

TEXTO:

Cantiga

Nas ondas da praia
Nas ondas do mar
Quero ser feliz
Quero me afogar.

Nas ondas da praia
Quem vem me beijar?
Quero a estrela d'alva
Rainha do mar.

Quero ser feliz
Nas ondas do mar
Quero esquecer tudo
Quero descansar. (Manuel Bandeira)

01) De acordo com a poesia “Cantiga” de Manuel Bandeira, nas ondas da praia:

- A) Quero ser feliz. D) Quero descansar.
B) Quero me afogar. E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.
C) Quero esquecer tudo.

02) Segundo o texto, quem é a rainha do mar?

- A) A onda. D) O descanso.
B) A estrela d'alva. E) Nenhuma das respostas anteriores.
C) A praia.

03) “Quero esquecer tudo
Quero descansar.”

Observe a palavra destacada no trecho anterior e assinale o seu antônimo:

- A) Obrigar. B) Lembrar, recordar. C) Reviver. D) Dar. E) Estender.

04) “Quero ser feliz
Quero me afogar.”

Observe a palavra destacada no trecho anterior e assinale o seu sinônimo:

- A) Resistente. B) Angustiado. C) Encantado. D) Contente. E) Inquieto.

05) De acordo com o texto, o autor quer se afogar:

- A) Para encontrar a rainha do mar. D) Na areia da praia.
B) E esquecer a estrela d'alva. E) Para descansar, apenas.
C) Nas ondas da praia, nas ondas do mar.

06) “Quem vem me beijar?” O sinal de pontuação utilizado na frase anterior descreve uma pergunta. Assinale a alternativa em que este sinal foi utilizado INCORRETAMENTE:

- A) Quem veio me procurar? D) Do que você está falando?
B) Qual a sua cor preferida? E) Eu quero nadar nas ondas do mar?
C) O que aconteceu?

07) Assinale a palavra que encontra-se no feminino:

- A) Pensamento. B) Mar. C) Desejo. D) Ondas. E) Esquecimento.

08) Assinale a alternativa em que a palavra encontra-se escrita INCORRETAMENTE:

- A) Descanssar. B) Praia. C) Rainha. D) Afogar. E) Estrela.

09) Assinale a palavra que encontra-se no aumentativo:

- A) Canção. B) Coração. C) Beijão. D) Ondinha. E) Estrelinha.

10) Assinale a palavra que encontra-se acentuada de modo ERRADO:

- A) Superfície. B) Dramático. C) Colméia. D) Câmara. E) Água.

MATEMÁTICA

11) Paula comprou um armário de cozinha por R\$972,00 e pagou em 9 prestações iguais, sem juros. Qual o valor pago por cada prestação?

- A) R\$112,00 B) R\$92,00 C) R\$88,00 D) R\$108,00 E) R\$96,00

12) Maria está tomando um remédio, diariamente, em quantidades iguais. Se durante um período de 30 dias ela tomou 90 comprimidos, quantos comprimidos Maria tomou em cada dia?

- A) 6 B) 5 C) 2 D) 4 E) 3

13) Durante um campeonato de futebol de salão, certo time venceu 12 partidas, empatou 7 e perdeu 4. Qual o número de partidas disputadas por este time durante o campeonato?

- A) 23 B) 26 C) 19 D) 21 E) 24

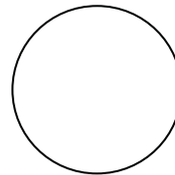
14) Assinale a diferença entre os números 1989 e 613:

- A) 1376 B) 1466 C) 916 D) 1206 E) 1386



15) Observe a forma geométrica ao lado e assinale a alternativa correspondente:

- A) Triângulo.
 B) Círculo.
 C) Quadrado.
 D) Retângulo.
 E) Losango.

**16) Uma torneira despeja 40 litros de água por minuto. Quanto tempo esta torneira levará pra encher uma piscina de 10.000 litros?**

- A) 400 min B) 310 min C) 280 min D) 250 min E) 150 min

17) Roberto está lendo um livro e para cada 5 páginas lidas, ele faz um resumo em uma folha. Quantas folhas Roberto precisará para fazer o resumo do livro todo, se este tem 95 páginas?

- A) 21 B) 19 C) 17 D) 15 E) 16

18) Em uma geladeira foram colocadas 3 sacolas contendo 6 maçãs em cada uma e uma caixa contendo 4 mangas. Quantas frutas há nesta geladeira?

