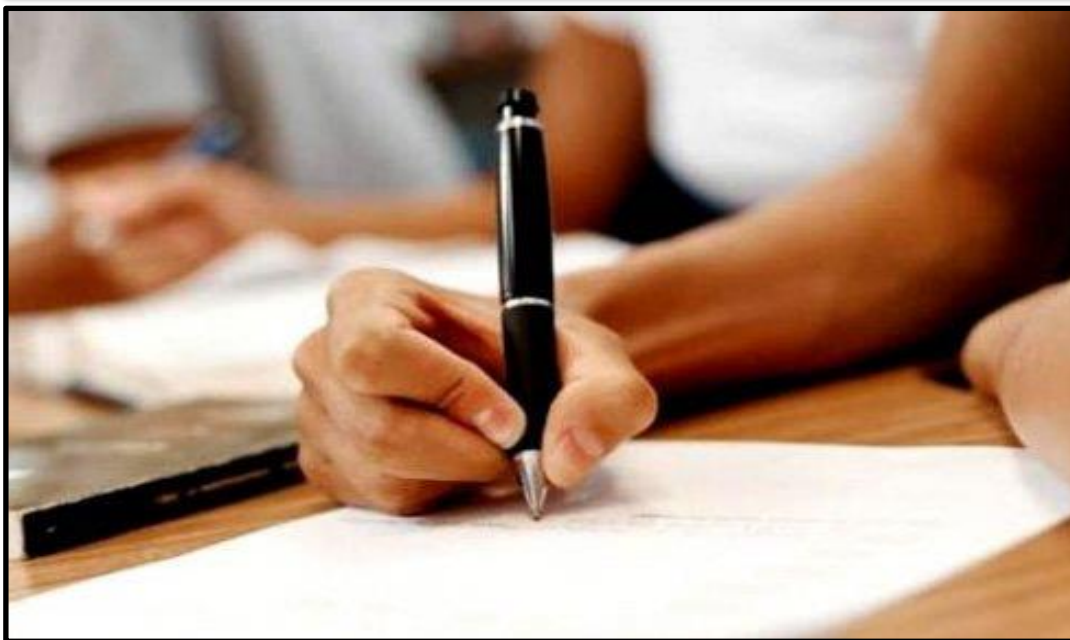


ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

**TÉCNICO
EM
ENFERMAGEM**

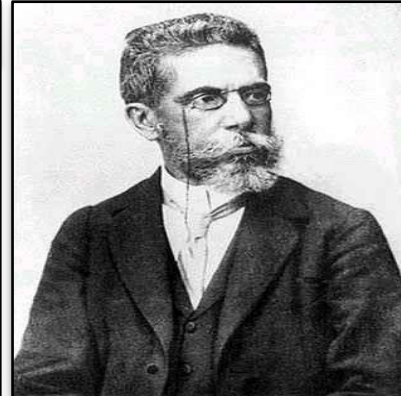
TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- 01** – Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
- 02** – A prova consistirá de 50 questões com cinco alternativas (A, B, C, D, E) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
- 03** – Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
- 04** – Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
- 05** – Esta prova terá duração de 4 horas, com início às 08h e término às 12h.



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

SITE:
WWW.INSTITUTOMACHADODEASSIS.COM.BR

Telefone:
(86) 9438-4081

E-mail:
lma.remanso2014@outlook.com

NOME DO CANDIDATO(A)

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO - BA

RASCUNHO

01	02	03	04	05	06	07	08	09	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	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova.



