



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010**

**EDITAL DE DIVULGAÇÃO 001/2010 – CONCURSO PÚBLICO 001/2010**

**EDITAL DE DIVULGAÇÃO DOS RECURSOS IMPETRADOS À COMISSÃO FISCALIZADORA DO CONCURSO QUANTO À DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR, PUBLICADO NO DIA 30/06/2010.**

A Comissão Especial para Realização, Fiscalização e Acompanhamento do CONCURSO PÚBLICO 001/2010 no uso de suas atribuições legais, torna público o que segue:

1. Foram impetrados a essa comissão 98 (Noventa e oito) recursos contra o Gabarito do Resultado Preliminar, divulgado no dia 30/06/2010.
2. Foram indeferidos 88 (oitenta e oito) recursos e deferidos 10(dez), conforme tabela anexa.

Caroebe-RR, 26 de julho de 2010.

**JENÁRIO CANDIDO DA SILVA**  
Presidente da Comissão Especial para Realização, Fiscalização  
E Acompanhamento do Concurso Público



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

RELATÓRIO COM AS RESPOSTAS DOS RECURSOS CONTRA A DIVULGAÇÃO DO GABARITO DA PROVA OBJETIVA						
ORDEM	NOME	INSCRIÇÃO	CARGO	QUESTÃO	RESPOSTA	DEFERIMENTO S/N
1	AGEU SOUZA CAVALCANTE	2083	FISCAL DE TRIBUTOS	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N
2	AGEU SOUZA CAVALCANTE	2083	FISCAL DE TRIBUTOS	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "C".	N
3	AGEU SOUZA CAVALCANTE	2083	FISCAL DE TRIBUTOS	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "E".	N
4	ANESINA SOARES DE SOUZA	1891	TÉCNICO EM EMFERMAGEM	03	SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

5	ANESINA SOARES DE SOUZA	1891	TÉCNICO EM EMFERMAGEM	16	<p>O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.</p> <p>TEMOS QUE <math>4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000</math>, ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE <math>X = 10300 - 10000 = 300</math>. ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É <math>4000 - X = 4000 - 300 = 3700</math>.</p>	N
6	ANTÔNIO ALVES DIONÍZIO	0386	PROFESSOR I	03	<p>SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.</p>	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

7	ANTÔNIO ALVES DIONÍZIO	0386	PROFESSOR I	34	<p>A QUESTÃO PEDE A MARCAÇÃO DA ALTERNATIVA CORRETA, SENDO, PORTANTO, A LETRA “C”, CONFORME CONSTA NO GABARITO PRELIMINAR, POIS AS DEMAIS ALTERNATIVAS ESTÃO INCORRETAS DE ACORDO COM A HISTÓRIA DO MUNICÍPIO DE CAROEBE, NÃO SENDO QUESTÃO PASSÍVEL DE ANULAÇÃO.</p> <p>OCORRE QUE FOI SUSCITADO QUE A REFERIDA QUESTÃO ESTÁ INCORRETA POR ESTAR INCOMPLETA. A ALTERNATIVA TRAZ QUE CAROEBE LIMITA-SE A OESTE COM O MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DA BALIZA, ENQUANTO LIMITA-SE TAMBÉM COM CARACARAÍ. TODAVIA, SÓ ESTARIA INCORRETA SE CONSTASSE QUE “<b>SOMENTE</b>” LIMITAVA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA, TERMO QUE MUDARIA TODO O CONTEXTO DA ALTERNATIVA, JÁ QUE SE LIMITA COM OUTRO MUNICÍPIO TAMBÉM E TORNARIA A ALTERNATIVA INCORRETA, PORTANTO, ESTÁ PERFEITAMENTE CORRETA A ALTERNATIVA “C”, POIS NÃO DEIXA DE ESTAR CORRETO QUANDO SE AFIRMA QUE LIMITA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA.</p>	N
8	ANTÔNIO DIONÍZIO ALVES	2511	PEDAGOGO	35	<p>FOI SUSCITADA A VERACIDADE DA ALTERNATIVA V, PORÉM, A MESMA FOI FORMULADA A PARTIR DE DADOS COLHIDOS SOBRE A HISTÓRIA DO MUNICÍPIO, EM QUE PESE ESTE FATO DIVERGIR DA REALIDADE COMO ASSIM FOI REVELADO POR VOSSA SENHORIA, SENDO QUE AS QUESTÕES FORAM FORMULADAS A PARTIR DE DADOS DIVULGADOS E PUBLICADOS EM TODOS OS MEIOS DE INFORMAÇÃO DO ESTADO E DO BRASIL, DENTRE ELES, A DESTACAR: (LIVRO GEOGRAFIA E HISTÓRIA E RORAIMA, AIMBERÊ FREITAS, 7ª EDIÇÃO, EDITORA IAF, 2009), NÃO SENDO, PORTANTO, QUESTÃO PASSÍVEL DE ANULAÇÃO.</p>	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

