



PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRANA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

022. PROVA OBJETIVA

TÉCNICO EM IMOBILIZAÇÕES ORTOPÉDICAS

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto e responda às questões de números **01** a **07**.

Metade dos artigos científicos no Brasil são escritos por mulheres

Recentemente circulou com força pelas redes sociais um relatório que destaca o Brasil como um dos exemplos de sucesso em promover a igualdade entre homens e mulheres no ambiente acadêmico. O documento, feito pela editora Elsevier, é de 2017 e leva em conta dados de artigos científicos escritos entre 1995 e 2015.

Nesses 20 anos, as mulheres brasileiras passaram a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens – um crescimento considerável, já que, entre 1996 e 2000, só 38% dos artigos publicados tinham sido escritos por mulher.

Outras facetas positivas do Brasil aparecem no relatório. Aumentou o número de inventoras brasileiras: elas registram 17% das patentes criadas desde 2000. A única notícia ruim do relatório é que as mulheres permanecem sendo menos citadas que seus colegas homens em outros artigos – e isso é verdade não apenas no Brasil, mas em outros países latinos, como Chile e México.

(Ana Carolina Leonardi. <https://super.abril.com.br>. 28.03.2018. Adaptado)

01. O texto aborda o seguinte assunto:

- (A) invenções dirigidas ao público feminino.
- (B) relevância da pesquisa científica latino-americana.
- (C) publicação de estudos acerca do feminismo.
- (D) igualdade de gêneros na produção de textos acadêmicos.
- (E) influência do sexo na escolha de temas de pesquisa.

02. A leitura do último parágrafo permite concluir que

- (A) recentemente o número de inventoras tornou-se maior que o de inventores.
- (B) as inventoras brasileiras têm se mostrado tão produtivas quanto as chilenas e as mexicanas.
- (C) o trabalho das cientistas ainda precisa de maior reconhecimento no meio acadêmico brasileiro.
- (D) não é verdade que as mulheres estão ganhando espaço no ambiente acadêmico.
- (E) quanto ao registro de patentes, as mulheres já estão em igualdade com os homens.

03. No primeiro parágrafo, o sentido expresso pela palavra “relatório” é retomado por

- (A) exemplos.
- (B) acadêmico.
- (C) documento.
- (D) dados.
- (E) artigos.

04. Os vocábulos “considerável” (2º parágrafo) e “facetas” (3º parágrafo) podem ser substituídos, respectivamente e com os sentidos preservados, por:

- (A) importante; distorções.
- (B) previsível; conquistas.
- (C) expressivo; peculiaridades.
- (D) modesto; singularidades.
- (E) improvável; inovações.

05. Uma frase coerente com as informações do texto é:

- (A) As mulheres passaram a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens, de modo que elas permanecem sendo menos citadas que eles.
- (B) Devido ao fato de as mulheres terem passado a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens, elas permanecem sendo menos citadas que eles.
- (C) As mulheres passaram a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens, portanto, elas permanecem sendo menos citadas que eles.
- (D) Visto que as mulheres tenham passado a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens, elas permanecem sendo menos citadas que eles.
- (E) Embora as mulheres tenham passado a assinar a mesma proporção de artigos científicos que os homens, elas permanecem sendo menos citadas que eles.

06. A expressão empregada de acordo com a concordância da norma-padrão está destacada em:

- (A) As mulheres **vêm assinando** metade dos artigos científicos no Brasil.
- (B) As mulheres **são responsável** por metade dos artigos científicos no Brasil.
- (C) As mulheres **compõe** metade dos artigos científicos no Brasil.
- (D) As mulheres **passa a responder** por metade dos artigos científicos no Brasil.
- (E) As mulheres **tornou-se autoras** da metade dos artigos científicos no Brasil.

07. A expressão que substitui a destacada em “Outras facetas positivas do Brasil **aparecem no** relatório”, conforme a regência da norma-padrão, é

- (A) integram do
- (B) constam do
- (C) estão inclusas do
- (D) são referidas do
- (E) são mencionadas do

Considere a tira para responder às questões de números 08 e 09.