LINGUA PORTUGUESA – QUESTÕES DE 01 A 15

Acumulando o desnecessário

- 1 O mundo está dividido entre os milhões abaixo da linha da miséria, que não têm nada, e os que têm. Mas todos sonham com abundância. Falo dos que têm, mas isso inclui os que sonham em ter o mínimo e, depois, bastante.
- 2 Parece uma epidemia! Com maior frequência, ouço gente da classe média se queixando da dificuldade para se desfazer de tralhas inúteis. Não sou só eu que me sinto abafada por excessos de tudo. Minha geração toda está assim. A esta altura temos demais de tudo. Mais de 3/4 dos meus livros, confesso, estão nas estantes como quadros de uma exposição. Livro enfeitado, cria aconchego. 3 Mesmo assim, não precisava de tantos.
E roupa de cama? Quem não tem mais do que precisa? Estou falando de lares de classe média e até de lares milionários. Mas o vício da acumulação pode ser visto também entre pessoas de estilo e recursos mais modestos.
- 4 Em geral, temos mais meias, sapatos e chinelos do que podemos vir a precisar na próxima década. Não estou falando de colecionadores. Colecionar é outra coisa - é ter para ter, e não para usar.
E para que tantas frigideiras, conchas, escumadeiras e roupas que nunca usamos? É preciso muita força de vontade para apagar os resquícios que ainda estão na memória coletiva do tempo em que havia somente o necessário.
- 5 Por isso a gente vai juntando, como se amanhã não fosse haver mais. Ao nos darmos conta, estamos diante de espaços empanturrados, em casa e no escritório.
- 6 Diante dessa situação historicamente insólita, nos encontramos perdidos, sem saber como lidar com isso tudo. Algumas raras pessoas que a natureza dotou de uma extraordinária aptidão espacial são capazes de ordenar os objetos em diminutos espaços.
- 7 Enquanto as moradias são cada vez menores, portanto os espaços de armazenamento também, nossos bens são cada vez mais abundantes.
- 8 Vivendo neste mundo em que os bens mais caros são o silêncio e o espaço, não é fácil arrumar lugar para tudo. E aí caímos num terrível círculo vicioso. Se não consumirmos, desempregamos.
- 9 Precisamos continuar a comprar, as fábricas têm que continuar a produzir, senão os empregados não poderão consumir o que os outros estão produzindo.

10 É um círculo vicioso sem fim. Ou será que algum economista sabe parar essa roda da fortuna ou, quem sabe, roda da pobreza? O consumismo tem um lado sombrio. Tão difícil é a solução que o estudo do destino do não perecível se tornou objeto de teses acadêmicas. O destino do lixo sólido é assunto de política e de ciência.

ANNA VERONICA MAUTNER, psicanalista da Sociedade Brasileira de Psicanálise de SP, é autora de "Cotidiano nas Entrelinhas" (Ágora) e "Educação ou o quê?" (Summus)

Extraído de:

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/equilibrio/eq0811201101.htm>

01) A temática principal abordada pelo texto é:

- (A) O consumismo excessivo que acarreta muitos problemas de ordem individual e social.
- (B) O problema do lixo sólido que em breve tomará conta das ruas, avenidas e bairros.
- (C) A saudade dos tempos em que havia somente o necessário.
- (D) A quantidade de coisas que as pessoas têm e que verdadeiramente utilizam por precisão.
- (E) A política e a ciência que devem pensar o que fazer com o lixo perecível.

02) Com base nos posicionamentos assumidos pela autora podemos afirmar corretamente que:

- (A) Ela acredita que se consumirmos o que não precisamos basta pararmos de consumir para que o equilíbrio se restabeleça na sociedade.
- (B) O consumismo só se transforma em um problema, na sua visão, quando os que nada têm passam a ter.
- (C) A psicanalista se mostra pessimista em relação a uma solução que venha equilibrar o binômio consumo x produção.
- (D) Ela trata o consumismo como uma patologia clínica e psicológica utilizando-se de técnicas mnemônicas para explicá-la.
- (E) Ela tem uma visão crítica sobre o consumismo sem, entretanto colocar-se como uma consumidora inveterada.

03) A opção que contém uma conjunção subordinativa é:

- (A) Ele é um excelente profissional, mas não tem disciplina.
- (B) Vamos embora que já é muito tarde.
- (C) Houve protestos assim que divulgaram as novas medidas econômicas.
- (D) Acordamos cedo, entretanto chegamos atrasados.
- (E) Nós estudamos muito, porém não logramos êxito.



04) Assinale a opção em que a predicação do verbo foi feita **incorretamente**:

- (A) Maria **sonha** com viagens a lugares diferentes. (verbo transitivo indireto)
- (B) **Ando** preocupado demais. (verbo de ligação)
- (C) O curador **dispôs** de todos os seus bens. (verbo transitivo direto)
- (D) Eu **vivo** sempre no mundo da lua. (verbo intransitivo)
- (E) **Viveu** uma vida de privilégios. (verbo transitivo direto)

05) Há a ocorrência de um objeto direto preposicionado em:

- (A) Emprestei-lhe minhas chuteiras para que jogasse.
- (B) O exército nos enviou armas de grosso calibre.
- (C) Forçosamente, eu cumpri com o prometido.
- (D) Esses políticos, já os vi em outras eleições.
- (E) Comprei uma Ferrari ontem.