9	COSMA SOLANGE MORAES DO NASCIMENTO	2667	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	35	AO ANALISAR A QUESTÃO, PERCEBE-SE QUE HOUE ERRO NA INTERPRETAÇÃO CORRETA DO ENUNCIADO DA QUESTÃO POR PARTE DO (A) CANDIDATO (A). A QUESTÃO <b>NÃO</b> PEDE COM QUAL MUNICÍPIO CAROEBE SE LIMITA A LESTE, ONDE A PERGUNTA SERIA (CAROEBE SE LIMITA A LESTE COM QUAL MUNICÍPIO? PARA A QUAL A RESPOSTA CORRETA SERIA O ESTADO DO PARÁ, PORÉM, A PERGUNTA FOI: QUAL MUNICÍPIO LIMITA-SE AO LESTE COM O MUNICÍPIO DE CAROEBE), A QUESTÃO PEDIA <b>QUAL</b> O MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE, E <b>NÃO COM QUAL</b> CAROEBE SE LIMITA A LESTE, INTERPRETAÇÕES DIFERENTES, SENDO QUE A QUESTÃO CORRETA É SÃO JOÃO DA BALIZA. ESTE MUNICÍPIO É QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE. NÃO FOI QUESTIONADA A LIMITAÇÃO DE CAROEBE A LESTE E SIM A LIMITAÇÃO DO MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE.	N
10	CLÉO CEMBRANEL	0037	SECRETÁRIO DE ESCOLA	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>“B”</b> .	N
11	CLÉO CEMBRANEL	0037	SECRETÁRIO DE ESCOLA	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>“D”</b> .	N
12	CLÉO CEMBRANEL	0037	SECRETÁRIO DE ESCOLA	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>“C”</b> .	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

13	DANIELEN DA SILVA LEÃO	2423	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	35	AO ANALISAR A QUESTÃO, PERCEBE-SE QUE HOUE ERRO NA INTERPRETAÇÃO CORRETA DO ENUNCIADO DA QUESTÃO POR PARTE DO (A) CANDIDATO (A). A QUESTÃO <b>NÃO</b> PEDE COM QUAL MUNICÍPIO CAROEBE SE LIMITA A LESTE, ONDE A PERGUNTA SERIA (CAROEBE SE LIMITA A LESTE COM QUAL MUNICÍPIO? PARA A QUAL A RESPOSTA CORRETA SERIA O ESTADO DO PARÁ, PORÉM, A PERGUNTA FOI: QUAL MUNICÍPIO LIMITA-SE AO LESTE COM O MUNICÍPIO DE CAROEBE), A QUESTÃO PEDIA <b>QUAL</b> O MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE, E <b>NÃO COM QUAL</b> CAROEBE SE LIMITA A LESTE, INTERPRETAÇÕES DIFERENTES, SENDO QUE A QUESTÃO CORRETA É SÃO JOÃO DA BALIZA. ESTE MUNICÍPIO É QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE. NÃO FOI QUESTIONADA A LIMITAÇÃO DE CAROEBE A LESTE E SIM A LIMITAÇÃO DO MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE.	N
14	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"B"</b> .	N
15	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"D"</b> .	N
16	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"C"</b> .	N
17	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"E"</b> .	
18	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	31	ANULADA	S



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

19	DJAIR JOSÉ DE MOURA	1059	AGENTE ADMINISTRATIVO	34	<p>A QUESTÃO PEDE A MARCAÇÃO DA ALTERNATIVA CORRETA, SENDO, PORTANTO, A LETRA “C”, CONFORME CONSTA NO GABARITO PRELIMINAR, POIS AS DEMAIS ALTERNATIVAS ESTÃO INCORRETAS DE ACORDO COM A HISTÓRIA DO MUNICÍPIO DE CAROEBE, NÃO SENDO QUESTÃO PASSÍVEL DE ANULAÇÃO.</p> <p>OCORRE QUE FOI SUSCITADO QUE A REFERIDA QUESTÃO ESTÁ INCORRETA POR ESTAR INCOMPLETA. A ALTERNATIVA TRAZ QUE CAROEBE LIMITA-SE A OESTE COM O MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DA BALIZA, ENQUANTO LIMITA-SE TAMBÉM COM CARACARAÍ. TODAVIA, SÓ ESTARIA INCORRETA SE CONSTASSE QUE “<b>SOMENTE</b>” LIMITAVA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA, TERMO QUE MUDARIA TODO O CONTEXTO DA ALTERNATIVA, JÁ QUE SE LIMITA COM OUTRO MUNICÍPIO TAMBÉM E TORNARIA A ALTERNATIVA INCORRETA, PORTANTO, ESTÁ PERFEITAMENTE CORRETA A ALTERNATIVA “C”, POIS NÃO DEIXA DE ESTAR CORRETO QUANDO SE AFIRMA QUE LIMITA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA.</p>	N
20	ELIETE DE CASTRO SILVA	0339	PROFESSOR I	03	<p>SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.</p>	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

21	ELIETE DE CASTRO SILVA	0339	PROFESSOR I	16	<p>O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.</p> <p>TEMOS QUE <math>4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000</math>, ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE <math>X = 10300 - 10000 = 300</math>. ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É <math>4000 - X = 4000 - 300 = 3700</math>.</p>	N
22	ELIETE DE CASTRO SILVA	0339	PROFESSOR I	31	ANULADA.	S
23	ELIAS FERREIRA BATISTA	0240	SECRETÁRIO DE ESCOLA	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “E”.	N
24	FRANCISCA TAVARES CARVALHO RODRIGUES	2108	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	03	SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.	N

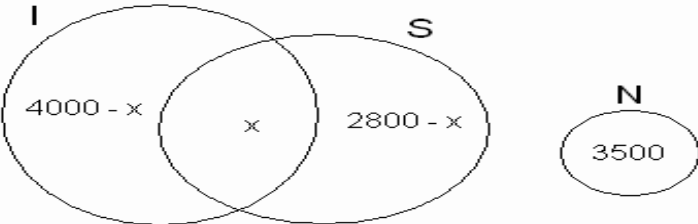


PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

25	FRANCISCA TAVARES CARVALHO RODRIGUES	2108	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N
26	FRANCISCA TAVARES CARVALHO RODRIGUES	2108	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	31	ANULADA	S
27	GISLÂNDIA ALVES DIONIZIO OLIVEIRA	2085	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	03	SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.	N
28	GISLÂNDIA ALVES DIONIZIO OLIVEIRA	2085	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	16	<p>O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.</p> <p>TEMOS QUE <math>4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000</math>, ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE <math>X = 10300 - 10000 = 300</math>. ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É <math>4000 - X = 4000 - 300 = 3700</math>.</p>	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

