

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAPARI/ES

Concurso Público - Edital 001/2020

CARGO: Operador de Equipamento Especial (OEE) – MOTORISTA – PADRÃO “C”

Caro(a) Candidato(a): **Antes de iniciar a prova leia atentamente as instruções a seguir:**

1. Este caderno contém 40 (quarenta) questões objetivas com 04 (quatro) opções (A, B, C, D). A prova terá duração máxima de 03 (três) horas. A prova terá seu horário de início em sala, a contar após a distribuição dos cadernos de prova e autorização do aplicador(a).
2. Confira em seu caderno de provas a sequência de questões. Você tem até 10 (dez) minutos do início das provas para solicitar a troca do caderno de provas que apresentar algum problema de impressão ou qualquer outro que inviabilize a realização da mesma, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
3. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova. Portanto, ao aplicador(a) de sala e fiscais não há autorização para fornecer esclarecimentos sobre o conteúdo das provas, sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do(a) candidato(a).
4. Você receberá do aplicador o cartão de respostas 30 (trinta) minutos após o início da prova, o cartão de respostas deverá obrigatoriamente ser assinado pelo(a) candidato(a) no local em que há a indicação: “**ASSINATURA**”, utilizando sempre caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
5. Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco nas folhas do caderno de prova. Sugerimos que você assinale, inicialmente, no próprio caderno de provas, todas as respostas que julgar correta. Depois, passe-as para o cartão de respostas.
6. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada ou em branco serão **ANULADAS**. Portanto, ao preencher o cartão de respostas faça-o cuidadosamente. Evite erros, pois em hipótese alguma haverá substituição do cartão de respostas por erro do(a) candidato(a).
7. Ao terminar a prova ou findo o horário limite para sua realização, o candidato deverá **OBRIGATORIAMENTE** entregar seu cartão de respostas “**ASSINADO**”, ao aplicador(a) de sala. O(a) candidato(a) que não devolver seu cartão de respostas será automaticamente **eliminado(a)** e não terá classificação alguma no concurso público.
8. **Atenção!** Preencha o cartão-resposta na mesma sequência numérica das questões do caderno de provas.
9. Somente será permitido levar o caderno de questões (prova), depois de decorrido o período de **120 (cento e vinte) minutos do início das provas.**
10. Não serão permitidas consultas a quaisquer materiais, uso de telefone celular ou outros aparelhos eletrônicos, assim como os demais procedimentos constantes no subitem 9.9 e no subitem 9.11 do Edital 001/2020.
11. Após o término da prova, o(a) candidato(a) deverá deixar imediatamente o recinto da mesma, sendo **terminantemente proibido** fazer contato com os(as) candidatos(as) que ainda não terminaram a prova sob pena de ser excluído do Concurso Público.
12. O desrespeito às normas que regem o presente concurso, bem como, a desobediência às exigências registradas no edital, além de sanções legais cabíveis implica na desclassificação do candidato.
13. Os dois últimos candidatos ao terminarem as provas deverão retirar-se da sala simultaneamente, após testemunharem o fechamento (lacre) do envelope de provas, assinando a Ata Relatário.
14. O candidato, após a divulgação dos gabaritos oficiais preliminares da Prova Objetiva, que será feita a partir das 20 horas do dia **06 de dezembro de 2020**, no site www.qualimp.com.br, poderá peticionar **RECURSO** à banca examinadora, quando julgar que ocorreu erro na formulação das questões e divulgação do gabarito preliminar, nos dias **07 e 08 de dezembro de 2020.**

BOA PROVA!!!

ATENÇÃO!!!

- O CARTÃO DE RESPOSTAS ABAIXO É PARA SER UTILIZADO SOMENTE COMO RASCUNHO.
- AO RECEBER O CARTÃO DE RESPOSTAS DEFINITIVO CONFIRA OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO (NOME, CARGO, NÚMERO DE INSCRIÇÃO) E EM SEGUIDA ASSINE NO LOCAL INDICADO.