06) A opção que apresenta um predicado verbo-nominal é:

- (A) A capital da Bahia é a linda Salvador.
- (B) O rapaz caminhava apressado.
- (C) O ministro estava apressado em prestar contas ao MP.
- (D) Joquebede assistiu ao espetáculo circense.
- (E) O amor é cego, mas enxerga o belo, o bom e o verdadeiro.

07) "É um círculo vicioso sem fim. Ou será que algum economista sabe parar essa roda da fortuna ou, quem sabe, roda da pobreza?" (10º parágrafo)

A partir da leitura acima entendemos que:

- (A) O ponto de vista da autora fica mais claro em relação ao aspecto difuso e hermético da economia e seus efeitos catastróficos.
- (B) O posicionamento da autora modifica-se a partir daí, pois o círculo mostra-se necessário para resolução dos problemas.
- (C) A autora constata o difícil término da inter-relação entre consumo e produção fazendo uma apreciação negativa na forma de questão.
- (D) A preocupação com as necessidades salutaras e consumistas da sociedade atinge seu ponto mais alto e seus efeitos benevolentes.
- (E) A autora conclui que os economistas têm a solução para o problema apontado por ela, bastando apenas um pouco de reflexão.

08) Observe a passagem: "*Parece uma epidemia! Com maior frequência, ouço gente da classe média se queixando da dificuldade para se desfazer de tralhas inúteis.*" (2º parágrafo)

Sobre esse trecho é correto afirmar:

- (A) Há um termo elíptico facilmente recuperável pelo contexto.
- (B) Há a ocorrência de um zeugma verbal.
- (C) Há a repetição de alguns termos configurando um polissíndeto.
- (D) Há a ocorrência de uma silepse de número.
- (E) Há a ocorrência de um assíndeto de um substantivo.

09) Na oração: "(...) *Mas todos sonham com abundância.*" (1º parágrafo)

O verbo pode ser classificado quanto à predicação como:

- (A) Transitivo direto.
- (B) Intransitivo.
- (C) Transitivo indireto.
- (D) De ligação.
- (E) Transitivo direto e indireto.

10) No trecho "*Diante dessa situação historicamente **insólita**, nos encontramos perdidos, sem saber como lidar com isso tudo.*" (6º parágrafo).

A palavra em destaque só não apresenta como sinônimo:

- (A) Anormal.
- (B) Incomum.
- (C) Estranha.
- (D) Rara.
- (E) Habitual.

11) Marque a opção em que não há correspondência perfeita entre a *locução adjetiva* e o *adjetivo* entre parênteses.

- (A) Peço que minha vitamina seja **de leite** com sucrilhos. (= *láctuceo*)
- (B) A estátua **de gesso** ficou muito bonita. (= *gípseo*)
- (C) O curso de informática terá início no período **da tarde**. (= *vespertino*)
- (D) Minha vizinha carrega na língua veneno **de serpente**. (= *ofídico*)
- (E) Chegou à casa onde residia com o humor **de fera**. (= *beluíno*)



12) Assinale a opção em que houve erro na relação do adjetivo erudito com seu referente.

- (A) palustre = relativo a pântano.
- (B) anserino = relativo a asno.
- (C) tonsilar = relativo a amígdalas.
- (D) hirundino = relativo a andorinhas.
- (E) alectório = relativo a galo.

13) Assinale a opção em que todas as palavras encontram-se separadas corretamente.

- (A) flo-res-cer; ex-ces-so.
- (B) deflo-rar; ex-aus-tão.
- (C) transp-aren-te; arq-ui-vo.
- (D) sub-al-ter-no; en-er-gia.
- (E) des-es-pe-ro; com-pan-hia.

14) A opção em que um vocábulo apresenta o número de sons menor do que o número de letras é:

- (A) formoso.
- (B) aeroportos.
- (C) banqueiros.
- (D) zoológicos.
- (E) abastecer.

15) A palavra "zoológicos" foi acentuada pelo mesmo motivo que:

- (A) ninguém.
- (B) século.
- (C) comércio.
- (D) noticiário.
- (E) privilégio.

