

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

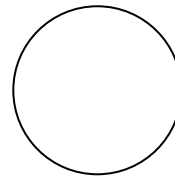
14) Assinale a diferença entre os números 1989 e 613:

- 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**

- D) As rodas traseiras são muito pesadas, principalmente se estiverem lastreadas com água, devendo-se escorá-las firmemente durante a remoção e reinstalação.  
E) No caso de máquina equipada com transmissão com reversor automático, não utilizar o reversor automático como freio de trabalho.
- 26) Sobre os procedimentos de segurança, analise as afirmativas abaixo:**  
**I.** Não permitir que permaneçam sob um implemento suspenso pelo hidráulico.  
**II.** Antes de executar qualquer trabalho de manutenção na máquina é necessário desligar o motor.  
**III.** Não dar partida no motor em ambientes fechados, pois os gases oriundos do motor são tóxicos.
- Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):**  
A) I B) II e III C) II D) I, II e III E) I e II
- 27) Acerca do Sistema de lubrificação do motor, marque a afirmativa correta:**  
A) É o complexo que armazena, transfere e transforma o combustível destinado a movimentar o motor.  
B) Compõe-se de volante de direção, coluna de direção, barras de direção e terminais (ponteiras).  
C) Tem a finalidade de absorver os choques provocados pelo movimento do veículo no solo devido às irregularidades do piso.  
D) Destina-se a controlar a temperatura do motor, por intermédio da circulação de ar ou água.  
E) Tem a finalidade de parar o veículo ou reduzir a sua velocidade.
- 28) Sobre o uso da embreagem, marque a afirmativa INCORRETA:**  
A) Antes de pisar o pedal da embreagem, com a transmissão em carga, deve-se abaixar a rotação do motor.  
B) Não descansar o pé sobre o pedal.  
C) Não usar a embreagem como freio.  
D) Ao soltar o pedal da embreagem, engatar a marcha e o motor deve estar em rotação excessiva.  
E) A máquina precisa parar totalmente antes de mudar o sentido da marcha.
- 29) Após a aprovação em concurso público, o Servidor estará sujeito às seguintes etapas até a estabilidade:**  
A) Posse. D) Cumprimento de estágio probatório.  
B) Exercício. E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.  
C) Nomeação.
- 30) Sobre concurso público, marque abaixo o que está INCORRETO, nos termos do Estatuto dos Funcionários Públicos de São Gabriel da Palha:**  
A) A comissão do concurso deverá ser composta de no mínimo três pessoas idôneas.  
B) O prazo de validade do concurso é de até no máximo dois anos.  
C) Poderá inscrever-se ao concurso público, candidatos com o mínimo de 16 anos, desde que sejam eleitores.  
D) O concurso deverá ser de provas ou de provas de títulos.  
E) O concurso deverá ser homologado no prazo máximo de noventa dias, a contar do encerramento das inscrições.
- CONHECIMENTOS GERAIS**
- 31) Espírito Santo se destaca no cenário nacional pelas suas belas praias. Entre as cidades capixabas apresentadas abaixo, assinale a que NÃO possui praia:**  
A) Cachoeiro do Itapemirim. D) Anchieta.  
B) Guarapari. E) Marataízes.  
C) Vitória.
- 32) Entre os estados brasileiros apresentados abaixo, assinale o que faz divisa com o estado do Espírito Santo:**  
A) São Paulo. B) Paraná. C) Bahia. D) Goiás. E) Santa Catarina.
- 33) Este ano, um grande evento irá acontecer envolvendo vários países em várias modalidades esportivas: as Olimpíadas. Ela será realizada em que país?**  
A) Estados Unidos. B) China. C) Japão. D) Alemanha. E) África do Sul.
- 34) A última Assembléia Constituinte Brasileira, responsável pela elaboração da atual Constituição Federal, ocorreu após a Ditadura Militar, no final de que década do século XX?**  
A) Década de 90. B) Década de 80. C) Década de 70. D) Década de 60. E) Década de 50.
- 35) A Mata Atlântica é uma formação vegetal brasileira que acompanhava o litoral do país, do Rio Grande do Sul ao Rio Grande do Norte. Em função do desmatamento, principalmente a partir do século XX, encontra-se hoje muito reduzida, sendo uma das florestas tropicais mais ameaçadas do globo. No entanto, mesmo reduzida a poucos fragmentos, na sua maioria descontínuos, a biodiversidade de seu ecossistema é uma das maiores do planeta. Aponte, entre as opções abaixo, a alternativa que apresenta um Estado que NÃO se localiza na região de abrangência da Mata Atlântica:**  
A) Rio de Janeiro. B) Paraná. C) Bahia. D) São Paulo. E) Mato Grosso.
- CONHECIMENTOS LOCAIS**
- 36) O município de São Gabriel da Palha, localizado no noroeste capixaba, foi distrito de qual importante cidade do Espírito Santo?**  
A) São Mateus. B) Nova Venécia. C) Cariacica. D) Colatina. E) Linhares.



**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.

