LÍNGUA PORTUGUESA

- 1) Em qual oração abaixo o uso da crase está CORRETA segundo a norma culta da língua portuguesa?
- A) Sairei às três horas do trabalho.
- B) Carreguei à vassoura até a cozinha.
- C) Vou à pé para casa.
- D) Dei o livro à esta menina ontem.
- E) Solicito à vossa presença.
- **2)** Assinale a opção em que o termo destacado foi corretamente analisado:
- A) Juliana anda apreensiva. (Predicativo do suieito).
- B) São horríveis essas cosias. (Predicativo do objeto)
- C) O trem chegou atrasado. (Predicativo do objeto).
- D) Maria comprou rosas perfumadas. (Predicativo do sujeito).
- E) Ele acha-se um gênio. (Predicativo do sujeito).
- **3)** Assinale a questão em que existam palavras usadas no sentido conotativo:
- A) Ela ficou uma fera quando soube da notícia
- B) Os domadores conseguiram enjaular a fera.
- C) Ninguém limpou a casa.
- D) Eu não tenho capital para isso.
- E) Eu sempre ando pelos caminhos mais difíceis.
- **4)** Todas as orações a seguir apresentam predicado verbo-nominal, exceto:
- A) As meninas acabaram o trabalho cansadas.
- B) Maria completou a prova feliz.
- C) Todos o chamam de ingrato.
- D) Eu quero viajar pela Europa.
- E) Nós consideramos esta chave dispensável.

- **5)** " *Nunca ninguém sentou nesse sofá.*" Qual é o sujeito e o tipo de sujeito dessa oração:
- A) Ninguém/ simples.
- B) Nunca/simples.
- C) Nunca ninguém/ composto
- D) Nunca ninguém/ simples.
- E) Ninguém/ indeterminado.
- **6)** Assinale a sentença correta:
- A) Moro numa casa germinada.
- B) De uma boa palavra germina o bem.
- C) Houveram problemas de difícil solução.
- D) Nomearam Jaqueline no cargo de assistente administrativa.
- E) Ao invés de jantar, saiu com a Juliana.
- **7)** A análise morfológica da frase: "Os dois meninos brincam na rua." é respectivamente:
- A) Artigo, numeral, substantivo, verbo, preposição, substantivo.
- B) Sujeito composto, verbo intransitivo, complemento adverbial de lugar.
- C) Complemento nominal, substantivo, verbo, artigo, objeto direto.
- D) Sujeito simples, verbo transitivo direto, obieto direto.
- E) Sujeito simples, verbo intransitivo direto, complemento adverbial de lugar.
- 8) São palavras parônimas:
- A) Almoço/almoço, o cabeça/a cabeça, colher/colher.
- B) Acender/ascender, paço/passo, espiar/expiar.
- C) Coser/cozer, sexta/cesta, tacha/taxa.
- D) Absolver/absorver, emergir/imergir, imigrar/emigrar.
- E) Cedo/cedo, caminho/caminho, livre/livre.
- 9) São palavras homógrafas:
- A) Almoço/almoço, o cabeça/a cabeça, colher/colher.
- B) Acender/ascender, paço/passo, espiar/expiar.
- C) Coser/cozer, sexta/cesta, tacha/taxa.
- D) Absolver/absorver, emergir/imergir, imigrar/

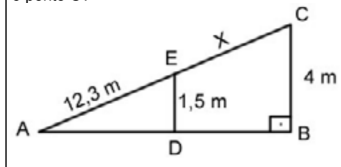
- emigrar.
- E) Cedo/cedo, caminho/caminho, livre/livre.
- **10)** Assinale a alternativa que apresente o antônimo dos advérbios depressa, bem, muito, cedo, respectivamente:
- A) Devagar, mal, pouco, tarde.
- B) Lentamente, mau, intenso, tardio.
- C) Rapidíssimo, boníssimo, muitíssimo, cedinho
- D) Lentíssimo, mal, muitíssimo, ao amanhecer.
- E) Rápido, excelentemente, vários, alvorecer.

MATEMÁTICA

- 11) Uma empresa tem produção em massa de determinado perfume e este mês produziu 3.200 litros desse perfume. Se o frasco para o acondicionamento do perfume tem 40 cm3 então, quantos frascos serão necessários para colocar toda a produção?
- A) 80
- B) 800
- C) 8.000
- D) 80.000
- E) 800.000
- 12) No banheiro de Maria há um vazamento na torneira da pia com o desperdício de 200 ml de água por dia. Maria está preocupada com o consumo de água no final do mês. Nesse contexto quantos litros de água serão desperdiçados nos próximos 15 dias?
- A) 0,03 litros
- B) 0,3 litros
- C) 3 litros
- D) 30 litros
- E) 0,003 litros
- **13)** Ao somar 2,4 km mais 82 hm mais 12,5 dam vamos obter qual medida em metros?
- A) 96,9 metros
- B) 969 metros
- C) 3.725 metros
- D) 5.969 metros
- E) 10.725 metros