RACIOCÍNIO LÓGICO/MATEMÁTICA

QUESTÕES DE 16 A 25

16) Um jogador de futebol recebeu um corte em seu salário de 20% no mês de janeiro. Para que esse jogador tenha no mês seguinte o seu salário novamente no valor integral (igual ao valor antes da redução) ele deverá ter um aumento de:

- (A) 16,5%
- (B) 18%
- (C) 20%
- (D) 22,5%
- (E) 25%

17) A reta que tem dois pontos em comum com a circunferência é chamada de:

- (A) Exterior
- (B) Interior
- (C) Concêntrica
- (D) Tangente
- (E) Secante

18) O conjunto solução da inequação $x^2 - 6x + 8 < 0$, considerando como universo o conjunto \mathbb{R} , está definida por:

- (A) $\{x \in \mathbb{R} / 4 > x > -2\}$
- (B) $\{x \in \mathbb{R} / 2 < x < 4\}$
- (C) $\{x \in \mathbb{R} / x > -2 \text{ e } x < 4\}$
- (D) $\{x \in \mathbb{R} / x > 4 \text{ e } x < 2\}$
- (E) $\{x \in \mathbb{R} / -2 < x \text{ e } x > 4\}$

19) O valor da expressão

$$2 \cdot (-1)^3 + 4 \cdot (-2)^2 - 3 \cdot (-2)^1 - 16 \text{ é:}$$

- (A) 24
- (B) 4
- (C) - 40
- (D) - 8
- (E) - 20

20) Qual deve ser o valor de p para que a equação $4x^2 - 4x + 2p - 1 = 0$ tenha raízes reais e diferentes.

- (A) $p > 0$
- (B) $p < 0$
- (C) $p = 0$
- (D) $p > 1$
- (E) $p < 1$



21) Uma caixa cúbica tem internamente 1,8 m de aresta. Quantos baldes contendo 18 dm³ de água são necessários para encher essa caixa?

- (A) 282
- (B) 348
- (C) 422
- (D) 242
- (E) 324

22) Resolvendo-se a expressão $\sqrt{1 + (\sqrt{3} + \sqrt{27})^2}$, obtém-se:

- (A) 7
- (B) $2\sqrt{7}$
- (C) $\sqrt{27}$
- (D) 8
- (E) $1 + \sqrt{3}$

23) O valor de $(10\%)^2$ é:

- (A) 1%
- (B) 5%
- (C) 10%
- (D) 50%
- (E) 100%

24) A fração que gera a dízima periódica 3,777... é:

- (A) $\frac{37}{90}$
- (B) $\frac{37}{99}$
- (C) $\frac{34}{9}$
- (D) $\frac{34}{90}$
- (E) $\frac{37}{9}$

25) Assinale a alternativa verdadeira:

- (A) Todo número inteiro é natural.
- (B) Todo número inteiro negativo é natural.
- (C) Todo número inteiro positivo é natural.
- (D) Todo número natural negativo é inteiro.
- (E) Todo número natural é inteiro e negativo.

CONHECIMENTOS LOCAIS

QUESTÕES DE 26 A 30

26) Ao indivíduo natural da cidade de Remanso nomeamos:

- (A) Remanense.
- (B) Remense.
- (C) Remansense.
- (D) Remansano.
- (E) Remantense.

27) Segundo o historiador Luiz Henrique Dias Tavares, a conquista do território baiano começou na primeira metade do século XVI. No século seguinte, como forma de subdivisão das capitânicas hereditárias, foram instituídas as Sesmarias, concedidas a poderosos guerreiros, como recompensa dos serviços prestados à Coroa Portuguesa. O território onde hoje se localiza a cidade de Remanso era integrado à sesmaria (início do século XVII) de:

- (A) Engenho de Santana.
- (B) Mem de Sá.
- (C) Conde da Ponte.
- (D) Capitão Francisco Martins Pereira.
- (E) João Peixoto Viegas.

28) Segundo o IBGE, o município de Remanso possui uma área de 4.683,409 km², e está localizado numa região que está sob a influência do clima semiárido, com chuvas que se concentram em 3 a 5 meses do ano (chamada de estação chuvosa), ficando o restante dos meses sem chuvas (período seco). A temperatura é elevada variando entre 25 a 30°C, em média, ou seja, o município de Remanso faz parte do bioma:

- (A) Cerrados.
- (B) Mata Atlântica.
- (C) Costeiro.
- (D) Mata de Cocais.
- (E) Caatinga.

29) Remanso possui diversos atrativos turísticos naturais, dentre eles está um dos maiores lagos artificiais do mundo:

- (A) Praia de Amaralina.
- (B) Prainha.
- (C) Lagoa Salgada.
- (D) Lago Igapó.
- (E) Lago Sobradinho.



