

**TEXTO:**

**Jura secreta**

Só uma coisa me entristece  
O beijo de amor que não roubei  
A jura secreta que não fiz  
A briga de amor que não causei  
Nada do que posso me alucina  
Tanto quanto o que não fiz  
Nada que eu quero me suprime  
De que por não saber ainda não quis

Só uma palavra me devora  
Aquele que meu coração não diz  
Só o que me cega, o que me faz infeliz  
É o brilho do olhar que não sofri

*(Sueli Costa & Abel Silva)*

**01) De acordo com o texto, somente uma coisa entristece a autora:**

- I. O beijo de amor que não roubou.
- II. A jura secreta que não fez.
- III. A briga de amor que não causou.

**Está(ão) correta(s) apenas a(s) alternativa(s):**

- A) I e III                      B) II e III                      C) I                                      D) II                                      E) I, II e III

**02) “Nada do que posso me alucina...” Assinale a alternativa que possui o mesmo significado da palavra sublinhada anteriormente:**

- A) faz perder a razão.                                      D) desfigura.  
B) ilustra.    E) provoca decepção.  
C) causa tormento.

**03) De acordo com o texto “Jura Secreta”, apenas uma palavra devora a autora. Assinale-a:**

- A) A que o seu coração não diz.                                      D) Aquela que a cega e que a deixa infeliz.  
B) Aquela que a faz infeliz.    E) Aquela que possui o brilho do olhar que não a fez sofrer.  
C) A que alucina e que a suprime.

**04) Assinale a palavra que se encontra grafada de forma INCORRETA:**

- A) quis                      B) cega                      C) entristesce                      D) alucina                      E) causei

**05) Assinale a palavra que se apresenta no aumentativo:**

- A) razão                      B) beijão                      C) perdão                      D) não                      E) coração

**06) “Nada do que quero me suprime” A palavra sublinhada anteriormente possui como antônimo:**

- A) omite                      B) divulga                      C) corta                      D) elimina                      E) anula

**07) Assinale a palavra que se encontra acentuada corretamente:**

- A) supríme                      B) secrêta                      C) quís                      D) só                      E) pôsso

**08) De acordo com o texto, o que cega e que faz a autora infeliz, é:**

- A) O beijo de amor roubado.                                      D) As brigas de amor.  
B) A jura secreta.    E) As palavras vindas do coração.  
C) O brilho do olhar não sofrido.

**09) Em “Só o que me cega, o que me faz infeliz É o brilho do olhar que não sofri” O antônimo da palavra sublinhada é:**

- A) Limpidez.                      B) Vivacidade.                      C) Expressividade.                      D) Opaco.                      E) Cintilação.

**10) Assinale a alternativa que apresenta a palavra que se encontra no diminutivo:**

- A) Sofrimento.                      B) Roubei.                      C) Coisinha.                      D) Palavrão.                      E) Olhar.

**MATEMÁTICA**

**11) Seja a inequação  $2x + 6 - \frac{7x}{2} > \frac{2 - 4x}{3}$ , o maior número primo de seu conjunto solução é:**

- A) 13                      B) 29                      C) 31                      D) 37                      E) 41

**12) Na pediatria de um hospital, 35 crianças consomem 73,5 l de leite em 3 dias. Supondo-se que cada criança consuma a mesma quantidade de leite, para que essa quantidade dure uma semana, o número de crianças a ter alta deve ser igual a:**

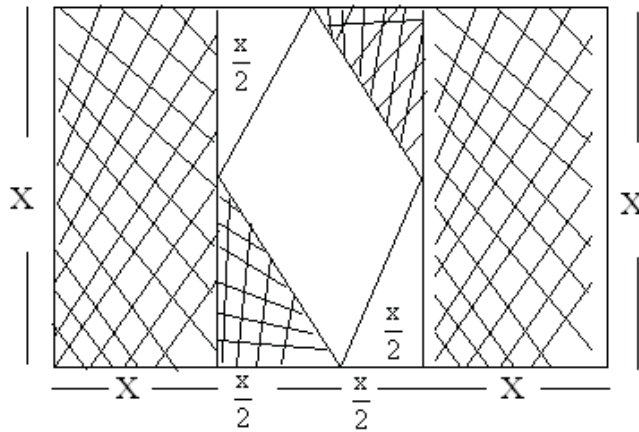
- A) 15                      B) 18                      C) 20                      D) 23                      E) 25

**13) Um reservatório de gasolina tem forma de paralelepípedo e está 15cm abaixo do nível. Sabendo que ele tem 22m de comprimento, 16m de largura e 2,5m de profundidade, a quantidade de gasolina a ser colocada em litros, para que o reservatório fique completo é:**

- A) 880000                      B) 52800                      C) 827200                      D) 77400                      E) 35200



14) Observe a figura abaixo:



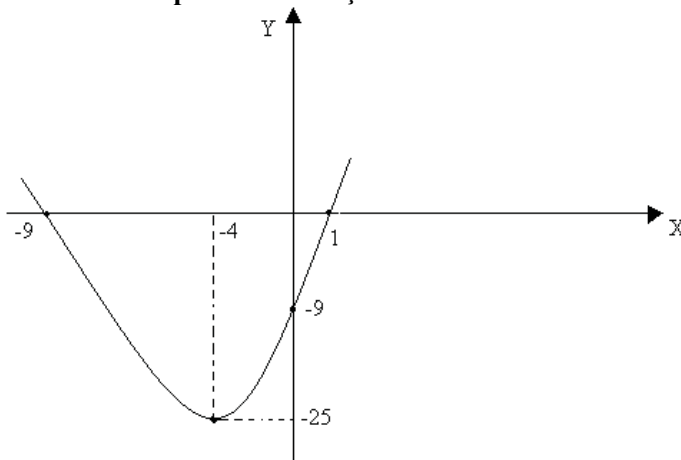
A área hachurada é igual a:

- A)  $3x^2$       B)  $\frac{5x^2}{2}$       C)  $5x^2$       D)  $\frac{9x^2}{4}$       E)  $\frac{3x^2}{4}$

15) O conjunto  $\left\{x \in \mathbb{R} / x > \frac{1}{2}\right\}$  é solução da inequação:

- A)  $\frac{-2x+1}{3} \geq 4(2x-1)$       D)  $2 \cdot (-3x-1) - \frac{3}{2} > -5x-3$   
 B)  $5 \cdot (2x+1) \frac{-x}{6} < 4x$       E)  $\frac{3 \cdot (x-1)}{2} > \frac{-2-x}{3} + \frac{x}{6}$   
 C)  $6x + \frac{5}{3} - 3x + 2 > -x + 3$

16) Dado o gráfico abaixo. Ele representa a função:



- A)  $y = -x^2 + 8x + 9$       D)  $y = x^2 + 12x + 27$   
 B)  $y = x^2 + 8x - 9$       E)  $y = x^2 + 13x + 36$   
 C)  $y = x^2 + 5x + 4$

17) Seja o sistema  $\begin{cases} x + 4 = y \\ \frac{12 + x}{y} = \frac{x}{2} \end{cases}$  e o par ordenado  $(x, y)$ , com  $x$  e  $y$  inteiros negativos, a razão entre  $y$  e  $x$  é igual a:

- A)  $\frac{1}{2}$       B)  $\frac{1}{3}$       C) 1      D)  $\frac{-1}{2}$       E)  $\frac{-1}{3}$

18) Na equação  $y^2 + 4y - 60 = 0$ , a diferença entre a maior e a menor raiz é um número:

- A) primo.      D) múltiplo de 6.  
 B) negativo.      E) divisor de 24.  
 C) quadrado perfeito.

19) Seja a equação  $3x^2 - 50x + 192 = 0$ . A raiz quadrada do produto das raízes é igual a:

- A) 4      B) 8      C) 16      D) 32      E) 64



**CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DE MATIAS CARDOSO/MG**

- 20) Marina quer colocar cerâmica no piso e nas paredes de seu banheiro, cujas dimensões são: 1,32m de largura, 2,50m de comprimento, a parede tem 3m de altura e a porta tem 2m de altura por 60cm de largura. Sabendo que cada caixa vem com 15 cerâmicas e que cada cerâmica mede 30cm por 40cm, o número de caixas que Marina tem que comprar é:
- A) 12 caixas.            B) 13 caixas.            C) 14 caixas.            D) 15 caixas.            E) 16 caixas.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