CARTÃO RESPOSTA



"ÓRGÃO / ENTIDADE - UF"									
"PROCESSO DE SELEÇÃO ___/2020"									
Nome:					Local:				
Cargo:					Data:		/2020		
Sala:		Nº de inscrição:			Turno:				
<ul style="list-style-type: none"> * Marcar apenas uma opção para cada questão, evitando-se ultrapassar o círculo; * O círculo correspondente à questão escolhida deve ser totalmente preenchido, evitando-se ultrapassar o círculo; * Marcar apenas a quantidade de questões existentes na sua prova; * Utilize somente caneta esferográfica azul ou preta, não rasurar ou sujar o cartão; 								TIPO DE PROVA PROVA PADRÃO	
<p>É NECESSIDADE DO CANDIDATO A CONFERÊNCIA DOS DADOS DE SEU CARTÃO DE RESPOSTA</p>									
01	(A)	(B)	(C)	(D)	21	(A)	(B)	(C)	(D)
02	(A)	(B)	(C)	(D)	22	(A)	(B)	(C)	(D)
03	(A)	(B)	(C)	(D)	23	(A)	(B)	(C)	(D)
04	(A)	(B)	(C)	(D)	24	(A)	(B)	(C)	(D)
05	(A)	(B)	(C)	(D)	25	(A)	(B)	(C)	(D)
06	(A)	(B)	(C)	(D)	26	(A)	(B)	(C)	(D)
07	(A)	(B)	(C)	(D)	27	(A)	(B)	(C)	(D)
08	(A)	(B)	(C)	(D)	28	(A)	(B)	(C)	(D)
09	(A)	(B)	(C)	(D)	29	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	30	(A)	(B)	(C)	(D)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	31	(A)	(B)	(C)	(D)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	32	(A)	(B)	(C)	(D)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	33	(A)	(B)	(C)	(D)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	34	(A)	(B)	(C)	(D)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	35	(A)	(B)	(C)	(D)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	36	(A)	(B)	(C)	(D)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	37	(A)	(B)	(C)	(D)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	38	(A)	(B)	(C)	(D)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	39	(A)	(B)	(C)	(D)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	40	(A)	(B)	(C)	(D)
_____ Assinatura do Candidato								Nº DE INSCRIÇÃO	

OBS.: O candidato deverá OBRIGATORIAMENTE, entregar seu cartão de repostas definitivo preenchido e ASSINADO, sob pena de ter seu cartão de respostas ANULADO. (item 9.17 do edital 001/2020)

QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto com atenção e responda as questões de 01 a 05.

Texto:



(Fonte: <https://www.blogtche-auri.blogspot.com/2012/09/tirinhas-do-hagar-o-terrivel.html?spref=pj>. Acesso em 20/10/2020)

01. No terceiro quadrinho, na frase "Estou cansada de tolerar vocês dois":

- (A) Há um verbo na voz passiva.
- (B) O sujeito é: vocês dois.
- (C) Há um objeto indireto: de tolerar.
- (D) Identifica-se um sujeito simples.

02. "Vocês chegam tarde" (7º quadrinho). A respeito dessa frase, é correto afirmar que:

- (A) O predicado é verbal.
- (B) O predicado é nominal.
- (C) O predicado é verbo-nominal.
- (D) A palavra *tarde* é predicativo do sujeito.

03. "Vocês não escutam" (6º quadrinho). Uma reescritura livre dessa oração seria "Vocês não escutam mais". Nesse caso, o sentido da frase mudaria completamente e a palavra destacada teria valor de:

- (A) Modo.
- (B) Tempo.
- (C) Intensidade.
- (D) Proporção.

04. O recurso gráfico das letras mais escuras (chamado de negrito) e os gestos e expressões da personagem que está falando são recursos que o autor da tirinha usa para:

- (A) Tornar mais fácil a compreensão do texto pelo leitor, porque sem eles a compreensão ficaria impossível.
- (B) Chamar a atenção para uma característica da personagem Helga (a mulher que fala), pois ela é sempre iracunda e exagerada.
- (C) Mostrar que a personagem que fala está falando alto, porque está com raiva naquele momento.
- (D) Marcar um estilo próprio como artista, que o diferencia de outros cartunistas e chargistas de seu tempo.