- A) 20 B) 19 C) 18 D) 22 E) 15

19) Observe a tabela abaixo:

Caderno	R\$4,60
Caneta	R\$1,20
Borracha	R\$0,80
Livro	R\$18,70

Analise as afirmativas abaixo e marque a correta:

- A) Na compra de dois cadernos e três canetas pagarei R\$12,80.
 B) Ao comprar um caderno, uma caneta, uma borracha e um livro pagarei R\$26,70.
 C) Para comprar dois livros e uma caneta pagarei R\$36,80.
 D) Na compra de cinco cadernos pagarei R\$21,00.
 E) Na compra de um livro e um caderno pagarei R\$23,00.

20) No tanque de um automóvel havia 30 litros de gasolina. Depois que este automóvel percorreu um determinado trajeto, esse volume caiu $\frac{3}{6}$ do seu valor. Qual o volume de gasolina que sobrou no tanque?

- A) 12 litros. B) 8 litros. C) 15 litros. D) 17 litros. E) 9 litros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**21) Assinale a alternativa que apresenta uma infração grave:**

- A) Transitar crianças menores de dez anos no banco da frente dos veículos.
 B) Estacionar na pista de rolamento de estradas, rodovias, vias de trânsito rápido e vias dotadas de acostamento.
 C) Estacionar o veículo em viadutos, pontes e túneis.
 D) Ultrapassar pela direita exceto quando a condição assim o permitir.
 E) Conduzir veículo sem os documentos de porte obrigatório.

22) Observe a placa ao lado e assinale o seu significado:

- A) Pista irregular.
 B) Trânsito de pedestres.
 C) Estacionamento regulamentado.
 D) Dê a preferência.
 E) Sentido duplo.

**23) Em relação às normas de circulação e conduta, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:**

- () Os pedestres, ao ouvir o alarme sonoro, deverão aguardar no passeio, só atravessando a via quando o veículo já tiver passado pelo local.
 () A circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.
 () Os veículos mais lentos, quando em fila, deverão manter a distância suficiente entre si para permitir que veículos que os ultrapassem possam intercalar na fila com segurança.

A seqüência está correta em:

- A) V, V, F B) F, V, F C) V, F, V D) F, F, V E) V, V, V

24) Assinale a alternativa que NÃO apresenta equipamento obrigatório de veículos automotores:

- A) Limpador de pára-brisa. D) Lanternas traseiras de freio, na cor vermelha.
 B) Buzina. E) Velocímetro.
 C) Iluminação da placa traseira, na cor vermelha.

25) Analise as afirmativas abaixo e assinale a INCORRETA:

- A) Não se deve operar em terrenos com inclinações que possam comprometer a segurança e a estabilidade da máquina.
 B) Descer em declives em “ponto morto” ou com a embreagem desacoplada.
 C) A pá carregadeira ou retroescavadeira não devem ser usadas como freio, a não ser em emergências.

CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL SÃO GABRIEL DA PALHA/ES

- 37) A COOABRIEL é uma cooperativa do ramo agropecuário que atua fortemente na área da cafeicultura, dando destaque a uma variedade específica deste produto que é o mais produzido no município de São Gabriel da Palha, chamada:
- A) Conillon. B) Catuai. C) Icatu. D) Mundo Novo. E) Katipó.
- 38) Como se chama o grupo da Terceira Idade, fundado em 1997, que é uma entidade sem fins lucrativos, de natureza civil que se destina à instalação e manutenção do Centro de Apoio à Pessoa Idosa, procurando desenvolver ações que visam valorizar, atender e distrair a população idosa de São Gabriel da Palha?
- A) Toda Vida. B) Roda Viva. C) Vida. D) Para toda Vida. E) Vida Rodada.
- 39) O município de São Gabriel da Palha é administrado pela prefeita Raquel Ferreira Mageste Lessa que tem como vice:
- A) Antônio de Nadai. D) Luís Carlos Chefer.
B) Leonardo Luiz Bragato. E) Carlos Magno Canal.
C) Altair Ferreira da Fonseca.
- 40) Localizado a 9km da sede do município de São Gabriel da Palha, o sítio dos Irmãos Bonato, é um importante centro de lazer durante o verão, quando há uma intensa programação incluindo música ao vivo e campeonatos de futebol de areia, sendo desde a década de 1990 chamado de:
- A) Clube Campestre de São Gabriel da Palha. D) Parque da Ilha Agrotérmico.
B) Parque de Exposição Romeu Joaquim de Souza. E) Estádio Municipal Antônio Ferreira da Fonseca.
C) Ginásio Poliesportivo Anastácio Cassaro.

