum dos dois

Assim, podemos afirmar que o número de alunos dessa sala é:

- (A) 270
(B) 240
(C) 230
(D) 200

Questão 23

Na fila do supermercado havia sete pessoas na minha frente. Qual posição eu ocupava?

- (A) sexta
(B) sétima
(C) oitava
(D) nona

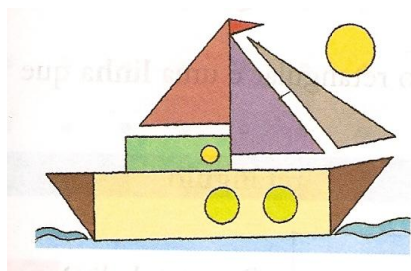
Questão 24

Maria já havia colhido três dúzias de pêra quando teve que jogar fora as três peras seguintes, que estavam estragadas. A primeira pêra que ela jogou fora era a:

- (A) quarta
(B) trigésima sétima
(C) trigésima oitava
(D) vigésima oitava

Questão 25

O desenho do barco representado abaixo, foi formado utilizando figuras planas. Dentre elas podemos observar que são polígonos:

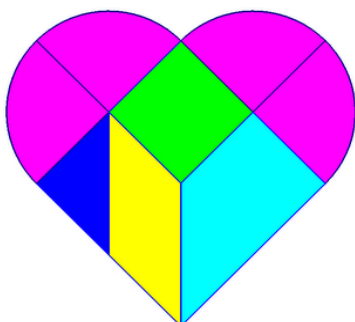


- (A) Retângulo, o triângulo, o círculo
- (B) Retângulo e o triângulo
- (C) Triângulo e o círculo
- (D) Retângulo e o círculo

Questão 26

O Tangran coração partido é um quebra cabeça composto por peças com diferentes formas de figuras planas.

Dentre essas figuras, existe uma que não é polígono. Ela é o:



- (A) semicírculo
- (B) trapézio
- (C) paralelogramo
- (D) triângulo

Questão 27

As três parcelas de uma adição são:

- o triplo de 1 300
- 10 dúzias e meia
- 4 milhares, 2 centenas e 9 dezenas

- (A) 7.316
- (B) 8.316
- (C) 7.216
- (D) 4.445

Questão 28

Em um trem havia 360 pessoas. Em uma parada desceram 46 pessoas e subiram 15. Na parada seguinte desceram 52 pessoas e subiram 20. O número de pessoas que seguiram no trem, após esta última parada, é:

- (A) 262
- (B) 297
- (C) 307
- (D) 397

Questão 29

Considere um trem composto por 8 vagões. Se cada vagão carrega 18 carros e 25 motos, então o número de veículos que o trem está transportando é:

- (A) 43
- (B) 144
- (C) 200
- (D) 344

Questão 30

Uma academia oferece quatro tipos de modalidades de ginástica. O número de alunos por modalidade é mostrado no quadro abaixo:

MODALIDADES	NÚMERO DE TURMAS	NÚMERO DE ALUNOS
1ª	4	25
2ª	5	40
3ª	7	30
4ª	10	50

O número de alunos que frequentam essa academia é:

- (A) 1.100
- (B) 1.010
- (C) 171
- (D) 145

Questão 31

Faça a operação abaixo. O resultado expresso em um numeral romano é:

$400 \times 4 = ?$

- (A) MLX
- (B) MLC
- (C) MDX
- (D) MDC

Questão 32

O ano indicado na figura é:



- (A) 2.139
- (B) 1.939
- (C) 2.941
- (D) 1.131

Questão 33

Um cliente de uma loja comprou uma televisão por R\$ 1 800,00. Deu 50% de entrada e o restante dividiu em nove prestações iguais. O valor, em reais, de cada prestação é:

- (A) 90,00
- (B) 100,00
- (C) 180,00
- (D) 200,00

Questão 34

Um pai de família tem todo mês várias despesas com sua família, tipo: alimentação, vestuário, escola, transporte, etc. Sua renda mensal é R\$ 4 000,00 e deste total ele gasta:

- 35% com alimentação
- 20% com transporte
- o restante com outras despesas

A importância gasta com outras despesas em reais é:

- (A) 800,00
- (B) 1.400,00
- (C) 1.800,00
- (D) 2.200,00

Questão 35

Uma criança bebeu, num certo dia, $\frac{3}{5}$ de um litro de leite de manhã e $\frac{1}{5}$ à noite. A fração do litro de leite que essa criança já tomou, é:

- (A) $\frac{4}{5}$
- (B) $\frac{3}{25}$
- (C) $\frac{2}{5}$
- (D) $\frac{4}{10}$

Questão 36

Se você leu $\frac{2}{3}$ de um livro de manhã e $\frac{1}{4}$ à tarde, então a parcela que falta para você terminar de ler, é:

- (A) $\frac{1}{4}$
- (B) $\frac{1}{2}$
- (C) $\frac{1}{12}$
- (D) $\frac{2}{3}$

Questão 37

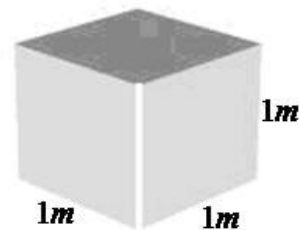
Cada um dos três cestos representados tem capacidade para armazenar 120 litros de um certo tipo de grão. A capacidade total desses três cestos, em litros, é:



- (A) 360
- (B) 300
- (C) 240
- (D) 40

Questão 38

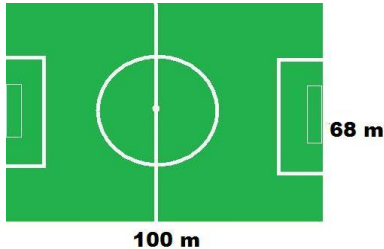
O volume desta caixa cúbica, em metros cúbicos, é:



