

**CARGO: AUXILIAR DE CAMPO**

**TEXTO I:**

**Receita**

Um pouco de terra  
Um pouco de nuvem  
Um pouco de alguém.  
É tudo o que deseja  
a flor do meu jardim:  
é tudo o que precisa  
Pra ser feliz assim. (Yone Rodrigues)

**01) O nome que está abaixo, no fim do texto, é da pessoa que...**

- A) Escreveu o poema. D) É dona da terra.  
B) Plantou a flor. E) Cuidou do jardim.  
C) Comprou uma flor.

**02) A palavra “receita” mostra:**

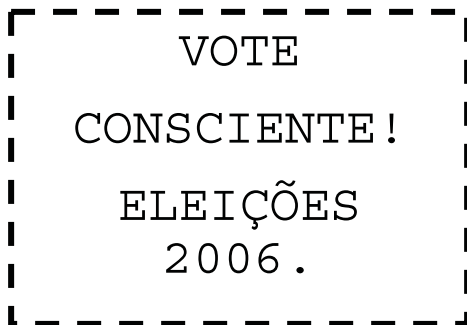
- A) O nome de uma mulher da história. D) O nome do jardim.  
B) O título do poema. E) O nome da flor.  
C) Nada importante.

**03) A flor do poema tem alguns desejos, são eles:**

- A) terra, nuvem e alguém D) jardim, outra flor e terra  
B) jardim, terra e nuvem E) ser feliz, jardim e outra flor  
C) outra flor, terra e alguém

**04) Quem fala o que a flor deseja é o(a):**

- A) Dono do jardim. B) Própria flor. C) Terra. D) Nuvem. E) Chuva.



**05) O panfleto acima traz uma mensagem de:**

- A) Perigo B) Conselho C) Desânimo D) Fraqueza E) Pouca importância

**06) “Votar consciente” é o mesmo que:**

- A) Votar só por obrigação. D) Votar só naquele que você conhece, há muito tempo.  
B) Votar no amigo. E) Votar em qualquer candidato, sem conhecê-lo.  
C) Votar com cuidado e responsabilidade.

**07) No panfleto, o pessoal da gráfica chama a atenção através de um(a):**

- A) Pergunta. B) Dúvida. C) Agradecimento. D) Alerta. E) Aviso.

**08) Nas frases abaixo, é uma palavra no feminino:**

- A) O voto é nosso direito! D) Temos um mesmo objetivo.  
B) Eleição 2006: fique atento! E) Neste ano, teremos novamente urnas eletrônicas.  
C) O povo deve estar unido.

**09) As palavras têm sentido contrário em:**

- A) honesto – honestidade D) compromisso – mentiroso  
B) amor – amoroso E) corrupto – corrupção  
C) forte – fraco

**10) Certo candidato a deputado, fez a seguinte faixa:**

VÓTE EM MIM!  
VOCÊ NÃO VAI SE ARREPENDÊR!

**Qual foi o número de erros de Português nesta faixa:**

- A) Quatro B) Um C) Cinco D) Três E) Nenhum

**MATEMÁTICA**

**11) O saldo de Pedro no banco é de R\$ 129,50. Qual será o novo saldo se ele emitir um cheque de R\$ 187,35?**

- A) R\$ – 82,50 B) R\$ – 57,85 C) R\$ – 43,32 D) R\$ – 37,25 E) R\$ – 46,55

**12) Márcio comprou 8 calças e vendeu todas por R\$ 256,00. Sabendo-se que, em cada calça, ele ganhou R\$ 6,30, quanto ele pagou por cada uma?**