- **14)** Sabendo que uma aplicação de R\$ 40.000,00 produziu um montante de R\$ 44.152,52 ao término de um bimestre, qual a taxa mensal composta relativa aos juros da aplicação?
- A) 5,0234%
- B) 5,0625%
- C) 5,0499%
- D) 5,0723%
- E) 5,0821%
- **15)** Qual é a taxa de juros mensal paga por uma instituição onde o aplicador recebeu após 2 anos o montante de R\$ 45.666,57, sendo que R\$ 25.666,57 refere-se a juros?
- A) 3,5% a.m.
- B) 4,5% a.m.
- C) 4% a.m.
- D) 3% a.m.
- E) 2,9% a.m.
- **16)** Qual a capacidade de litros de uma caixa d'água em forma de paralelepípedo retângulo medindo 1,2 m de largura, por 1 m de altura, por 0,7 m de lado?
- A) 84 litros
- B) 8,4 litros
- C) 840 litros
- D) 8.400 litros
- E) 0,84 litros
- **17)** Considere um triângulo equilátero com perímetro igual a 24 cm. Utilizando essas informações, qual a área do triângulo em cm²?
- A) 15√3 cm²
- B) 16√3 cm²
- C) 17√3 cm²
- D) 18√3 cm²
- E) 19√3 cm²
- **18)** Numa gincana, ganha quem subir primeiro uma rampa conforme a figura abaixo, ou seja, o participante de sair do ponto A e chegar até o ponto C. João está participando dessa gincana e andou do ponto A até o ponto E cuja distância corresponde a 12,3 m. Quando che-

gou ao ponto E, ele sabe que a altura da rampa é 1,5m. Nessas condições, quantos metros João ainda precisa caminhar para chegar até o ponto C?



- A) 18,5 m
- B) 19,5 m
- C) 20.5 m
- D) 21,5 m
- E) 22,5 m

19) De acordo com a expressão $\overline{1-sen \theta}$ e considerando-se as relações fundamentais trigonométricas, podemos afirmar que a expressão é igual a:

- A) 1
- B) 1 + sen θ
- C) 1 + sen θ
- D) 1 sen θ
- E) sen θ
- **20)** Considerando as relações fundamentais da trigonometria, a expressão, $w=(sec\ x-cos\ x)(cossec\ x-sen\ x)(tg\ x+cotg\ x)$ pode equivalente a:
- A) $\sec x + 1$
- B) sen x + 1
- C) $\cos x + 1$
- D) tg x + 1
- E) 1

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) Com base no MARC 21 este campo é utilizado para representar a entrada principal de uma entidade. Trata-se do campo:

- A) 100
- B) 110
- C) 111
- D) 130
- E) 245
- 22) Segundo o MARC 21 este campo é utilizado quando um registro catalográfico representa vários títulos associados com uma entidade. Este campo é o:
- A) 210
- B) 242
- C) 247
- D) 250 E) 263
- 23) De acordo com o MARC 21 este campo identifica a instituição que tem o documento e a sua disponibilidade. Pode conter também a informação detalhada acerca de como localizar o documento na coleção. Refere-se à:
- A) 841
- B) 842
- C) 844
- D) 850
- E) 852
- 24) De acordo com a classificação Decimal de Dewey (CDD) a classe 900 representa quais assuntos?
- A) Filosofia e psicologia
- B) Ciências naturais e matemática
- C) Língua e literatura
- D) História e geografia
- E) Ciências sociais e tecnologia
- 25) Na classificação Decimal de Direito (CD-Dir) o número 341.6 foi utilizado para qual assunto?

A) Direito civil C) INSEER B) Direito público D) LILACS C) Direito previdenciário E) BIREME D) Direito Internacional E) Direito Romano 30- Segundo o Manifesto da IFLA/UNESCO sobre Bibliotecas Públicas é correto afirmar que são missões da biblioteca, EXCETO: 26) O ISBN e ISSN são controlados respectivamente por: A) Criar e fortalecer os hábitos de leitura nas crianças, desde a primeira infância; A) Fundação Biblioteca Nacional e Academia B) Assegurar o acesso dos cidadãos a todos Brasileira de Letras. os tipos de informação da comunidade local. B) Instituto Brasileiro de Informação em Ciên-C) Estimular a imaginação e criatividade das cia e Tecnologia e Fundação Biblioteca Naciocrianças e dos jovens; D) Assegurar a cada pessoa os meios para C) CAPES e CNPa. evoluir de forma criativa D) Fundação Biblioteca Nacional e Instituto E) Apoiar as atividades de ensino, pesquisa e Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnoextensão. E) CAPES e Fundação Biblioteca Nacional 27) Observe a referência abaixo: FLORENZANO, Everton. Dicionário de ideias semelhantes. Rio de Janeiro: Ediouro, [199-]. 383 p. Segundo a NBR 6023, sobre o ano da publicação é correto afirmar que: A) Data provável; B) Data certa, não indicada no item; C) Década certa; D) Década provável; E) Data aproximada; 28) São softwares de automação de bibliotecas: A) Bireme, Aleph e Sysbibli; B) Aleph, Sophia e Pergamum; C) Zeus, Comut e Virtua; D) Aleph, Scielo e Sysbibli; E) Scad, Pergamum, BibLivre 29) O CatBib é um software que integra as funções de entrada e edição de registros MARC e é um produto da rede: A) BIBLIODATA B) INFOBIB

