



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento  
da Universidade Estadual de Londrina

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIÊN**  
**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023**

**CARGO:**  
**ODONTÓLOGO**

(NÍVEL SUPERIOR)

Língua Portuguesa: 01 a 10; Matemática: 11 a 20;

Conhecimentos Gerais: 21 a 25; Conhecimentos Específicos: 26 a 40.

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA**

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

**Identificação do candidato**

Nome	Nº do Documento

**GABARITO**

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

## QUESTÕES DE 01 A 10 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente o texto a seguir, escrito pelo cronista brasileiro Paulo Mendes Campos, para responder as próximas questões.

*“Bar é um objeto que se gasta como camisa, isto é, depois de certo tempo de uso é sempre necessário comprar uma camisa nova e mudar de bar. É preciso escolher bem o nosso bar, pois tão desagradável quanto tomar um bonde errado é tomar um bar errado. O homem que toma o bar errado pode gerar sérios aborrecimentos ou ser a vítima deles. Não escrevo este artigo no bar. Não entendo pessoas que bebem para escrever. A bebida consola; o homem bebe; logo, o homem precisa ser consolado. A dramaticidade fundamental do destino é o penhor dos fabricantes do veneno. Porque o álcool é um veneno mortal. Um veneno mortal que consola e... degrada o homem. Mas outro escritor católico, o gordo, sutil e sedento G. K. Chesterton, nega que o álcool degrade o homem: o homem degrada o álcool. Chesterton foi um louco que perdeu tudo, menos a razão; é claro, por isto mesmo, que a criatura humana é o princípio da degradação de todas as coisas sobre a Terra. O álcool é inocente. Só um típico alcoólico anônimo seria incapaz de entender a inocência do álcool e a inescrutável malícia dos homens. O homem bebe para disfarçar a humilhação terrestre; para ser consolado; para driblar a si mesmo; o homem bebe como o poeta escreve seus versos, o compositor faz uma sonata, o místico sai arrebatado pela janela do claustro, a adolescente adora cinema, o fiel se confessa, o neurótico busca o analista. Quem foge de si mesmo se encontra. Quem procura encontrar-se, se afasta de si mesmo. Não é paradoxo, é o imbricamento da natureza humana. E esta é uma espiral inflacionária cuja moeda, em desvalorização permanente, é a nossa precária percepção da realidade. Somos inflacionados pelo nosso próprio vazio: a reação nervosa da embriaguez parece encher-nos ou pelo menos atenuar a presença do espírito desesperado dentro do corpo perfeitamente disposto a possuir os bens terrestres e gozá-los. Espírito e corpo não se entendem: o primeiro conhece exaustivamente a morte, enquanto o segundo é imortal enquanto vive. Daí, essa tocata e fuga a repetir-se indefinidamente dentro de cada ser humano, este desequilíbrio que nos leva ao bar, à igreja, ao consultório do analista, às alcovas sexuais, à arte, à ciência, à ambição de mando e dinheiro, a tudo. As fugas e fantasias da natureza humana são tantas, e tão arraigadas, que se confundem com a própria natureza humana. Não seria possível definir o homem como um animal que nasce, alimenta-se, pensa, reproduz e morre; o que interessa no homem é o que sobra; o fundamental nele é o supérfluo. É preciso beber. A natureza deu-nos a embriaguez natural do sono. Oito horas de sono não bastam. É preciso estar bêbedo – de vinho, poesia, religião. É preciso estar bêbedo de todas as mentiras vitais (a expressão é de Ibsen): de poder, de luxo, de luxúria, de bondade, de satanismo, de idealismo, de Deus, de violência, de humildade, de loucura, de qualquer coisa. O álcool é tão só a modalidade primária e comum da embriaguez. O bar é a primeira instância da causa do homem”.* (“Por que bebemos tanto assim”, de Paulo Mendes Campos, com adaptações).