29	GISLÂNDIA ALVES DIONIZIO OLIVEIRA	2085	TÉCNICO EM ENFERMAGEM	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N
30	IDEONICE BARBOSA SOUZA	1823	ASSISTENTE DE ALUNO	15	DEVEMOS TER: $\frac{a}{20} = \frac{b}{24} = \frac{c}{36}$ $a + b + c = 120$ $\frac{a + b + c}{20 + 24 + 36} = \frac{a}{20} = \frac{b}{24} = \frac{c}{36} \therefore \frac{120}{80} = \frac{a}{20} = \frac{b}{24} = \frac{c}{36}$ DAÍ, OBTEMOS A= 30 METROS, B = 36 METROS E C = 54 METROS, SENDO CORRETA A ALTERNATIVA D.	N
31	IDEONICE BARBOSA SOUZA	1823	ASSISTENTE DE ALUNO	16	O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.  TEMOS QUE $4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000$ , ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE $X = 10300 - 10000 = 300$ . ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É $4000 - X = 4000 - 300 = 3700$ .	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

32	IONE MARQUES DA SILVA	0398	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	31	ANULADA	S
33	JAKELINE MARIA LYSIK	0236	PEDAGOGO II	18	<p>SE A FÁBRICA PRODUZIR 175 UNIDADES A MAIS A CADA MÊS, AS UNIDADES PRODUZIDAS MENSALMENTE VÃO FORMAR UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA DE RAZÃO 175.</p> <p>(2 000, 2 175,2350, ...)</p> <p>PARA SABER QUANTAS UNIDADES A FÁBRICA PRODUZIRÁ NO TOTAL, VAMOS DETERMINAR QUANTAS UNIDADES ELA VAI PRODUZIR NO 12º MÊS. ESSE NÚMERO É REPRESENTADO PELO TERMO <math>A_{12}</math> DA PA (N = 12).</p> <p><math>A_{12} = A_1 + 11R</math> ENTÃO <math>A_{12} = 2\ 000 + 11 \cdot 175</math> ASSIM, <math>A_{12} = 3925</math></p> <p>FINALMENTE. VAMOS OBTER A SOMA DOS 12 TERMOS DESSA PA:</p> $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} \therefore S_{12} = \frac{(a_1 + a_{12})12}{2} \therefore S_{12} = \frac{(2000 + 3925)12}{2} \therefore S_{12} = 35550$	N
34	JAKELINE MARIA LYSIK	0236	PEDAGOGO II	23	OS COMPONENTES ELETRÔNICOS, CIRCUITOS INTEGRADOS E PLACAS SE COMUNICAM ATRAVÉS DOS BARRAMENTOS, QUE SÃO PEQUENAS VIAS DE COMUNICAÇÃO QUE INTERLIGAM TAIS COMPONENTES.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

35	JAKELINE MARIA LYSIK	0236	PEDAGOGO II	28	PELA LDB 9394/96 A EDUCAÇÃO BRASILEIRA PASSA A SE ORGANIZAR DA SEGUINTE FORMA: JUSTIFICA-SE QUE NO ART.21 DA LDB 9394/96 LÊ-SE A EDUCAÇÃO ESCOLAR COMPÕE-SE (ORGANIZA-SE) DE: EDUCAÇÃO BÁSICA (FORMADA PELA EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO) EDUCAÇÃO SUPERIOR. JÁ NO ART.23 FALA-SE DA ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E NÃO DOS NÍVEIS E MODALIDADES DE ENSINO.	N
36	JOCERLAN DOS SANTOS SILVA	2588	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	35	AO ANALISAR A QUESTÃO, PERCEBE-SE QUE HOVE ERRO NA INTERPRETAÇÃO CORRETA DO ENUNCIADO DA QUESTÃO POR PARTE DO (A) CANDIDATO (A). A QUESTÃO <b>NÃO</b> PEDE COM QUAL MUNICÍPIO CAROEBE SE LIMITA A LESTE, ONDE A PERGUNTA SERIA (CAROEBE SE LIMITA A LESTE COM QUAL MUNICÍPIO? PARA A QUAL A RESPOSTA CORRETA SERIA O ESTADO DO PARÁ, PORÉM, A PERGUNTA FOI: QUAL MUNICÍPIO LIMITA-SE AO LESTE COM O MUNICÍPIO DE CAROEBE), A QUESTÃO PEDIA <b>QUAL</b> O MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE, E <b>NÃO COM QUAL</b> CAROEBE SE LIMITA A LESTE, INTERPRETAÇÕES DIFERENTES, SENDO QUE A QUESTÃO CORRETA É SÃO JOÃO DA BALIZA. ESTE MUNICÍPIO É QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE. NÃO FOI QUESTIONADA A LIMITAÇÃO DE CAROEBE A LESTE E SIM A LIMITAÇÃO DO MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE.	N
37	JOSIEL ALMEIDA DE SOUZA	1989	AGENTE ADMINISTRATIVO	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"B"</b> .	N
38	JOSIEL ALMEIDA DE SOUZA	1989	AGENTE ADMINISTRATIVO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"D"</b> .	N
39	JOSIEL ALMEIDA DE SOUZA	1989	AGENTE ADMINISTRATIVO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA <b>"C"</b> .	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