05. "Vocês dois são iguais!", "Vocês são preguiçosos!" (4º e 5º quadrinhos). É INCORRETO afirmar que:

- (A) Os verbos sublinhados indicam estado.
- (B) Os verbos sublinhados são de ligação.
- (C) Os sujeitos das duas orações não são idênticos.
- (D) A substituição por parecem não alteraria o sentido.

06. Considerando a norma padrão da Língua Portuguesa, associe as colunas indicando a alternativa que ordena, corretamente, as frases e a avaliação dos eventos de concordância e assinale a alternativa que apresente a sequência certa:

- I. Naquela região do país, não chovia faziam dez meses.
- II. Em alguns países é proibida a entrada de imigrantes.
- III. Todos os documentos seguem em anexos à procuração solicitada.
- IV. É proibida a entrada.

- A concordância verbal está correta.
- Há um erro de concordância verbal.
- Há um erro de concordância nominal.
- A concordância nominal está correta.

- (A) II, I, III, IV.
- (B) I, II, III, IV.
- (C) II, III, I, IV.
- (D) IV, III, II, I.

07. Mediante a implantação do Novo Acordo Ortográfico, o qual se instaurou desde 1º de janeiro de 2009, algumas mudanças deram-se no que se refere ao emprego do hífen. De acordo com a Nova Ortografia, está, corretamente, escrito o termo:

- (A) Anti-social.
- (B) Microrregião.
- (C) Antiinflamatório.
- (D) Sobrehumano.

08. Leia:



Fonte: www.nossoportugues.com.br

Nas figuras acima, temos exemplos comparativos de:

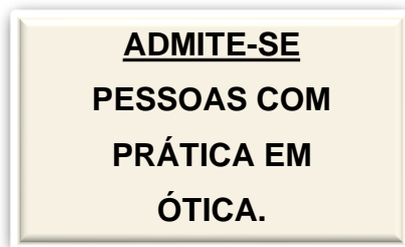
- (A) Homônimos homófonos.
- (B) Parônimos homógrafos.
- (C) Homônimos homógrafos.
- (D) Homônimos perfeitos.

09. Leia com atenção a oração a seguir e assinale a afirmação correta.

“A continuidade da implementação das medidas implica a aceitação por todos os membros do quadro diretivo.”

- (A) Na oração, quando o verbo “implicar” for pronominal, ou seja, implicar-se, seu significado sofrerá alteração: ele não mais terá o sentido de “acarretar”, “ocasionar”, mas sim o sentido de “envolver-se”. Nesse caso, o verbo exigirá complemento introduzido pela preposição “em”.
- (B) Na oração o verbo “implicar” com o sentido de “ter implicância com alguém”, “aversão”, “embirrar”. Nesse caso, emprega-se a preposição “com” para introduzir o complemento do verbo.
- (C) Na oração o verbo “implicar”, quando empregado com o sentido de “acarretar”, “ocasionar”, “trazer consequências”, é, de acordo com a norma culta da língua, transitivo direto. Por ser transitivo direto, seu complemento não deve ser introduzido por uma preposição. Sendo assim, a preposição “em” deve ser eliminada da oração.
- (D) Na oração o verbo “implicar”, quando empregado com o sentido de “ocasionar”, “provocar”, “embirrar”, é, de acordo com a norma culta da língua, transitivo indireto. Por ser transitivo indireto, emprega-se a preposição “com” para introduzir o complemento do verbo.

10. Observe a placa abaixo e assinale a alternativa correta:



- (A) Ocorre um erro de concordância verbal.
- (B) Ocorre um erro de concordância nominal.
- (C) O sujeito da oração é elíptico.
- (D) Ocorre um erro de colocação pronominal.

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

11. Uma sacola tem lápis de várias cores, sendo que cinco deles são azuis, oito são vermelhos, três são pretos e quatro são verdes. Diante disso, ao retirar um lápis aleatoriamente da sacola, têm-se que:

- (A) A probabilidade de retirar um lápis verde é maior do que a probabilidade de retirar um lápis azul.
- (B) A probabilidade de retirar um lápis preto é maior do que a probabilidade de retirar um lápis vermelho.
- (C) A probabilidade de retirar um lápis azul é menor do que a probabilidade de retirar um lápis preto.
- (D) A probabilidade de retirar um lápis verde é menor do que a probabilidade de retirar um lápis vermelho.