01. Em relação à interpretação do texto, pode-se afirmar que o autor:

- a) busca expor as razões que levam os homens a consumirem bebidas alcóolicas.
- b) condena veementemente o consumo de bebidas alcóolicas, em qualquer situação.
- c) jamais havia frequentado um bar, dados os seus aborrecimentos inerentes.
- d) não tinha o costume de beber ao escrever, mas compreendia os que assim procediam.
- e) só se sentia inspirado para escrever quando estava num bar.

02. Na oração “Bar é um objeto que se gasta como camisa”, o termo “se” exerce a função de:

- a) partícula apassivadora.
- b) conjunção condicional.
- c) partícula de realce.
- d) índice de indeterminação de sujeito.
- e) pronome reflexivo.

03. Na oração “Um veneno mortal que consola e... degrada o homem”, o autor emprega o sinal de pontuação denominado reticências. Nesse caso, esse sinal de pontuação é utilizado pelo autor para indicar:

- a) o início de uma nova frase.
- b) a omissão de uma ou mais palavras.
- c) a ocorrência de uma citação incompleta.
- d) um realce ao que se segue no seu discurso.
- e) a sua insegurança quanto ao tema abordado.

04. Na oração “É preciso escolher bem o nosso bar”, o termo “bem” pode ser classificado como:

- a) adjunto adnominal.
- b) interjeição.
- c) advérbio de modo.
- d) substantivo masculino.
- e) adjetivo neutro.

05. Na oração “Porque o álcool é um veneno mortal”, pode-se identificar uma figura de linguagem. Marque a alternativa que a indica.

- a) Paradoxo.
- b) Metáfora.
- c) Pleonasma.
- d) Onomatopeia.
- e) Prosopopeia.

06. No trecho em que o autor se refere à “inescrutável malícia dos homens”, poder-se-ia substituir o adjetivo “inescrutável”, sem prejuízo ao sentido pretendido pelo autor, por:

- a) “inexorável”.
- b) “implacável”.
- c) “insensível”.
- d) “irredutível”.
- e) “insondável”.

07. Logo após a oração “Espírito e corpo não se entendem”, o autor emprega o sinal de pontuação denominada “dois-pontos”. Nesse caso, a função exercida pelos “dois-pontos” é a de introduzir:

- a) uma exceção.
- b) uma explicação.
- c) um discurso direto.
- d) um ditado popular.
- e) a citação de outro escritor.

08. Na parte final do texto, ao referir-se a “Ibsen”, o autor dá a entender que se trata:

- a) do nome de um bar.
- b) do nome de um autor.
- c) do nome de uma cidade.
- d) da marca de uma bebida.
- e) de um exemplo de mentira vital.

09. No trecho “Bar é um objeto que se gasta como camisa, isto é, depois de certo tempo...”, a expressão “isto é” poderia ser substituída, sem alterar substancialmente o sentido do texto, por:

- a) “contudo”.
- b) “entretanto”.
- c) “não obstante”.
- d) “quer dizer”.
- e) “sem embargo”.

10. Em relação ao escritor G. K. Chesterton, mencionado no texto, pode-se presumir, com base na interpretação do texto, que ele:

- a) condenava categoricamente o consumo do álcool.
- b) cria que o álcool degradava o homem.
- c) considerava o álcool um veneno mortal.
- d) perdeu a razão, pelo abuso da bebida.
- e) consumia bebidas alcoólicas.

### QUESTÕES DE 11 A 20 - MATEMÁTICA

11. Sejam A, B e C conjuntos dados por  $A = \{-1, 2, 9, 7, 3\}$ ,  $B = \{2, 7\}$  e  $C = \{-1, 0\}$ . Assinale a alternativa CORRETA.