40	JOSIEL ALMEIDA DE SOUZA	1989	AGENTE ADMINISTRATIVO	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "E".	N
41	JOSIEL ALMEIDA DE SOUZA	1989	AGENTE ADMINISTRATIVO	31	ANULADA	S
42	JOSÉ DA ROCHA DE SOUSA	1066	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	15	SEM FUNDAMENTAÇÃO.	N
43	JURANDI LUNA DANTAS	2036	PEDAGOGO	18	<p>SE A FÁBRICA PRODUZIR 175 UNIDADES A MAIS A CADA MÊS, AS UNIDADES PRODUZIDAS MENSALMENTE VÃO FORMAR UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA DE RAZÃO 175.</p> <p>(2 000, 2 175,2350, ...)</p> <p>PARA SABER QUANTAS UNIDADES A FÁBRICA PRODUZIRÁ NO TOTAL, VAMOS DETERMINAR QUANTAS UNIDADES ELA VAI PRODUZIR NO 12º MÊS. ESSE NÚMERO É REPRESENTADO PELO TERMO <math>A_{12}</math> DA PA (N = 12).</p> <p><math>A_{12} = A_1 + 11R</math> ENTÃO <math>A_{12} = 2 000 + 11 \cdot 175</math> ASSIM, <math>A_{12} = 3925</math></p> <p>FINALMENTE. VAMOS OBTER A SOMA DOS 12 TERMOS DESSA PA:</p> $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} \therefore S_{12} = \frac{(a_1 + a_{12})12}{2} \therefore S_{12} = \frac{(2000 + 3925)12}{2} \therefore S_{12} = 35550$	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

44	JURANDI LUNA DANTAS	2036	PEDAGOGO	19	PODEMOS ESCOLHER 3 CALÇAS DENTRE AS 27 À VENDA DE $\binom{27}{3}$ MANEIRAS. COMO 6 CALÇAS APRESENTAM DEFEITO HÁ $\binom{6}{3}$ ESCOLHAS NAS QUAIS TODAS SÃO DEFEITUOSAS, A PROBABILIDADE PORTANTO PEDIDA É: $\frac{\binom{6}{3}}{\binom{27}{3}} = \frac{\frac{6 \cdot 5 \cdot 4}{3!}}{\frac{27 \cdot 26 \cdot 25}{3!}} = \frac{4}{585}$	N
45	JURANDI LUNA DANTAS	2036	PEDAGOGO	20	TODOS OS DADOS PERTINENTES A MEDIA ESTÃO CONTIDOS NA TABELA.	N
46	JURANDI LUNA DANTAS	2036	PEDAGOGO	28	PELA LDB 9394/96 A EDUCAÇÃO BRASILEIRA PASSA A SE ORGANIZAR DA SEGUINTE FORMA: JUSTIFICA-SE QUE NO ART.21 DA LDB 9394/96 LÊ-SE A EDUCAÇÃO ESCOLAR COMPÕE-SE (ORGANIZA-SE) DE: EDUCAÇÃO BÁSICA (FORMADA PELA EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO) EDUCAÇÃO SUPERIOR. JÁ NO ART.23 FALA-SE DA ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E NÃO DOS NÍVEIS E MODALIDADES DE ENSINO.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

47	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	0	SEGUE ABAIXO O CONTEÚDO PEDIDO PARA OS CANDIDATOS DE NÍVEL MÉDIO: <b>NOÇÕES DE INFORMÁTICA:</b> CONCEITOS BÁSICOS DE INFORMÁTICA, OS COMPONENTES FUNCIONAIS DE COMPUTADORES (HARDWARE E SOFTWARE), PERIFÉRICOS E DISPOSITIVOS DE ENTRADA, SAÍDA E ARMAZENAMENTO DE DADOS. CONCEITOS BÁSICOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, CARACTERÍSTICAS DOS PRINCIPAIS SISTEMAS OPERACIONAIS DO MERCADO (WINDOWS E LINUX). CONCEITOS DE FUNÇÕES DE APLICATIVOS DE EDITORES DE TEXTO, PLANILHA ELETRÔNICAS, APRESENTAÇÕES E GERENCIADORES DE ARQUIVOS E PASTAS. CONCEITOS BÁSICOS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO, SISTEMA ANTIVÍRUS, SISTEMA DE BACKUP. INTRANET E INTERNET: CONCEITOS BÁSICOS E UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS, FERRAMENTAS E APLICATIVOS ASSOCIADOS À INTERNET: NAVEGAÇÃO, CORREIO ELETRÔNICO, GRUPOS DE DISCUSSÃO BUSCA E PESQUISA. SEGUNDO O CONTEÚDO SOLICITADO, TODAS AS QUESTÕES ESTÃO CONTIDAS NO MESMO.	N
48	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “B”.	N
49	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	22	SEM FUNDAMENTAÇÃO.	N
50	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “B”.	N
51	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “D”.	N
52	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “C”.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