- A) R\$ 28,30 B) R\$ 24,60 C) R\$ 21,20 D) R\$ 22,40 E) R\$ 25,70

- 13) O carro de Júlia anda 9 km com um litro de gasolina. Quanto ela irá gastar para percorrer 135 km se o litro de gasolina custa R\$ 2,10?  
 A) R\$ 28,30                      B) R\$ 31,50                      C) R\$ 34,60                      D) R\$ 36,50                      E) R\$ 42,50
- 14) No sítio de Ronaldo há 18 pés de laranja. Num certo dia ele colheu 6 laranjas em cada pé e dividiu o total colhido em 9 caixas. Quantas laranjas havia em cada caixa?  
 A) 8                                  B) 9                                  C) 12                                  D) 14                                  E) 15
- 15) No aquário de Adriano havia 280 litros de água. Se ele retirou  $\frac{3}{4}$  desse volume, quantos litros ainda ficaram dentro do aquário?  
 A) 80 litros                      B) 70 litros                      C) 72 litros                      D) 86 litros                      E) 90 litros
- 16) Seis amigos resolvem comprar uma pizza de R\$ 23,28 e dividem o valor em partes iguais. Quanto cada um deverá pagar pela pizza?  
 A) R\$ 4,32                      B) R\$ 3,62                      C) R\$ 3,78                      D) R\$ 3,48                      E) R\$ 3,88
- 17) Em um armário existem 8 gavetas. Em cada gaveta se encontram 7 chaveiros. Em cada chaveiro, 9 chaves. Quantas chaves existem nesse armário?  
 A) 486                              B) 632                              C) 532                              D) 504                              E) 648
- 18) Arlete faz doces. Num certo dia,  $\frac{3}{5}$  dos doces por ela produzidos foram vendidos e o restante ela distribuiu entre seus três netos. Sabendo-se que cada neto recebeu 8 unidades, quantos doces ela produziu nesse dia?  
 A) 52                                  B) 48                                  C) 68                                  D) 60                                  E) 72
- 19) Marta fez uma dieta e perdeu 6,8 kg ficando com 67,6 kg. Quantos quilos Marta tinha ao começar a dieta?  
 A) 72,6 kg                      B) 74,4 kg                      C) 81,2 kg                      D) 76,4 kg                      E) 73,4 kg
- 20) Um prédio tem 138 m de altura. Quantos andares esse prédio possui, se cada andar tem 3 m de altura?  
 A) 46                                  B) 43                                  C) 38                                  D) 56                                  E) 36

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

- 21) Pequenos consertos de parede, como substituição do reboco que está começando a se soltar faz parte das funções de um Auxiliar de Campo. Marque **V** para as alternativas verdadeiras e **F** para falsas:  
 ( ) O material mais comum para preencher as pequenas fissuras, é a massa fina com um pouco de cimento.  
 ( ) As trincas nas paredes são mais frequentes nas casas recém construídas e quase sempre provocadas pela retração da argamassa de assentamento dos tijolos.  
 ( ) Devido a secagem muito rápida, a massa de gesso deve ser preparada na quantidade necessária para calafetar uma só trinca por vez.  
**A seqüência está correta em:**  
 A) V, F, F                      B) V, V, F                      C) V, V, V                      D) F, V, V                      E) F, V, F
- 22) Acerca dos tipos de revestimento, marque a 2ª coluna de acordo com a 1ª:  
 ( 1 ) Formipiso                      ( ) Não é cerâmica e sim argila moldada e cozida em forma.  
 ( 2 ) Colonial                      ( ) Faz-se como cimentado comum para se obter superfície lisa e nivelada.  
 ( 3 ) Tacos de madeira                      ( ) É o revestimento mais comum usado em salas e quartos.  
 ( 4 ) Marmorite                      ( ) É uma massa feita com grãos e pó de mármore aglomerados com cimento comum ou branco.  
**A seqüência está correta em:**  
 A) 2, 3, 4, 1                      B) 2, 1, 3, 4                      C) 4, 3, 1, 2                      D) 3, 1, 4, 2                      E) 1, 3, 2, 4
- 23) Várias são as formas de processamento e disposição final aplicáveis ao lixo urbano. Analise as afirmativas abaixo:  
**I. Trituração:** consiste na redução dos grãos dos resíduos através de emprego de moinhos trituradores.  
**II. Compactação:** trata-se de método para decomposição do material orgânico existente no lixo, sob condições adequadas de forma a se obter um composto orgânico para utilização na agricultura.  
**III. Incineração:** visa a queima controlada do lixo em fornos projetados, propiciando assim, uma redução de volume.  
**Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):**  
 A) I, II e III                      B) I e III                      C) II e III                      D) I                      E) II
- 24) Acerca do lixo público, marque a alternativa INCORRETA:  
 A) São resíduos da varrição, capina, raspagem provenientes das ruas e praças.  
 B) São móveis velhos, galhos grandes, entulhos de obras e outros materiais inservíveis deixados indevidamente pela população.  
 C) São apenas os resíduos sólidos gerados nas atividades diárias em casas e apartamentos.  
 D) Materiais deixados pela população indevidamente nas ruas ou retirados das residências através de serviço de remoção especial.  
 E) Nenhuma das respostas anteriores.
- 25) Com relação à adequação do acondicionamento à coleta, o recipiente apropriado para o lixo deverá, EXCETO:  
 A) Possibilitar uma manipulação segura por parte da equipe de coleta.  
 B) Atender às condições sanitárias.  
 C) Não ser repulsivo, feio ou desagradável.  
 D) Permitir uma coleta lenta, diminuindo com isso a produtividade do serviço.  
 E) Ter capacidade para conter o lixo gerado durante o intervalo entre uma coleta e outra.

**CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL - RN**

- 26) O serviço de limpeza de logradouros públicos tem por objetivo evitar:**  
A) Inundações das ruas pelo entupimento dos ralos. D) Interferências perigosas no trânsito de veículos.  
B) Riscos de acidentes para pedestres. E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.  
C) Problemas sanitários para a comunidade.
- 27) Marque a alternativa INCORRETA sobre as regras importantes aplicadas à capina química:**  
A) Não aplicar em ladeiras. D) Usar equipamento de proteção individual.  
B) Não comer e não fumar durante o trabalho. E) Observar rigorosamente o plano de operações.  
C) De preferência aplicar quando estiver ventando.
- 28) No município do Natal todo Servidor tem direito a férias anuais regulamentares de quantos dias:**  
A) 30 dias B) 25 dias C) 20 dias D) 15 dias E) 10 dias
- 29) É considerada uma penalidade que poderá ser aplicada ao Servidor Público do Natal:**  
A) Demissão. D) Suspensão.  
B) Perda de função comissionada. E) Todas as respostas estão corretas.  
C) Advertência.
- 30) Na Administração Pública do Natal é(são) considerado(s) o(s) assessor(es) imediato(s) do Prefeito Municipal:**  
A) Vereadores. D) Secretária executiva do gabinete do Prefeito.  
B) Vice-Prefeito. E) Presidente da Câmara.  
C) Secretários Municipais.
- CONHECIMENTOS GERAIS**
- 31) A água é um recurso que pode esgotar e deve ser economizada. Uma medida para preservar nossos rios é:**  
A) Cavar um poço artesiano para cada residência. D) Modificar curso dos rios.  
B) Retirar as matas das nascentes dos rios. E) Jogar lixo diretamente em rios volumosos.  
C) Tratar o esgoto antes de jogá-lo no rio.
- 32) Podemos indicar como fatores que contribuem para que os rios acabem ou as fontes de água sequem:**  
A) O desmatamento e a poluição. D) A poluição e a conservação de árvores.  
B) O lixo e a construção de poços artesianos. E) Nenhuma resposta anterior está correta.  
C) Os açudes e as pontes.
- 33) O Brasil está dividido em regiões e o Estado do Rio Grande do Norte está situado em qual região?**  
A) Norte B) Nordeste C) Sul D) Sudeste E) Centro-oeste
- 34) Em outubro deste ano haverá eleições e os eleitores brasileiros NÃO estarão elegendo:**  
A) Presidente B) Senador C) Deputados D) Prefeitos E) Governadores
- 35) O Nordeste Brasileiro no período de colonização teve como primeira atividade econômica não extrativa, a cultura do(a):**  
A) Café B) Soja C) Cana-de-açúcar D) Borracha E) Arroz
- 36) No próximo ano (2007) o Brasil, mais precisamente a cidade do Rio de Janeiro estará sediando um importante evento esportivo internacional. Marque abaixo, o nome correto deste evento:**  
A) Copa América B) Pan Americano C) Copa do Mundo D) Olimpíadas E) Liga Mundial
- 37) A capital do Brasil está situada na região Centro-Oeste e tem o nome de:**  
A) Goiânia B) Rio de Janeiro C) Belo Horizonte D) Brasília E) Natal
- 38) Foram 04(quatro) os Presidentes do Brasil, eleitos pelo voto direto, após o período do regime militar. Marque abaixo, o que NÃO foi eleito desta forma:**  
A) Collor B) Itamar Franco C) Fernando Henrique D) Lula E) José Sarney
- 39) A economia do Estado do Rio Grande do Norte está em crescimento e tem como principal responsável o(a):**  
A) Exportação. D) Turismo.  
B) Extração de petróleo. E) Extração de minerais.  
C) Cultivo de frutas com graviola e manga.
- 40) A cultura do Rio Grande do Norte é marcada por festividades tradicionais. NÃO é festividade deste Estado:**  
A) Dia dos Santos Reis. D) Festa do Caju.  
B) Procissão barcos Nossa Senhora dos Navegantes. E) Festas Juninas.  
C) Festa da uva.

**RASCUNHO**