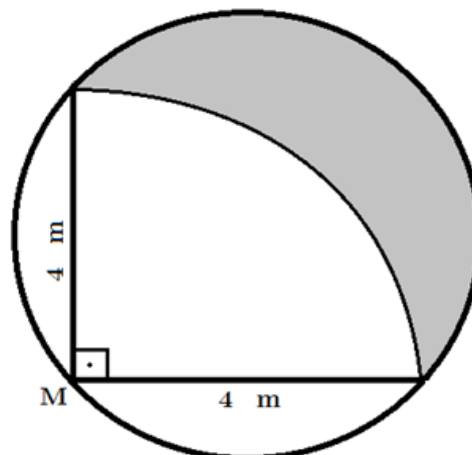
12. Observe o quadro abaixo contendo as notas finais de alunos do ensino médio em diferentes disciplinas:

	Português	Matemática	Física	Química	Biologia	Filosofia	Média
1º Ano	8,7	8,2	9,1	8,6	9,3	9,5	8,9
2º Ano	8,2	8,5	9,0	9,3	9,5	8,9	8,9
3º Ano	9,5	7,9	8,9	9,1	8,2	8,0	8,6
Média	8,8	8,2	9,0	9,0	9,0	8,8	8,8

Com base nessas informações, podemos concluir que:

- (A) A média geral dos alunos é de 8,9.
- (B) Considerando todas as disciplinas, os alunos do 1º e do 2º Ano do Ensino Médio têm médias iguais.
- (C) Considerando todos os anos do Ensino Médio, as disciplinas de Português e Filosofia têm médias diferentes.
- (D) Se os alunos do 2º Ano do Ensino Médio tivessem tirado 8,7 em Matemática, a média geral dessa disciplina seria de 8,5.

13. Um terreno gramado em forma circular foi todo coberto de capim. Um cavalo foi amarrado no ponto M, com uma corda de 4 metros de comprimento, conforme mostra a figura abaixo.



O cavalo comeu todo o capim que ele teve acesso, restando apenas uma parte do capim (região pintada de cinza). Qual foi a área de capim que restou?

- (A) 8 m^2 .
- (B) 16 m^2 .
- (C) 12 m^2 .
- (D) 6 m^2 .

14. Assinale a alternativa INCORRETA: ao jogar um dado, a probabilidade de cair na face contendo o número 2 é de?

- (A) $1/6$. (B) 0,167. (C) $2/6$. (D) 16,7%.

15. Um determinado elemento químico radioativo se decompõe de acordo com a função $P(t) = P_0 \times 3^{-\frac{2t}{5}}$, onde P_0 representa a massa inicial da substância, em gramas, e $P(t)$ representa a massa final da substância, t horas após o início da observação. Após quantas horas do início da observação, a massa da substância se reduziu à nona parte?

- (A) 5 horas. (B) 7 horas. (C) 9 horas. (D) 11 horas.

16. Ana Paula precisa criar uma senha utilizando apenas as letras "A" e "P". Ela deseja criar uma senha utilizando 6 vezes a letra "A" e 4 vezes a letra "P". Qual é o total de senhas possíveis que Ana Paula pode criar?

- (A) 2.520 (B) 360 (C) 210 (D) 180

17. Durante o ano de 2019, em uma turma do 1º ano do Ensino Médio, o número de meninas matriculadas é quatro vezes o número de meninos. No ano de 2020, não houve saída de nenhum aluno e a turma recebeu mais 5 novos alunos de cada sexo. Após a chegada desses alunos, a porcentagem de meninos nessa turma aumentou para 30%. A diferença entre o número de meninas e meninos na turma após a chegada dos novos alunos é?

- (A) 21. (B) 9. (C) 12. (D) 16.

18. Seja M uma matriz quadrada de ordem 4, com todos os elementos iguais a 2. Chamamos de D_M o determinante da matriz M . Se multiplicarmos todos os elementos da matriz M por 4, o novo determinante será:

- (A) $4 \times D_M$. (B) $256 \times D_M$. (C) $\frac{D_M}{4}$. (D) $16 \times D_M$.