53	KÁTIA BOA VENTURA BARBOSA	0044	AGENTE ADMINISTRATIVO	34	A QUESTÃO PEDE A MARCAÇÃO DA ALTERNATIVA CORRETA, SENDO, PORTANTO, A LETRA “C”, CONFORME CONSTA NO GABARITO PRELIMINAR, POIS AS DEMAIS ALTERNATIVAS ESTÃO INCORRETAS DE ACORDO COM A HISTÓRIA DO MUNICÍPIO DE CAROEBE, NÃO SENDO QUESTÃO PASSÍVEL DE ANULAÇÃO. OCORRE QUE FOI SUSCITADO QUE A REFERIDA QUESTÃO ESTÁ INCORRETA POR ESTAR INCOMPLETA. A ALTERNATIVA TRAZ QUE CAROEBE LIMITA-SE A OESTE COM O MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DA BALIZA, ENQUANTO LIMITA-SE TAMBÉM COM CARACARÁI. TODAVIA, SÓ ESTARIA INCORRETA SE CONSTASSE QUE “ <b>SOMENTE</b> ” LIMITAVA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA, TERMO QUE MUDARIA TODO O CONTEXTO DA ALTERNATIVA, JÁ QUE SE LIMITA COM OUTRO MUNICÍPIO TAMBÉM E TORNARIA A ALTERNATIVA INCORRETA, PORTANTO, ESTÁ PERFEITAMENTE CORRETA A ALTERNATIVA “C”, POIS NÃO DEIXA DE ESTAR CORRETO QUANDO SE AFIRMA QUE LIMITA-SE COM SÃO JOÃO DA BALIZA.	N
54	LEOCEJANE PEREIRA ROCHA BARROS	0380	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	31	ANULADA	S
55	LEOCEJANE PEREIRA ROCHA BARROS	0380	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	35	AO ANALISAR A QUESTÃO, PERCEBE-SE QUE HOVE ERRO NA INTERPRETAÇÃO CORRETA DO ENUNCIADO DA QUESTÃO POR PARTE DO (A) CANDIDATO (A). A QUESTÃO <b>NÃO</b> PEDE COM QUAL MUNICÍPIO CAROEBE SE LIMITA A LESTE, ONDE A PERGUNTA SERIA (CAROEBE SE LIMITA A LESTE COM QUAL MUNICÍPIO? PARA A QUAL A RESPOSTA CORRETA SERIA O ESTADO DO PARÁ, PORÉM, A PERGUNTA FOI: QUAL MUNICÍPIO LIMITA-SE AO LESTE COM O MUNICÍPIO DE CAROEBE), A QUESTÃO PEDIA <b>QUAL</b> O MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE, E <b>NÃO COM QUAL</b> CAROEBE SE LIMITA A LESTE, INTERPRETAÇÕES DIFERENTES, SENDO QUE A QUESTÃO CORRETA É SÃO JOÃO DA BALIZA. ESTE MUNICÍPIO É QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE. NÃO FOI QUESTIONADA A LIMITAÇÃO DE CAROEBE A LESTE E SIM A LIMITAÇÃO DO MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE.	S



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

56	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	16	<p>O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.</p> <p>TEMOS QUE <math>4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000</math>, ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE <math>X = 10300 - 10000 = 300</math>. ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É <math>4000 - X = 4000 - 300 = 3700</math>.</p>	N
57	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “ <b>B</b> ”.	N
58	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “ <b>D</b> ”.	N
59	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “ <b>C</b> ”.	N
60	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “ <b>E</b> ”.	N
61	LIDINALVA LIMA BARROS ALENCAR	2214	ASSISTENTE DE ALUNO	31	ANULADA	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

62	LUIZ FERNANDES SILVA DIONISIO	2603	ASSISTENTE DE ALUNO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "D".	N
63	MARCIA MARIA VIEIRA COSTA	3202	PEDAGOGO II	18	<p>SE A FÁBRICA PRODUZIR 175 UNIDADES A MAIS A CADA MÊS, AS UNIDADES PRODUZIDAS MENSALMENTE VÃO FORMAR UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA DE RAZÃO 175.</p> <p>(2 000, 2 175,2350, ...)</p> <p>PARA SABER QUANTAS UNIDADES A FÁBRICA PRODUZIRÁ NO TOTAL, VAMOS DETERMINAR QUANTAS UNIDADES ELA VAI PRODUZIR NO 12ºMÊS. ESSE NÚMERO É REPRESENTADO PELO TERMO A<sub>12</sub>DA PA(N = 12).</p> <p><math>A_{12} = A_1 + 11R</math> ENTÃO <math>A_{12} = 2\ 000 + 11 \cdot 175</math> ASSIM, <math>A_{12} = 3925</math></p> <p>FINALMENTE. VAMOS OBTER A SOMA DOS 12 TERMOS DESSA PA:</p> $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} \therefore S_{12} = \frac{(a_1 + a_{12})12}{2} \therefore S_{12} = \frac{(2000 + 3925)12}{2} \therefore S_{12} = 35550$	N
64	MARCIA MARIA VIEIRA COSTA	3202	PEDAGOGO II	19	<p>PODEMOS ESCOLHER 3 CALÇAS DENTRE AS 27 À VENDA DE <math>\binom{27}{3}</math> MANEIRAS. COMO 6 CALÇAS APRESENTAM DEFEITO HÁ <math>\binom{6}{3}</math> ESCOLHAS NAS QUAIS TODAS SÃO DEFEITUOSAS, A PROBABILIDADE PORTANTO PEDIDA É:</p> $\frac{\binom{6}{3}}{\binom{27}{3}} = \frac{\frac{6 \cdot 5 \cdot 4}{3!}}{\frac{27 \cdot 26 \cdot 25}{3!}} = \frac{4}{585}$	N
65	MARCIA MARIA VIEIRA COSTA	3202	PEDAGOGO II	23	OS COMPONENTES ELETRÔNICOS, CIRCUITOS INTEGRADOS E PLACAS SE COMUNICAM ATRAVÉS DOS BARRAMENTOS, QUE SÃO PEQUENAS VIAS DE COMUNICAÇÃO QUE INTERLIGAM TAIS COMPONENTES.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