- (A) 6
- (B) 4
- (C) 3
- (D) 1

Questão 39

Um campo de futebol cujas medidas estão representadas na figura, vai ser gramado em toda sua extensão. A área do terreno que será gramada, em metros quadrados, é:



- (A) 6 000
- (B) 6 710
- (C) 6 800
- (D) 6 980

Questão 40

Uma artesã fez uma toalha de mesa de 2,00m por 0,80m utilizando guardanapos de tecido quadrados de 40cm de lado. O número de guardanapos utilizados foi:

- (A) 10
- (B) 5
- (C) 12
- (D) 20

CONHECIMENTOS GERAIS**Questão 41**

“Após quatro meses de uma campanha em que temas morais e religiosos ofuscaram propostas concretas sobre temas importantes à nação, Dilma Rousseff foi eleita a primeira presidente da história brasileira. A candidata petista derrotou o tucano José Serra em um segundo turno em que a abstenção superou os 20 milhões de eleitores.”

www.eleicoesuel.com.br

As eleições para presidente no final do ano passado elegeram para vice presidente:

- (A) Marco Maciel
- (B) Fernando Collor
- (C) Michel Temer
- (D) José Sarney

Questão 42

O nome do governador de Minas Gerais é:

- (A) Antonio Augusto Anastasia
- (B) José Antonio Anastasia
- (C) Pedro Antonio Teixeira
- (D) Anastásia Augusto Andrade

Questão 43

Com o aumento da violência urbana há atualmente muitas discussões a respeito da impunidade e pela defesa de um sistema mais punitivo: “se houver punição garantida os níveis de violência certamente baixarão.” Em muitos países as pessoas ficam legalmente responsáveis por seus atos a partir de 14 e até 12 anos. No Brasil é diferente. A idade estipulada pelas leis brasileiras para responsabilizar o indivíduo pelos seus atos é:

- (A) 16 anos
- (B) 18 anos
- (C) 21 anos
- (D) 20 anos

Questão 44

O cantor e ator aproveitou a fama e lançou sua biografia em 2010. No entanto a venda encalhou. Só 10.000 dos 30.000 exemplares lançados foram vendidos. O texto da revista Veja faz referencia a:

- (A) Daniel Boaventura
- (B) Fabio Junior
- (C) Mauricio Mattar
- (D) Filipe Kartalian (Fiuk)

Questão 45

Roberto Carlos protagonizou, no final do ano de 2010, um dos shows mais concorridos na Praia de Copacabana, no Rio de Janeiro. Roberto Carlos é um histórico integrante de um movimento que aconteceu nos anos 60, no Brasil. Seus integrantes, como Erasmo Carlos e Vanderléia continuam dando ibope na mídia.

O movimento histórico é:

- (A) Tropicalismo
- (B) Musica romântica
- (C) Jovem Guarda
- (D) Bossa Nova

Questão 46

Várias regiões do Brasil estão ameaçadas pela dengue devido ao calor e as chuvas de verão. As medidas para evitar a dengue são as enumeradas abaixo, exceto:

- (A) destruir pneus usados para que não virem depósito de larvas.
- (B) evitar pratos debaixo dos vasos de plantas.
- (C) deixar garrafas sempre secas e vazias
- (D) ingerir remédio contra febre.

Questão 47

No filme de José Padilha, uma fala é marcante. O capitão Nascimento (na pele do muito bom ator Wagner Moura) no alto do conhecimento do problema diz: "Você que compra a droga é que financia o tráfico no morro" para um garoto "zona sul", viciado e destemido, subindo o morro para comprar seu alucinógeno ou seu estimulante. Este filme fez muito sucesso e ainda faz no cinema brasileiro seu nome é:

- (A) Alto da Compadecida
- (B) Tropa de Elite
- (C) Deus é brasileiro
- (D) Bye bye Brasil

Questão 48

Anderson Silva em menos de quatro minutos nocauteou o seu adversário, também brasileiro, na "luta do século" do Ultimate Fighting Championship. Qual foi o adversário de Anderson Silva?

- (A) Acelino Popó Freitas
- (B) Adilson José Rodrigues (Maguila)
- (C) Vitor Vieira Belfort
- (D) Wanderlei Silva

Questão 49

Foi o artista queridinho do mercado publicitário em 2010 segundo um levantamento inédito do Controle da Concorrência apareceu em 4072 inserções comerciais da TV. Para se ter uma idéia da ascensão o apresentador da Record apareceu em 2340 comerciais em 2009 e nenhum em 2008.

(Revista Veja fevereiro de 2010)

O nome deste fenômeno da televisão é:

- (A) Sergio Chapelin
- (B) Rodrigo Faro
- (C) Luciano Hulk
- (D) Faustão

Questão 50

“É composto por 6 pontos, que são agrupados em duas filas verticais com três pontos em cada fila. A combinação desses pontos forma 63 caracteres que simbolizam as letras do alfabeto convencional e suas variações como os acentos, a pontuação, os números, os símbolos matemáticos e químicos e até as notas musicais. Para os cegos poderem ler números ou partituras musicais, por exemplo, basta que se acrescente antes do sinal de 6 pontos um sinal de número ou de música.”

(<http://deficienciavisualsp.blogspot.com/2009/02/alfabeto-braille.html>)

O texto especifica o:

- (A) Alfabeto Grego
- (B) Alfabeto Animado
- (C) Alfabeto Chinês
- (D) Alfabeto Braille