- a)  $0 \in A$
- b)  $7 \subset A$
- c)  $B \subset A$
- d)  $C \subset A$
- e)  $-1 \notin A$

12. Considere a proposição e assinale a alternativa CORRETA: “se a temperatura da cidade de Leonardo é maior que 40°, ele vai à praia”. Podemos expressar a sua negação por:

- a) a temperatura da cidade de Leonardo não é maior que 40° e ele vai à praia.
- b) se a temperatura da cidade de Leonardo é menor que 40°, ele não vai à praia.
- c) a temperatura da cidade de Leonardo é maior que 40° e ele não vai à praia.
- d) se Leonardo não foi à praia, a temperatura de sua cidade é maior que 40°.
- e) se Leonardo não foi à praia, a temperatura de sua cidade é menor que 40°.

13. Ricardo tem 3 cachorros. Um pacote de ração de 9 kg alimenta-os por 9 dias. Quantos quilos de ração são necessários para alimentar 5 cachorros do mesmo porte por 30 dias?

- a) 45 kg.
- b) 50 kg.
- c) 55 kg.
- d) 60 kg.
- e) 65 kg.

14. A dose de um medicamento veterinário é de 5 mg/Kg, dada a massa do cachorro vivo. Clodoaldo vai administrar esse medicamento para um cachorro de 15 Kg. Quantos mg Clodoaldo deve administrar?

- a) 3 mg.
- b) 75 mg.
- c) 120 mg.
- d) 80 mg.
- e) 4 mg.

15. Um empréstimo de um capital de R\$ 3500,00 foi feito a uma taxa de juro simples de 2% a.m., rendendo um juro de R\$ 420,00. Por quanto tempo esse empréstimo foi feito?

- a) 6 meses.
- b) 5 meses.
- c) 4 meses.
- d) 3 meses.
- e) 2 meses.

16. A unidade de medida hectograma (hg) se refere a qual grandeza?

- a) Comprimento.
- b) Área.
- c) Massa.
- d) Capacidade.
- e) Volume.

17. A diferença entre dois números é 8 e sua soma é 6. Qual é o maior desses números?

- a) -1
- b) 3
- c) 7
- d) 14
- e) 21

18. Assinale um par ordenado que é solução real do sistema de equações a seguir.

$$\begin{cases} x^2 + y = 1 \\ x^2 + y^2 = 1 \end{cases}$$

- a) (1, 2)
- b) (1, 1)
- c) (0,5; 0,5)
- d) (0, 1)
- e) (0,25; 0,25)

19. Assinale a alternativa que apresenta duas grandezas inversamente proporcionais.

- a) Quantidade de combustível e distância percorrida em uma viagem.
- b) Comprimento e idade de um cão.
- c) Quantidade de torneiras e a quantidade de líquido que despejam juntas.
- d) Velocidade média de um veículo e o tempo gasto para fazer uma viagem.
- e) Quantidade de páginas que uma impressora vai imprimir e o tempo de impressão.

20. Assinale a alternativa que apresenta o maior domínio possível de uma função dada por  $f(x) = \frac{9}{x^2 - 1}$

- a)  $\mathbb{R}$
- b)  $\mathbb{R} - \{1\}$
- c)  $\mathbb{R} - \{-1\}$
- d)  $\mathbb{R} - \{0\}$
- e)  $\mathbb{R} - \{-1, 1\}$

---

**QUESTÕES DE 21 A 25 -  
CONHECIMENTOS GERAIS**

21. A ditadura civil-militar perdurou no Brasil de 1964 até 1985, nesse período as eleições ocorriam para poucos cargos e alguns municípios nem podiam sequer eleger seus prefeitos, votar no governador ou presidente então, sem chance. Depois desse período até hoje, quantas vezes os brasileiros puderam comparecer às urnas e eleger através do voto direto um candidato a Presidente da República?

- a) 7 vezes.
- b) 8 vezes.
- c) 9 vezes.
- d) 10 vezes.
- e) 11 vezes.

22. A Guerra do Contestado, travada na divisa do Paraná com Santa Catarina também tinha um cunho messiânico, ou seja, possuía um forte apelo religioso. Pouco tempo antes desse conflito, outro movimento, com um apelo religioso ainda mais fervoroso ocorreu no interior da Bahia, foi necessária a intervenção de tropas federais para exterminar uma comunidade liderada por um religioso denominado Antônio Conselheiro. Como esse evento histórico ficou conhecido?