- 21) A compreensão dos usos de epidemiologia nos permite identificar os seus objetivos, entre os quais podemos destacar, EXCETO:
- A) Identificar o agente causal.  
B) Definir os modos de transmissão  
C) Descrever a avaliação final.  
D) Estabelecer medidas preventivas.  
E) Estabelecer os métodos e estratégias de controle dos agravos à saúde.
- 22) Podemos chamar de primeiro nível de assistência ou assistência primária em saúde as ações:
- I. Informações sobre doenças e prevenção.  
II. Acompanhamento do pré-natal de gestantes verificando sintomas e ocorrências fora do habitual.  
III. Pesar crianças e verificar se o cartão de vacina dos mesmos está em dia.  
Está(ão) correta(s) apenas a(s) alternativa(s):
- A) I e II            B) II e III            C) I, II e III            D) I            E) III
- 23) No sistema de saúde, a participação popular tem como objetivo principal:
- A) Formar lideranças.            D) Diminuir os gastos com a saúde.  
B) Modernizar estruturas administrativas particulares.            E) Reduzir o sistema.  
C) Exercer controle social sobre as ações de saúde.
- 24) Sobre a Dengue marque nas alternativas abaixo V para verdadeiras e F para falsas:
- ( ) É uma doença febril aguda.  
( ) É de etiologia viral e de evolução benigna na forma clássica.  
( ) É transmitida por um mosquito.  
( ) É transmitida por contato direto com um doente.  
A seqüência está correta em:
- A) V, V, V, V            B) V, V, V, F            C) V, V, F, F            D) F, F, V, V            E) F, F, F, V
- 25) A Lei Federal nº 8080/1990 e a Constituição Federal garantem ao cidadão brasileiro, como direito, o conhecimento dos dados sobre a saúde:
- A) Hospitalar da rede municipal.            D) Coletiva para órgãos públicos.  
B) Individual a partir de postos de saúde.            E) Privativa.  
C) Individual e coletiva.
- 26) Analise abaixo as funções da Vigilância Epidemiológica:
- I. Divulgação de informações pertinentes.  
II. Promoção das ações de controle indicadas.  
III. Coleta de dados.  
IV. Recomendação das medidas de controle apropriadas.  
Estão corretas apenas as alternativas:
- A) I e II            B) III e IV            C) I e IV            D) II e III            E) I, II e III
- 27) O habitat natural em que vive, cresce e se multiplica um agente infeccioso é chamado de:
- A) Fonte de infecção.            D) Laboratório.  
B) Veículo.            E) Predadores.  
C) Reservatório.
- 28) Existem doenças que acontecem mais frequentemente na zona rural que na zona urbana, que são as:
- A) Parasitárias.            D) Zoonoses.  
B) De transmissão direta.            E) N.R.A.  
C) De transmissão respiratória.
- 29) Os servidores públicos ocupantes de cargo efetivo poderão ocupar:
- A) Funções de confiança.            D) As alternativas A e B estão corretas.  
B) Cargos em comissão.            E) Nenhuma resposta está correta.  
C) Acumular qualquer cargo.
- 30) Os cargos, empregos e funções públicas poderão ser exercidos por:
- A) Brasileiros e estrangeiros na forma da lei.            D) Cidadãos até 25 anos.  
B) Somente por brasileiros.            E) N.R.A.  
C) Estrangeiros naturalizados.



**CONHECIMENTOS GERAIS**

- 31) A produção de alimentos transgênicos é muito discutida mundialmente. Podemos afirmar que tais alimentos são:
- A) Alimentos produzidos de forma artesanal. D) Alimentos com grande nível de agrotóxicos.  
B) Produtos enlatados. E) Alimento com grande teor de sódio.  
C) Alimentos geneticamente modificados.
- 32) Os governos federal, estadual e municipal vivem um momento de reajuste em suas receitas e despesas e corte de gastos em função da crise financeira desencadeada:
- A) Na África do Sul. D) Nos Estados Unidos.  
B) Na Rússia. E) Em Tóquio.  
C) Nos países bascos.
- 33) O BNDES é um banco oficial brasileiro e sua sigla significa:
- A) Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social.  
B) Banco Nacional de Economia Social.  
C) Banco Econômico.  
D) Banco de Economia Social.  
E) Banco Econômico e Social.
- 34) As chuvas deste final de ano provocaram grandes estragos na região Sul do Brasil, principalmente no Estado de:
- A) Rio Grande do Sul. D) São Paulo.  
B) Santa Catarina. E) Blumenau.  
C) Paraná.
- 35) A eleição para Presidente dos Estados Unidos que culminou em 04 de novembro último, elegeu pelo partido democrata:
- A) Barack Obama. D) George Bush  
B) John McCain. E) Bil Clinton.  
C) Hilary Clinton.

**CONHECIMENTOS LOCAIS**

- 36) O atual prefeito de Matias Cardoso chama-se:
- A) João Cordoval de Barros. D) Josemir Cardoso dos Santos.  
B) João Câmara. E) Pedro Cristóvão.  
C) Domingos Dias do Prado.
- 37) Matias Cardoso quando arraial dos bandeirantes denominava-se:
- A) Goiazes. D) Lajedão.  
B) Capitania de Minas. E) Manga.  
C) Morrinhos.
- 38) São consideradas atividades econômicas no município:
- A) Agricultura. D) Turismo de Negócios.  
B) Pecuária. E) As alternativas A, B e C estão corretas.  
C) Pesca.
- 39) As pequenas indústrias artesanais são representadas pela:
- A) Cerâmica. D) As alternativas A e C estão corretas.  
B) Bordado de máquina. E) As alternativas B e C estão corretas.  
C) Rendas de bilro.
- 40) A Secretaria da Prefeitura que é responsável pelas escolas municipais denomina-se:
- A) Secretaria Municipal de Ação Social. D) Secretaria Municipal de Saúde.  
B) Secretaria Municipal de Educação. E) Secretaria Municipal de Cultura.  
C) Secretaria Municipal de Finanças.