19. Observe o sistema linear abaixo.

$$\begin{cases} x + y - z = 1 \\ 2x + 3y + mz = 3 \\ x + my + 3z = 2 \end{cases}$$

Estudando o sistema acima, podemos afirmar que:

- (A) O sistema não possui solução se $m = 3$.
(B) O sistema possui uma única solução se $m \neq -2$.
(C) O sistema possui uma única solução se $m \neq 3$.
(D) O sistema possui mais de uma solução se $m = 2$.

20. Considere dois polígonos convexos. O Polígono 1 tem 2 lados a menos que o Polígono 2, e o Polígono 2 tem 19 diagonais a mais do que o Polígono 1. Somando-se o número de lados e de diagonais dos dois polígonos, temos como resultado o número:

- (A) 54. (B) 111. (C) 89. (D) 101.

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS

21. "Quarentena aumenta tempo de exposição de crianças e adolescentes em frente às telas"

Beatriz usa a tecnologia para fazer as lições de casa e lives com a escola durante o isolamento social por causa da pandemia do novo Coronavírus. Além disso, Bia usa bastante o tablet e o computador para ver vídeos, jogos e ouvir música.

(Fonte: Adaptado de <https://cultura.estadao.com.br/noticias/geral/quarentena-aumenta-tempo-de-exposicao-de-criancas-e-adolescentes-em-frente-as-telas,70003351659>)

Sobre o uso excessivo de telas, é **INCORRETO** afirmar:

- (A) Devido a pandemia, com aulas online e a impossibilidade de realizar atividades ao ar livre, o uso de telas não afeta o desenvolvimento da criança.
(B) Pode causar baixo nível de concentração e instabilidade emocional.
(C) Pode causar danos a visão, dentre eles, a miopia.
(D) Faz com que as crianças façam menos atividade física.

22. Um dos grandes nomes presentes na história de Guarapari/ES durante o período colonial e também uma das figuras mais expressivas da Igreja e da própria História do Brasil, é:

- (A) Donatário Francisco Gil de Araújo.
(B) Padre José de Anchieta.
(C) Padre Antônio Nunes.
(D) Frei Pedro Palácios.

23. "As queimadas e incêndios no Pantanal em 2020 já destruíram o equivalente a 10% de um dos biomas mais importantes do Brasil e do mundo, informam entidades que monitoram a região. O local enfrenta mais de 25 mil focos de queimadas na região do Mato-Grosso."

(Fonte: <https://www.dci.com.br/dci-mais/noticias/queimadas-no-pantanal/14978/>)

Sobre o Pantanal, assinale a alternativa **FALSA**:

- (A) Esse bioma está presente no Brasil, Bolívia, Paraguai.
(B) Seu relevo é plano e alagável. Por esse motivo, ele é um local que atrai praticantes de pesca.
(C) O Pantanal é rico em espécies da fauna e da flora, porém as queimadas não colocam em risco a biodiversidade local.
(D) Outros fatores que causam a degradação ambiental da região é a exploração de ouro e pedras preciosas, a caça predatória e o desmatamento para produção de carvão.

24. O monumento mais popular do Estado do Espírito Santo, fundado pelo frade espanhol, Frei Pedro

Palácios, é:

- (A) Convento de Nossa Senhora da Penha.
- (B) A Cruz do Papa.
- (C) Monumento Reis Magos.
- (D) Santuário Nacional de São José de Anchieta.

25. O Brasil possui variações climáticas devido a seu relevo e sua extensão. Na região Nordeste há predominância de qual clima?

- (A) Tropical.
- (B) Tropical semiárido.
- (C) Tropical litorâneo.
- (D) Equatorial.

26. "Graças às vacinas, doenças terríveis e altamente contagiosas foram quase erradicadas. Algumas, como a varíola, de fato sumiram do mapa." (Fonte: <https://saude.abril.com.br>)

As vacinas são essenciais para blindar o organismo contra doenças que ameaçam a saúde, em todas as idades.