30) O município de Remanso, fundado em 1900, tem o seu topônimo ligado ao fato de as águas do Rio São Francisco correrem vagarosamente, ficando como que paradas na região. Remanso está na mesorregião do Vale São-Franciscano da Bahia. Assinale a alternativa que apresenta um município que não é limite territorial ao município de Remanso:

- (A) Sento Sé.
- (B) Sobradinho.
- (C) Pilão Arcado.
- (D) Casa nova.
- (E) Campo Alegre de Lourdes.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DA ÁREA

QUESTÕES DE 31 A 50

31) O Sr A.J.M; 32 anos, sofreu um acidente automobilístico, no qual foi lançado para fora do carro, tendo o corpo todo friccionado contra o asfalto. Este tipo de lesão é descrita como:

- (A) Ferida por incisão.
- (B) Ferida por abrasão.
- (C) Ferida por escoriação.
- (D) Ferida por contusão.
- (E) Ferida por perfusão.

32) Na enfermaria "A" do pronto socorro municipal, foi internada uma criança com suspeita de meningite e devido a esta suspeita ficou em isolamento respiratório. O equipamento de proteção individual indispensável para a equipe de Enfermagem entrar nesta enfermaria sabendo que essa doença é transmitida por aerossol é:

- (A) Óculos protetor.
- (B) Mascara cirúrgica.
- (C) Máscara N95.
- (D) Escudo facial.
- (E) Protetor facial.

33) Na unidade básica de saúde do bairro Arco Verde foi diagnosticada hanseníase em um morador de 62 anos que reside ao lado da unidade com outras 7 pessoas. Sabendo que o mesmo teve a forma mais grave da doença, que é denominada de:

- (A) Virchowiana.
- (B) Tuberculoide.
- (C) Indeterminada.
- (D) Dimorfa.
- (E) Hanseníase.

34) A oxigenioterapia consiste na administração de oxigênio numa concentração de pressão superior à encontrada na atmosfera ambiental para corrigir e atenuar a deficiência de oxigênio ou hipóxia. São cuidados de enfermagem ao administrar oxigênio, EXCETO:

- (A) Manter os torpedos de oxigênio na vertical
- (B) Ajustar a vazão de oxigênio
- (C) Dar apoio psicológico ao paciente
- (D) Observar e palpar o epigástrio para constatar o aparecimento de distensão
- (E) Trocar semanalmente a cânula e os umidificadores

35) Durante o trabalho de parto, a fase caracterizada pelo descolamento, descida e expulsão da placenta, que dura em média 10 minutos, é denominada:

- (A) Expulsão
- (B) Dilatação
- (C) Descolamento
- (D) Dequitação
- (E) Desprendimento

36) Durante a avaliação de uma paciente vítima de um acidente automobilístico foi observado pupilas anisocóricas. Essa observação sugere:

- (A) Lesão cerebral por traumatismo
- (B) Lesão medular por traumatismo
- (C) Lesão do sistema simpático/parassimpático
- (D) Lesão do cerebelo
- (E) Lesão das meninges

37) As hepatites virais são um problema de saúde pública mundial, pois anualmente, milhões de pessoas entram em contato com pelo menos um dos tipos de vírus. São exemplos de hepatites transmitidas de forma oral-fecal:

- (A) Hepatite "A" e "B"
- (B) Hepatite "B" e "C"
- (C) Hepatite "C" e "D"
- (D) Hepatite "D" e "E"
- (E) Hepatite "E" e "A"

38) Em se tratando de pessoas saudáveis, o hipotálamo, uma estrutura interior do cérebro, constitui o centro da regulação da temperatura. Quando o seu funcionamento está adequado, o hipotálamo mantém o ponto correto. Ao se verificar a temperatura axilar de um paciente e constatar 37°C, a temperatura equivalente via retal seria de:



- (A) 37°C
- (B) 37,5°C
- (C) 36,5°C
- (D) 38°C
- (E) 36°C

39) Paciente com diagnóstico médico de septicemia apresenta febre que ocorre após um período breve, embora contínuo, durante o qual a temperatura ficou normal. O texto refere a que tipo de febre:

- (A) Febre contínua
- (B) Febre remitente
- (C) Febre intermitente
- (D) Febre recorrente
- (E) Febre neurológica

40) A maioria dos registros da pressão arterial sanguínea é obtida de maneira indireta, isto é, é determinada pela aplicação de um manguito para a pressão, que rapidamente oclui o fluxo sanguíneo arterial, e a enfermeira ouve os sons característicos. São fatores que determinam erros de medida, exceto:

- (A) Calibragem imprecisa do manômetro
- (B) Braçadeira frouxa
- (C) Lenta desinflação da braçadeira
- (D) Muito som ambiental
- (E) Braçadeira colocada sobre roupas

41) A endoscopia é o exame visual de uma estrutura interna com um instrumento chamado de endoscópio. Os exames endoscópicos possibilita ao examinador o exame da aparência da estrutura, como também, permitem vários tipos de tratamento e coletas de exames. O nome do exame que visualiza precisamente a bexiga é:

- (A) Citoscopia
- (B) Laparoscopia
- (C) Colonoscopia
- (D) Bexigoscopia
- (E) Vesicoloscopia

42) Na clínica cirúrgica do hospital municipal foi internado um paciente com prescrição de dieta hipercalêmica. Essa dieta é recomendada para aumentar a disponibilidade de:

- (A) Cálcio.
- (B) Potássio.
- (C) Sódio.
- (D) Calorias.
- (E) Magnésio.

43) De acordo com o novo calendário vacinal do ministério da saúde, o reforço da vacina pneumocócica deve ser realizado aos:

- (A) 2 meses.
- (B) 4 meses.
- (C) 6 meses.
- (D) 9 meses.
- (E) 12 meses.

44) Ao realizar a sua anotação de enfermagem no prontuário, a técnica em enfermagem observou que o mesmo fez uso de dois soros fisiológicos de 500ml, via EV; 100ml de líquido pela sonda nasogástrica fechada, e que a sonda vesical de demora tinha 300 ml. A técnica de enfermagem fez o balanço hídrico com estas informações que deu:

- (A) 600ml positivo.
- (B) 30 ml negativo.
- (C) 300ml positivo.
- (D) 800 ml negativo.
- (E) 800 ml positivo.

45) Na Urgência do Hospital Estadual deu entrada o A.M.C, 32 anos, vítima de uma agressão com garrafa na cabeça, sendo necessário a aplicação de uma atadura após o curativo. A bandagem do tipo capacete aplicada na cabeça e nos cotos de amputação é denominada de:

- (A) Recorrente.
- (B) Espiral lenta.
- (C) Espiral líquida.
- (D) Cruzada.
- (E) Espiral reversa.

46) Foram prescritos dois soros fisiológicos 0,9% de 500ml cada, sendo acrescentados 10 ml de dipirona em cada soro, 10ml de plasil no primeiro soro e 10ml de vitamina C no segundo soro. Sabendo que essa medicação deve ser administrada em 12 horas com equipo microgotas, o gotejamento adequado é:

- (A) 85 microgotas/min.
- (B) 86 microgotas/min.
- (C) 87 microgotas/min.
- (D) 88 microgotas/min.
- (E) 89 microgotas/min.



47) Materiais como artroscópio, broncoscópio e laringoscópio são termossensíveis e classificados como semicríticos, portanto, necessitam de uma desinfecção de alto nível. O produto mais utilizado para esta finalidade na concentração de 2% em 20 minutos de exposição é:

- (A) Quaternário de Amônia
- (B) Polvidine Tópico
- (C) Formaldeído
- (D) Hipoclorito de Potássio
- (E) Glutaraldeído

48) No atendimento a criança consciente maior de um ano, com obstrução parcial das vias aéreas superiores pode-se realizar uma manobra com o intuito de remover os objetos que está obstruindo o percurso do ar. O nome dessa manobra é:

- (A) Manobra de Venturi.
- (B) Manobra de Valsava.
- (C) Manobra de Heimlich.
- (D) Manobra Respiratória.
- (E) Manobra de Kristeler.

49) São doenças relacionadas com o aparecimento de corrimento uretral em pacientes de ambos os sexos e vida sexual ativa sem proteção de preservativo, exceto:

- (A) Gonorreia.
- (B) Clamídia.
- (C) Micoplasma.
- (D) Areaplasma.
- (E) Sífilis.

50) Para a realização de uma lavagem intestinal é necessário alguns cuidados para que o procedimento seja feito de maneira correta, como por exemplo, escolha do tamanho da sonda retal, a solução a ser utilizada, a privacidade do paciente e a posição adequada. A posição do paciente deve ser:

- (A) Decúbito lateral direito.
- (B) Decúbito lateral esquerdo.
- (C) Litotômica.
- (D) Trendelenburg.
- (E) Prona.