



GABARITO – MANHÃ

LÍNGUA PORTUGUESA

01 Letra D.

O sabão em pó Fofinho limpa menos que os outros. A alternativa A não apresenta uso de grau do adjetivo. Nas alternativas B, C e E, temos o grau comparativo de superioridade.

02 Letra C.

A fala do personagem que representa Pelé apresenta um adjetivo que caracteriza o substantivo “Deus”.

03 Letra B.

O desejo do pássaro de ser livre motivou toda a história apresentada.

04 Letra A.

A locução adjetiva “de pau” caracteriza o substantivo “pedaço”. Nos demais itens, ocorrem palavras precedidas de preposição, mas não funcionam como termos adjetivos.

05 Letra C.

Os adjetivos expressam qualidades que Hagar possuía no passado e atraíam Helga. Agora, o marido mudou bastante, distanciando-se das características admiradas pela mulher.

06 Letra E.

A expressão “sorrisinho amarelo” tem duplo sentido: sorriso amarelado e sorriso sem graça. No anúncio, o grau diminutivo do substantivo “sorriso” indica desprezo, desconsideração em relação ao tipo de sorriso que não é visto de maneira positiva.

INGLÊS

07 Letra D.

O aluno deverá marcar a resposta correta de acordo com a hora registrada no relógio.

- (A) It's a quarter to five. – 4:45
- (B) It's five and three. – 5:03
- (C) It's five o'clock – 5:00
- (D) It's a quarter past five. – 5:15
- (E) It's three past five. – 5:03

08 Letra C.

A preposição que utilizamos para fazer referência a horas é “at”.

HISTÓRIA

09 Letra A.

Dentre as estratégias desenvolvidas pelos imperadores persas estão a construção de estradas, os sistemas de comunicação e a integração das atividades comerciais, gerando, assim, um multiculturalismo e uma maior dinâmica econômica.

10 Letra C.

Hebreus, povo monoteísta que teve como primeiros patriarcas Abraão, Isaac e Jacó.

11 Letra D.

A religião egípcia se desenvolveu conectada a outras áreas do cotidiano da população, sobretudo ao contexto político, uma vez que a sociedade era caracterizada pela teocracia.

12 Letra B.

Assim como o Egito Antigo, muitas mulheres na sociedade kushita desempenharam um importante papel de liderança e ficaram conhecidas por suas realizações. Elas eram denominadas Candaces ou rainhas-mães reinantes.

GEOGRAFIA

13 Letra A.

A erosão eólica é típica de locais áridos.

14 Letra C.

O calcário é uma rocha sedimentar, formada pelos fragmentos de outras rochas.

15 Letra E.

Viajar de avião – atmosfera. Praticar mergulho – hidrosfera. Caminhar em uma trilha – litosfera.

16 Letra C.

Diferentemente das demais alternativas, a alternativa C expressa a ocorrência de um terremoto, produzido pela atividade tectônica que corresponde a um dos agentes internos de formação e transformação do relevo. Ao decorrer da movimentação das placas tectônicas, tal processo constitui uma força natural original do interior do planeta.

MATEMÁTICA

17) Letra B.

Somente a alternativa B possui um polígono côncavo, que é a estrela.

18) Letra C.

Como são 10 pedaços, é possível dividir igualmente a *pizza*, sem que sobre pedaços, em 2, 5 ou 10 pessoas. Logo, a alternativa que indica uma possível quantidade é a C.

19) Letra C.

O ônibus para cidade A sai de 15 em 15 minutos, enquanto o ônibus para cidade B sai de 40 em 40 minutos. Assim, para determinar o prazo em que a saída dos dois ônibus coincide, deve-se encontrar o menor dos múltiplos comuns entre 15 e 40. m.m.c. (15,40) = 120. Sendo assim, passados 120 minutos (2 horas), a saída dos ônibus coincide novamente, ou seja, às 10 horas da manhã.

20) Letra D.

m.d.c. (84, 132, 156) = 12. Portanto, cada parte terá 12 metros. Como existem $84 + 132 + 156 = 372$ metros, no total, que serão divididos em partes de 12 metros cada, existirão $372 \div 12 = 31$ partes.

21) Letra B.

Ângulos de medidas entre 0° e 90° são agudos; iguais a 90° são retos; e entre 90° e 180° são obtusos. Na sequência dos relógios, tem-se que os ângulos formados pelos seus ponteiros são, respectivamente, reto, agudo e obtuso.

22) Letra A.

Um triângulo equilátero apresenta três ângulos de mesma medida, sendo iguais a 60° . Logo, como $0^\circ < 60^\circ < 180^\circ$, temos que esse triângulo é acutângulo.

CIÊNCIAS

23) Letra A.

A água é importante porque é necessária para transportar nutrientes por meio do sangue.

24) Letra A.

Objetos cortantes contaminados transmitem tétano. Os objetos foram contaminados ao terem contato com o solo e, ao ferirem uma pessoa, a bactéria presente causa a doença.

25) Letra C.

Os *icebergs* são exemplos de águas oceânicas, já que eles estão flutuando na água do mar, e os lençóis freáticos, os rios e lagos são exemplos de águas continentais. Já a transpiração dos vegetais e o vapor-d'água são exemplos de águas atmosféricas, o que não foi pedido na questão.

26) Letra A.

As mudanças são solidificação, pois a água passa para o estado sólido no congelador, e evaporação, já que o copo foi colocado sob o sol e, depois, a água "desapareceu".

ESPAANHOL

27) Letra D.

A alternativa correta é a D, pois o numeral 36 especifica a quantidade de colégios.

28) Letra A.

O gabarito é a alternativa A, pois é a única que apresenta uma sequência correta do que foi passado pelo texto.