66	MARCIA MARIA VIEIRA COSTA	3202	PEDAGOGO II	28	PELA LDB 9394/96 A EDUCAÇÃO BRASILEIRA PASSA A SE ORGANIZAR DA SEGUINTE FORMA: JUSTIFICA-SE QUE NO ART.21 DA LDB 9394/96 LÊ-SE A EDUCAÇÃO ESCOLAR COMPÕE-SE (ORGANIZA-SE) DE: EDUCAÇÃO BÁSICA (FORMADA PELA EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO) EDUCAÇÃO SUPERIOR. JÁ NO ART.23 FALA-SE DA ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E NÃO DOS NÍVEIS E MODALIDADES DE ENSINO.	N
67	MARIA LUCIMAR RIBEIRO DA SILVA	2639	SERVÇOS GERAIS	28	SE CADA GARI OBRIGATORIAMENTE NECESSITA COLOCAR PARTES IGUAIS DE 1 TONELADA OU 1000KG, PARTES ESSAS DIVIDAS PARA QUATRO GARIS, 250 KG, NO ENTANTO A ALTERNATIVA D TAMBÉM ESTÁ CORRETA, NO ENTANTO EXPRESSANDO O MESMO VALOR EM GRAMAS, 250 000G = 250 KG, COMO A ALTERNATIVA E CONFIRMA A VERACIDADE DA ALTERNATIVA A E D, LOGO ELA ESTÁ CORRETA.	N
68	MARIA FRANCINETE DA SILVA	0098	PEDAGOGO II	07	NA PRIMEIRA FRASE O VERBO PÕES PRONOME OBLÍQUO CONSTITUINDO PRÓCISE POR CAUSA DA PALAVRA “CERTAMENTE” QUE É ADVERBIO. NA SEGUNDA FRASE O PRONOME TAMBÉM É “OS” E ESTÁ ANTES DO VERBO FAZES CONSTITUINDO PRÓCLISE FACULTATIVA EM DECORRÊNCIA DA CONJUNÇÃO COORDENATIVA. A TERCEIRA OPÇÃO NÃO PODE SER CONSIDERADA CORRETA EM VIRTUDE DO PORNOME “TU” QUE NÃO É OBLÍQUO E SIM RETO.	N
69	OSMAR SERRA BONFIM FILHO	1158	PROFESSOR I	03	SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

70	OSMAR SERRA BONFIM FILHO	1158	PROFESSOR I	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N
71	OSMAR SERRA BONFIM FILHO	1158	PROFESSOR I	31	ANULADA	S
72	RAMIRO LIMA BARROS	3037	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	31	ANULADA	S
73	RAMIRO LIMA BARROS	3037	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	35	AO ANALISAR A QUESTÃO, PERCEBE-SE QUE HOVE ERRO NA INTERPRETAÇÃO CORRETA DO ENUNCIADO DA QUESTÃO POR PARTE DO (A) CANDIDATO (A). A QUESTÃO <b>NÃO</b> PEDE COM QUAL MUNICÍPIO CAROEBE SE LIMITA A LESTE, ONDE A PERGUNTA SERIA (CAROEBE SE LIMITA A LESTE COM QUAL MUNICÍPIO? PARA A QUAL A RESPOSTA CORRETA SERIA O ESTADO DO PARÁ, PORÉM, A PERGUNTA FOI: QUAL MUNICÍPIO LIMITA-SE AO LESTE COM O MUNICÍPIO DE CAROEBE), A QUESTÃO PEDIA <b>QUAL</b> O MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE, E <b>NÃO COM QUAL</b> CAROEBE SE LIMITA A LESTE, INTERPRETAÇÕES DIFERENTES, SENDO QUE A QUESTÃO CORRETA É SÃO JOÃO DA BALIZA. ESTE MUNICÍPIO É QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE. <b>NÃO</b> FOI QUESTIONADA A LIMITAÇÃO DE CAROEBE A LESTE E SIM A LIMITAÇÃO DO MUNICÍPIO QUE SE LIMITA A LESTE COM CAROEBE.	N
74	ROBSON MORAIS SILVA	1157	SECRETÁRIO DE ESCOLA	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "D".	N
75	ROBSON MORAIS SILVA	1157	SECRETÁRIO DE ESCOLA	30	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "E".	N
76	ROBSON MORAIS SILVA	1157	SECRETÁRIO DE ESCOLA	31	ANULADA	S