- a) Confederação do Equador.
- b) Conjuração dos Alfaiates.
- c) Crise Tenentista.
- d) Guerra de Canudos.
- e) Guerrilha do Araguaia.

23. Atualmente a maior cédula em circulação da “família do Real” é a de R\$ 200,00. Quando nossa atual moeda foi lançada as notas tinham um tamanho bem maior que as atuais, com o passar dos tempos as novas cédulas que entraram em circulação foram emitidas em tamanho menor. Todas as cédulas a seguir foram relançadas e tiveram seu tamanho reduzido, EXCETO:

- a) R\$ 1,00.
- b) R\$ 2,00.
- c) R\$ 5,00.
- d) R\$ 10,00.
- e) R\$ 50,00.

24. Com quatro mulheres concorrendo ao cargo de Presidente da República, as eleições de 2022 superaram todas as outras desde a redemocratização do Brasil em quantidade de candidatas. Todas as alternativas apresentam candidatas que disputaram a Cadeira do Palácio do Planalto no último pleito, EXCETO:

- a) Marina Silva.
- b) Simone Tebet.
- c) Sofia Manzano.
- d) Soraya Thronicke.
- e) Vera Lúcia.

25. No final de 2022 a inflação começou a subir em todo o mundo e também deu um susto em todos nós brasileiros. Porém nós já vivemos tempos mais difíceis, só para se ter uma ideia, em março de 1990 a inflação no Brasil chegou a 84,3% ao mês (Fonte: FGV). Quem era o Presidente da República naquela ocasião?

- a) Ernesto Geisel.
- b) Fernando Henrique Cardoso.
- c) Itamar Franco.
- d) João Figueiredo.
- e) José Sarney.

**QUESTÕES DE 26 A 40 -  
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

26. "O \_\_\_\_\_ é um aumento de volume com superfície lisa ou ondulada, que usualmente é pedunculada, embora algumas lesões sejam sésseis. A superfície é caracteristicamente ulcerada e varia do rosa ao vermelho e ao roxo, dependendo da idade da lesão." A alternativa que preenche a lacuna CORRETAMENTE é:

- a) miofibroma.
- b) fibromatose.
- c) paraganglioma.
- d) neurofibroma.
- e) granuloma piogênico.

---

27. Em relação ao ameloblastoma unicístico, assinale a alternativa CORRETA.

- a) São frequentemente observados em pacientes mais velhos, com cerca de 50% de todos esses tumores diagnosticados durante a quinta década de vida.
- b) Mais de 90% dos ameloblastomas unicísticos são encontrados na maxila, usualmente nas regiões posteriores.
- c) A lesão é frequentemente assintomática, apesar de grandes lesões poderem causar um aumento de volume indolor nos ossos gnáticos.
- d) Em muitos pacientes, essa lesão aparece tipicamente como uma imagem radiopaca circunscrita que envolve a coroa de um terceiro molar superior não erupcionado.
- e) Taxas de recidiva de 40% a 50% foram descritas após a enucleação e curetagem dos ameloblastomas unicísticos em muitas das antigas séries de casos.

---

28. Calcificações no interior da polpa não são raras, mas a sua frequência é difícil de ser determinada, com incidências relatadas variam de 8% a 90%.

De acordo com os diferentes tipos de calcificações pulpares, é INCORRETO afirmar que:

- a) acredita-se que as calcificações lineares difusas sejam formadas como resultado de uma interação epitélio-mesênquima durante o desenvolvimento da polpa.
- b) todas as calcificações pulpares iniciam-se como corpos livres no interior do tecido pulpar, mas muitas podem tornar-se aderidas ou embutidas nas paredes dentinárias da polpa.
- c) os cálculos pulpares são formados nas porções coronárias da polpa e podem surgir com com uma parte das alterações patológicas locais ou relacionadas à idade.
- d) as calcificações lineares difusas não apresentam a organização lamelar dos cálculos pulpares, elas exibem áreas fibrilares e tênues de calcificação irregular.
- e) os dentículos se formam durante o período de desenvolvimento radiular e ocorrem no canal radicular e na câmara pulpar adjacentes às regiões de furca dos dentes multirradiculares.