(M. Schulz. Minduim Charles. <http://cultura.estadao.com.br>. 23.04.2018)

08. A fala do último quadrinho dá a entender que a aluna

- (A) se esforçou ao máximo para elaborar seu resumo.
- (B) está convicta de que a professora lhe dará uma boa nota.
- (C) demonstra estar segura quanto à qualidade do trabalho realizado.
- (D) espera que a professora seja condescendente ao avaliar o resumo.
- (E) entregou um resumo que não foi feito por ela própria.

10. O sinal indicativo de crase está empregado corretamente na frase:

- (A) Os alunos foram instruídos à ler um livro.
- (B) A obra deu margem à várias interpretações.
- (C) Fazer um resumo foi uma tarefa atribuída à todos.
- (D) O resumo era referente à uma narrativa ficcional.
- (E) Ela entregou o resumo do livro à professora.

09. A fala do último quadrinho está reescrita em conformidade com a norma-padrão em:

- (A) Quais são as chances de que a senhora o avalie com carinho e compreensão?
- (B) Quais são as chances que a senhora lhe avalie com carinho e compreensão?
- (C) Quais são as chances de que a senhora avalie-lhe com carinho e compreensão?
- (D) Quais são as chances que a senhora avalia-o com carinho e compreensão?
- (E) Quais são as chances de que a senhora lhe avalie com carinho e compreensão?

11. André guardou todas as suas revistas em 30 caixas. As revistas com 100 páginas ele guardou em 12 caixas, com 45 revistas por caixa; em 7 caixas ele guardou as revistas com 130 páginas, num total de 33670 páginas; nas demais caixas ele guardou as revistas com 200 páginas, com 22 revistas por caixa. O total de revistas que André guardou em caixas foi
- (A) 1023.
(B) 1037.
(C) 1041.
(D) 1059.
(E) 1067.
12. Dois carrinhos dão voltas continuamente em uma pista, o carrinho vermelho completa uma volta a cada 64 segundos e o carrinho azul completa uma volta a cada 72 segundos. Em certo momento, o carrinho vermelho alcança o azul e, por ser mais rápido, o ultrapassa. A partir desse momento, o tempo que o carrinho vermelho levará para alcançar o carrinho azul será de
- (A) 9 minutos e 20 segundos.
(B) 9 minutos e 36 segundos.
(C) 10 minutos.
(D) 10 minutos e 24 segundos.
(E) 10 minutos e 40 segundos.
13. Alguns alunos do ensino médio de uma escola formarão equipes para um torneio. Cada equipe precisa ter alunos do 1º, 2º e 3º ano, o número de alunos de cada ano, em cada equipe, deve ser o mesmo e o número de equipes formadas deve ser o maior possível. Se participarão do torneio 56 alunos do 1º ano, 48 alunos do 2º ano e 40 alunos do 3º ano, o número de alunos do 2º ano por equipe será
- (A) 4.
(B) 6.
(C) 8.
(D) 12.
(E) 16.

14. A razão entre o número de integrantes de uma equipe A e o número de integrantes de uma equipe B é de 2 para 7. Se 36 pessoas passarem da equipe B para a equipe A, a razão passa a ser de 4 para 5. O total de pessoas nas duas equipes é
- (A) 162.
(B) 171.
(C) 180.
(D) 189.
(E) 198.
15. O número de mulheres em uma empresa correspondia a 52% do total de funcionários. Após a contratação de 4 mulheres e 11 homens, o número de homens passou a ser igual ao número de mulheres. Após essa contratação, o total de funcionários dessa empresa, ou seja, o número de homens mais o número de mulheres, é
- (A) 90.
(B) 115.
(C) 140.
(D) 165.
(E) 190.
16. A média aritmética dos números de gols marcados por 18 jogadores após a metade de um campeonato foi igual a 7. Na outra metade do campeonato, $\frac{1}{3}$ desses jogadores marcou 6 gols cada, $\frac{2}{9}$ desses jogadores marcaram 2 gols cada e os demais marcaram, no total, 10 gols. Considerando os gols marcados por esses 18 jogadores durante todo o campeonato, a média aritmética dos números de gols marcados por jogador foi
- (A) 7.
(B) 8.
(C) 9.
(D) 10.
(E) 11.