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

77	ROSIMEIRA FIGUEIRA SOUZA	2109	PEDAGOGO II	05	<p>AS PALAVRAS <b>CIÚME E SÚBITO</b> SÃO ACENTUADAS POR SER! <b>CIÚME</b>- PAROXÍTONA, MAS A JUSTIFICATIVA DO ACENTO É POR SER HIATO TÔNICO, NÃO IMPORTANTE A CLASSIFICAÇÃO E SIM O PORQUÊ DO ACENTO. <b>SÚBITO</b> – PROPAROXÍTONA, ONDE TODAS SÃO ACENTUADAS. RESPOSTA: A) CORRETA- <b>DAÍ</b>- OXÍTONA, MAS O ACENTO É DEVIDO AO HIATO TÔNICO. <b>SÓRDIDA</b> – PROPAROXÍTONA TODAS SÃO ACENTUADAS B) ERRADA- <b>ÚNICO</b>- PROPAROXÍTONA- TODAS SÃO ACENTUADAS <b>GLÓRIA</b>- PAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO C)ERRADA- <b>MOISÉS</b>- OXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM “E” SEGUIDO DE “S”. <b>CRÔNICA</b>- PROPAROXÍTONA –TODAS SÃO ACENTUADAS. D)ERRADA- <b>ALEATÓRIO</b>- PROPAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO. <b>ATRÁS</b>- OXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM “A” SEGUIDO DE “S”. E)ERRADA- <b>É</b>- MONOSSÍLABA TÔNICO TERMINADO EM “E”. <b>INFLUÊNCIA</b>- PAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO.</p>	N
78	ROSIMEIRA FIGUEIRA SOUZA	2109	PEDAGOGO II	18	<p>SE A FABRICA PRODUZIR 175 UNIDADES A MAIS A CADA MES, AS UNIDADES PRODUZIDAS MENSALMENTE VÃO FORMAR UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA DE RAZÃO 175.  (2 000, 2 175,2350, ...)</p> <p>PARA SABER QUANTAS UNIDADES A FÁBRICA PRODUZIRÁ NO TOTAL, VAMOS DETERMINAR QUANTAS UNIDADES ELA VAI PRODUZIR NO 12º MÊS. ESSE NÚMERO É REPRESENTADO PELO TERMO <math>A_{12}</math> DA PA (<math>n = 12</math>).</p> <p><math>A_{12} = A_1 + 11R</math> ENTÃO <math>A_{12} = 2\ 000 + 11 \cdot 175</math> ASSIM, <math>A_{12} = 3925</math></p> <p>FINALMENTE. VAMOS OBTER A SOMA DOS 12 TERMOS DESSA PA:</p> $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} \therefore S_{12} = \frac{(a_1 + a_{12})12}{2} \therefore S_{12} = \frac{(2000 + 3925)12}{2} \therefore S_{12} = 35550$	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

79	ROSIMEIRA FIGUEIRA SOUZA	2109	PEDAGOGO II	19	PODEMOS ESCOLHER 3 CALÇAS DENTRE AS 27 À VENDA DE $\binom{27}{3}$ MANEIRAS. COMO 6 CALÇAS APRESENTAM DEFEITO HÁ $\binom{6}{3}$ ESCOLHAS NAS QUAIS TODAS SÃO DEFEITUOSAS, A PROBABILIDADE PORTANTO PEDIDA É: $\frac{\binom{6}{3}}{\binom{27}{3}} = \frac{\frac{6 \cdot 5 \cdot 4}{3!}}{\frac{27 \cdot 26 \cdot 25}{3!}} = \frac{4}{585}$	N
80	ROSIMEIRA FIGUEIRA SOUZA	2109	PEDAGOGO II	23	OS COMPONENTES ELETRÔNICOS, CIRCUITOS INTEGRADOS E PLACAS SE COMUNICAM ATRAVÉS DOS BARRAMENTOS, QUE SÃO PEQUENAS VIAS DE COMUNICAÇÃO QUE INTERLIGAM TAIS COMPONENTES.	N
81	ROSIMEIRA FIGUEIRA SOUZA	2109	PEDAGOGO II	28	PELA LDB 9394/96 A EDUCAÇÃO BRASILEIRA PASSA A SE ORGANIZAR DA SEGUINTE FORMA: JUSTIFICA-SE QUE NO ART.21 DA LDB 9394/96 LÊ-SE A EDUCAÇÃO ESCOLAR COMPÕE-SE (ORGANIZA-SE) DE: EDUCAÇÃO BÁSICA (FORMADA PELA EDUCAÇÃO INFANTIL, ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO) EDUCAÇÃO SUPERIOR. JÁ NO ART.23 FALA-SE DA ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA E NÃO DOS NÍVEIS E MODALIDADES DE ENSINO.	N
82	SUNELDIA BRUNO FREITAS	2035	AGENTE ADMINISTRATIVO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "D".	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

83	TEMILTON BRASIL PEREIRA COSTA	3375	PROFESSOR I	16	<p>O DIAGRAMA CONSTRUÍDO COM BASE NO ENUNCIADO, ONDE <b>I</b> É O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM DEFEITO NA IMAGEM, <b>S</b> O CONJUNTO DOS QUE APRESENTAVAM PROBLEMAS DE SOM E <b>N</b> O CONJUNTO DAQUELES QUE NÃO APRESENTAVAM NENHUM DEFEITO CITADO.</p> <p>TEMOS QUE <math>4000 - X + X + 2800 - X + 3500 = 10000</math>, ONDE <b>X</b> É O NÚMERO DE TELEVISORES QUE APRESENTAVAM, AO MESMO TEMPO, OS DOIS PROBLEMAS CITADOS. SEGUE QUE <math>X = 10300 - 10000 = 300</math>. ENTÃO O NÚMERO DE APARELHOS QUE APRESENTAVAM SOMENTE PROBLEMAS DE IMAGEM É <math>4000 - X = 4000 - 300 = 3700</math>.</p>	N
84	THAÍS ANGÉLICA MENDES GONZAGA	3045	ASSISTENTE DE ALUNO	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “B”.	N
85	THAÍS ANGÉLICA MENDES GONZAGA	3045	ASSISTENTE DE ALUNO	22	SEM FUNDAMENTAÇÃO.	N
86	THAÍS ANGÉLICA MENDES GONZAGA	3045	ASSISTENTE DE ALUNO	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “B”.	N
87	THAÍS ANGÉLICA MENDES GONZAGA	3045	ASSISTENTE DE ALUNO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA “D”.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