---

29. A Odontologia é uma profissão que se exerce em benefício da saúde do ser humano, da coletividade e do meio ambiente, sem discriminação de qualquer forma ou pretexto. De acordo com o Código de Ética Odontológica, constitui um dever fundamental dos inscritos:

- a) guardar sigilo a respeito das informações adquiridas no desempenho de suas funções.
- b) recusar-se a exercer a profissão em âmbito público ou privado onde as condições de trabalho não sejam dignas, seguras e salubres.
- c) decidir, em qualquer circunstância, levando em consideração sua experiência e capacidade profissional, o tempo a ser dedicado ao paciente ou periciado.
- d) elaborar e manter atualizados os prontuários na forma das normas em vigor, incluindo os prontuários digitais.
- e) diagnosticar, planejar e executar tratamentos, com liberdade de convicção, nos limites de suas atribuições, observados o estado atual da Ciência e sua dignidade profissional.

---

30. De acordo com o Capítulo V do Código de Ética Odontológica, constitui infração ética de relacionamento com o paciente:

- a) agenciar, aliciar ou desviar paciente de colega, de instituição pública ou privada.
- b) deixar de esclarecer adequadamente os propósitos, riscos, custos e alternativas do tratamento.
- c) ser conivente em erros técnicos ou infrações éticas, ou com o exercício irregular ou ilegal da Odontologia.
- d) criticar erro técnico-científico de colega ausente, salvo por meio de representação ao Conselho Regional.
- e) delegar funções e competências a profissionais não habilitados e/ou utilizar-se de serviços prestados por profissionais e/ ou empresas não habilitados legalmente.

31. O bloqueio do nervo nasopalatino é uma técnica muito valiosa para o controle da dor palatina, pois, com a administração de um volume mínimo de solução anestésica, uma ampla área dos tecidos moles palatinos é atingida. Para o bloqueio do nervo nasopalatino com lidocaína 2% com adrenalina 1:100.000 a dose máxima de anestésico indicada é:

- a) 0,1ml.
- b) 0,2ml.
- c) 0,35ml.
- d) 0,45ml.
- e) 0,6ml.

32. A monitorização da esterilização em odontologia é fundamental para verificar a eficácia do processo. O teste químico que deve ser realizado em cada carga da autoclave é o teste de:

- a) classe I.
- b) classe II.
- c) classe III.
- d) classe IV.
- e) classe V.

33. Os raios X são uma forma de energia que pode penetrar a matéria e pertencem a um grupo classificado como radiação eletromagnética. Assinale a alternativa INCORRETA sobre as características dos raios X.

- a) Invisíveis e indetectáveis pelos sentidos.
- b) Propagam-se em linha reta e não podem ser desviados ou dispersados.
- c) Sem massa ou peso.
- d) Podem causar fluorescência em certas substâncias.
- e) Propagam-se em pequenos comprimentos de onda, ondas de alta frequência.

34. A técnica radiográfica da bissetriz do ângulo é baseada no princípio geométrico de dividir-se igualmente um triângulo. Para a realização de uma radiografia de um canino inferior através da técnica radiográfica da bissetriz, o intervalo de angulação vertical recomendado é:

- a) -10 a -20.
- b) -20 a -30.
- c) -30 a -40.
- d) -40 a -50.
- e) -50 a -55.

35. "A \_\_\_\_\_ é a curvatura transversal do plano oclusal posterior. A forma da curvatura da arcada é definida por uma linha traçada através da superfície oclusal do primeiro molar inferior esquerdo se estendendo ao longo da arcada e através da superfície oclusal do primeiro molar inferior direito." Assinale a alternativa que preenche a lacuna CORRETAMENTE.