Sabendo disso, identifique a alternativa INCORRETA:

- (A) As vacinas são substâncias constituídas por agentes patogênicos (vírus ou bactérias), vivos ou mortos, ou seus derivados.
- (B) As vacinas estimulam o sistema imune a produzir anticorpos (proteínas que atuam na defesa do organismo), os quais atuam contra os agentes patogênicos causadores de infecções.
- (C) As vacinas não são seguras e causam reações adversas, sendo essas, geralmente, graves e de curta duração.
- (D) As vacinas são a principal forma de prevenção de inúmeras doenças.

27. Guarapari/ES é um dos municípios mais famosos turisticamente do estado, conhecido mundialmente pelas famosas areias monazíticas, o que lhe concedeu o nome de:

- (A) "Cidade Curativa".
- (B) "Cidade das Conchas".
- (C) "Cidade Sustentável".
- (D) "Cidade Saúde".

28. Em função da Pandemia do novo Coronavírus, o Comitê Olímpico Internacional (COI) adiou a realização das Olimpíadas e Paraolimpíadas 2020, que aconteceriam a partir do mês julho no(a) ...:

- (A) Japão.
- (B) China.
- (C) Rússia.
- (D) Estados Unidos.

29. Nos últimos meses muito se tem visto na imprensa brasileira, notícias sobre as eleições presidenciais no Estados Unidos e como isso poderia afetar o Brasil. O atual presidente dos Estados Unidos da América é:

- (A) Joe Biden.
- (B) Barack Obama.
- (C) Donald Trump.
- (D) Bill Clinton.

30. A região Nordeste é constituída por nove estados, sendo a região com maior faixa litorânea do país, conhecida como berço do Brasil, pois foi a primeira região a ser ocupada pelos colonizadores. São estados pertencentes à região Nordeste, EXCETO:

- (A) Tocantins.
- (B) Piauí.
- (C) Sergipe.
- (D) Maranhão.

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro – CTB, o condutor não poderá ultrapassar veículos em vias com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente, nas passagens de nível, nas pontes e viadutos e nas travessias de pedestres, EXCETO:

- (A) Se estiver circulando pela faixa da esquerda.
- (B) Se estiver circulando pela faixa da direita.
- (C) Quando houver sinalização permitindo a ultrapassagem.
- (D) Em movimentos de conversão à direita, à esquerda e retornos.

32. O Código de Trânsito Brasileiro - CTB informa que nas vias não iluminadas o condutor deve usar:

- (A) Luz alta, exceto ao cruzar com outro veículo ou ao segui-lo.
- (B) Pisca-alerta, exceto ao cruzar com outro veículo ou ao segui-lo.
- (C) Luz alta, exceto para fins de embarque ou desembarque de passageiros.
- (D) Pisca-alerta, exceto para fins de embarque ou desembarque de passageiros.

33. Respeitadas as condições operacionais de trânsito e da via, o Código de Trânsito Brasileiro informa que a velocidade mínima não poderá ser:

- (A) Inferior à velocidade máxima estabelecida.
- (B) Inferior à metade da velocidade máxima estabelecida.
- (C) Inferior ao dobro da velocidade máxima estabelecida.
- (D) Inferior a 10% da velocidade máxima estabelecida.

38. Das infrações de trânsito listadas abaixo, assinale aquela que, se houver reincidência no prazo de dozes meses, o condutor tem o seu documento de habilitação cassado:

- (A) Disputar corrida.
- (B) Dirigir o veículo com validade da Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de trinta dias.
- (C) Estacionar o veículo nas vagas reservadas às pessoas com deficiência ou idosos, sem credencial que comprove tal condição.
- (D) Deixar o condutor envolvido em acidente com vítima de prestar ou providenciar socorro à vítima, podendo fazê-lo.

39. O motor de um veículo pode apresentar um superaquecimento, se:

- (A) Estiver baixo o nível de óleo.
- (B) A bateria estiver com carga baixa.
- (C) O ar condicionado for utilizado ininterruptamente.
- (D) A bomba de óleo estiver com defeito.

40. Assinale a alternativa abaixo que se refere à placa de trânsito que indica curva acentuada:



EM BRANCO

RASCUNHO