88	THAÍS ANGÉLICA MENDES GONZAGA	3045	ASSISTENTE DE ALUNO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "C".	N
89	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	03	SEGUNDO O TEXTO, NO DECORRER DE TODO O PRIMEIRO PARÁGRAFO, FICA SUBENTENDIDO QUE PESSOAS QUE SÃO ELEGANTES SE VESTEM DE MANEIRA ELEGANTE NA CONVIVÊNCIA. LEMBRANDO QUE SER ELEGANTE NÃO QUER DIZER QUE A ROUPA É DE MARCA OU CUSTA CARO, MAS QUE É FUNDAMENTAL ELEMENTO PARA COMPOR A ELEGÂNCIA.	N
90	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	18	SE A FÁBRICA PRODUZIR 175 UNIDADES A MAIS A CADA MÊS, AS UNIDADES PRODUZIDAS MENSALMENTE VÃO FORMAR UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA DE RAZÃO 175.  (2 000, 2 175, 2350, ...)  PARA SABER QUANTAS UNIDADES A FÁBRICA PRODUZIRÁ NO TOTAL, VAMOS DETERMINAR QUANTAS UNIDADES ELA VAI PRODUZIR NO 12º MÊS. ESSE NÚMERO É REPRESENTADO PELO TERMO $A_{12}$ DA PA (N = 12).  $A_{12} = A_1 + 11R$ ENTÃO $A_{12} = 2 000 + 11 \cdot 175$ ASSIM, $A_{12} = 3925$  FINALMENTE. VAMOS OBTER A SOMA DOS 12 TERMOS DESSA PA:  $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} \therefore S_{12} = \frac{(a_1 + a_{12})12}{2} \therefore S_{12} = \frac{(2000 + 3925)12}{2} \therefore S_{12} = 35550$	N
91	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	21	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N
92	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	27	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "B".	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

93	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	28	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "D".	N
94	VANILTON DE OLIVEIRA PEREIRA	2548	AGENTE ADMINISTRATIVO	29	ALTERAR GABARITO PARA LETRA "C".	N
95	VANUZA DE OLIVEIRA ALVES	0456	PEDAGOGO II	05	AS PALAVRAS <b>CIÚME E SÚBITO</b> SÃO ACENTUADAS POR SER! <b>CIÚME</b> - PAROXÍTONA, MAS A JUSTIFICATIVA DO ACENTO É POR SER HIATO TÔNICO, NÃO IMPORTANTE A CLASSIFICAÇÃO E SIM O PORQUÊ DO ACENTO. <b>SÚBITO</b> – PROPAROXÍTONA, ONDE TODAS SÃO ACENTUADAS. RESPOSTA: A) CORRETA- <b>DAÍ</b> - OXÍTONA, MAS O ACENTO É DEVIDO AO HIATO TÔNICO. <b>SÓRDIDA</b> – PROPAROXÍTONA TODAS SÃO ACENTUADAS B) ERRADA- <b>ÚNICO</b> - PROPAROXÍTONA- TODAS SÃO ACENTUADAS <b>GLÓRIA</b> - PAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO C)ERRADA- <b>MOISÉS</b> - OXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM "E" SEGUIDO DE "S". <b>CRÔNICA</b> - PROPAROXÍTONA –TODAS SÃO ACENTUADAS. D)ERRADA- <b>ALEATÓRIO</b> - PROPAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO. <b>ATRÁS</b> - OXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM "A" SEGUIDO DE "S". E)ERRADA- <b>É</b> - MONOSSÍLABA TÔNICO TERMINADO EM "E". <b>INFLUÊNCIA</b> - PAROXÍTONA ACENTUADA POR TERMINAR EM DITONGO.	N



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAROEBE  
CONCURSO PÚBLICO 001/2010

96	VANUZA DE OLIVEIRA ALVES	0456	PEDAGOGO II	11	$C = F + 8X$ $X =$ QUANTIDADE PRODUZIDA $F =$ CUSTO FIXO MENSAL $C/X =$ CUSTO MÉDIO                      DE                      PRODUÇÃO  A RECEITA DA VENDA DE 600 U $\Rightarrow 600.15 \Rightarrow R = 9000,00$ CÁLCULO DO CUSTO: O CUSTO TOTAL É DADO POR $C = F + 8X$ O CUSTO MÉDIO CM ENTÃO É: $CM = C/X \Rightarrow CM = (F+8X)/X$ O CUSTO MÉDIO(CM) DE 500 U É 12,00, ENTÃO O CUSTO FIXO (F) SERÁ $(F+8.500)/500 = 12 \Rightarrow (F+4000)/500 = 12 \Rightarrow F+4000 = 6000 \Rightarrow F = 6000-4000 \Rightarrow$ $F = 2000$ O CUSTO (C) DE 600 U SERÁ: $C = (2000+8.600) \Rightarrow C = 2000 + 4800 \Rightarrow C = 6.800,00$ O LUCRO SERÁ: RECEITA MENUS O CUSTO $L = R - C \Rightarrow 9000,00 - 6800,00 = 2.200,00$ $L = R\$ 2.200,00$	N
97	VANUZA DE OLIVEIRA ALVES	0456	PEDAGOGO II	13	O FATO DE DUAS DAS CINCO ALTERNATIVAS ESTAREM SE REPETINDO, NÃO ALTERA A VALIDADE DA QUESTÃO JÁ QUE A ALTERNATIVA INCORRETA É A LETRA "C".	N
98	VANUZA DE OLIVEIRA ALVES	0456	PEDAGOGO II	19	PODEMOS ESCOLHER 3 CALÇAS DENTRE AS 27 À VENDA DE $\binom{27}{3}$ MANEIRAS. COMO 6 CALÇAS APRESENTAM DEFEITO HÁ $\binom{6}{3}$ ESCOLHAS NAS QUAIS TODAS SÃO DEFEITUOSAS, A PROBABILIDADE PORTANTO PEDIDA É: $\frac{\binom{6}{3}}{\binom{27}{3}} = \frac{6 \cdot 5 \cdot 4}{3!} = \frac{4}{585}$	N