- a) Curva de Wilson.
- b) Relação cêntrica.
- c) Curva de Spee.
- d) Front-plateau.
- e) Dimensão horizontal de oclusão.

36. Os dentes permanentes anteriores incluem dois incisivos centrais, dois incisivos laterais e dois caninos. Em relação a anatomia dos dentes permanentes anteriores, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Todos os dentes anteriores têm um cingulo, uma área elevada e arredondada no terço cervical da superfície lingual.
- b) Quando um incisivo central superior encontra-se recém-erupcionado, a porção incisal apresenta-se arredondada e é denominada crista incisal.
- c) Não é incomum encontrar incisivos laterais superiores com uma forma pontiaguda ou cônica, tais dentes são denominados incisivos conoides.
- d) Os incisivos centrais inferiores são os menores dentes nas arcadas dentárias.
- e) Os incisivos laterais superiores são menores que os incisivos centrais em todas as dimensões, inclusive no comprimento radicular.

37. Cada quadrante da arcada apresenta um primeiro pré-molar e um segundo pré-molar. O primeiro pré-molar está localizado distalmente ao canino, e o segundo pré-molar está localizado após o primeiro pré-molar. O segundo pré-molar superior difere do primeiro pré-molar superior no seguinte aspecto:

- a) as cúspides, uma vestibular e uma palatina, são mais distintas em comprimento no segundo pré-molar.
- b) a cúspide palatina é menor e quase da mesma altura que a cúspide vestibular no segundo pré-molar superior.
- c) as cúspides do segundo pré-molar não são tão afiadas quanto as cúspides do primeiro pré-molar superior.
- d) a inclinação da cúspide mesiovestibular é maior que a inclinação da cúspide distovestibular no segundo pré-molar.
- e) o segundo pré-molar apresenta uma leve depressão na raiz distal.

---

38. Com base na Lei 8080/90, analise as afirmativas a seguir considere o que for CORRETO quanto aos objetivos do Sistema Único de Saúde.

I. Identificação e divulgação de fatores condicionantes e determinantes de Saúde.

II. Formulação de políticas de assistência social destinadas a promover o estabelecimento de ações que possibilitem acesso universal e igualitário.

III. A assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.

- a) Somente a afirmativa I está correta.
- b) Somente a afirmativa II está correta.
- c) Somente a afirmativa III está correta.
- d) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- e) Somente as afirmativas I e III estão corretas.

---

39. A Mortalidade Infantil configura um sensível indicador de qualidade de saúde da população.

Assinale a alternativa que contenha a definição CORRETA de Óbito Infantil.

- a) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 1 ano de idade incompleto, ou seja, 364 dias.
- b) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 5 anos incompletos, ou seja, 4 anos, 11 meses e 29 dias.
- c) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 12 anos incompletos, ou seja, 11 anos, 11 meses e 29 dias.
- d) É a morte de um produto de concepção, antes da expulsão ou extração completa do corpo da mãe, independente da duração da gravidez.
- e) É a morte de um produto da concepção, antes da expulsão ou extração completa do corpo da mãe, até 37 semanas de gestação.

---

40. A Taxa de Mortalidade Infantil é dada pelo seguinte cálculo:

- a) Número de nascidos vivos dividido pelo número de óbito infantil.
  - b) Número de nascidos vivos de determinada localidade multiplicado pela área de abrangência da unidade básica de saúde.
  - c) Número de óbitos de menores de um ano de idade dividido pelo número de nascidos vivos, multiplicado por 1000, em determinado local e período.
  - d) Número de óbitos de menores de um ano de idade dividido pelo número de gestações, multiplicado por 1000, em determinado local e período.
  - e) Número de nascidos vivos de determinada localidade multiplicado pelo número de óbito de menores de um ano de idade.
-