17. Uma pessoa sacou R\$ 390,00 em um caixa eletrônico, tendo recebido 16 notas de 3 valores diferentes. Se o número de notas de R\$ 10,00 foi igual à soma do número de notas de R\$ 50,00 com o número de notas de R\$ 20,00, o valor que essa pessoa recebeu, em notas de R\$ 20,00, foi
- (A) R\$ 60,00.
- (B) R\$ 80,00.
- (C) R\$ 100,00.
- (D) R\$ 120,00.
- (E) R\$ 140,00.

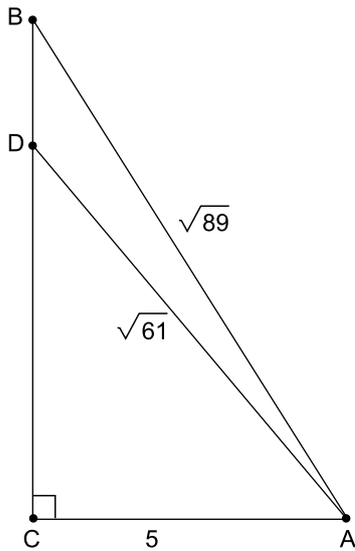
18. Uma pesquisa foi feita com 600 pessoas, entre crianças, adolescentes e adultos, por uma empresa que oferece filmes e séries pela internet. Todas as perguntas deveriam ser respondidas com “sim” ou “não” e a tabela seguinte registra a porcentagem, para cada faixa etária e pergunta, daqueles que responderam “sim”.

Caro espectador, você:	<i>crianças</i>	<i>adolescentes</i>	<i>adultos</i>
Gosta da quantidade de filmes disponíveis?	90%	65%	75%
Acha fácil localizar um filme?	90%	100%	80%
Gosta de séries com zumbis?		85%	
Gosta da série Larvas?	80%		
Gostaria de assistir ao novo filme A Mosca?		75%	60%
Assiste filmes junto com seus pais?	60%	30%	
Já indicou nossa empresa aos amigos?		60%	90%

Os campos em branco na tabela indicam que a pergunta não foi feita à faixa etária correspondente. Se 30 adultos não acham fácil localizar um filme e 303 pessoas já indicaram a empresa aos amigos, o número de crianças que assistem a filmes junto aos pais é

- (A) 48.
- (B) 85.
- (C) 102.
- (D) 120.
- (E) 153.

19. Um ponto D pertence ao lado BC de um triângulo retângulo ABC. O segmento AD divide o triângulo ABC em dois triângulos menores, conforme a figura, que também indica as medidas, em cm, de alguns lados.



A área do triângulo ABD, em cm^2 , vale

- (A) 2.
(B) 3.
(C) 4.
(D) 5.
(E) 6.
20. Lucas dividiu suas figurinhas repetidas em 24 pacotes, cada pacote com o mesmo número de figurinhas. Ele deu três pacotes para seus primos, um pacote para cada primo, e antes de distribuir os demais pacotes retirou de cada um destes 4 figurinhas. Com essas figurinhas Lucas voltou a fazer mais 7 pacotes, cada um com 3 figurinhas a menos do que os pacotes originais. O número de figurinhas repetidas que Lucas tinha era

- (A) 144.
(B) 192.
(C) 240.
(D) 288.
(E) 360.

ATUALIDADES

21. O grupo terrorista Boko Haram sequestrou 110 estudantes de um colégio feminino de ensino médio na cidade de Dapchi, no noroeste do país, no último dia 19.02, de acordo com informações do governo. O atentado aconteceu após quatro anos do sequestro de 276 garotas, em uma escola em Chibok, que chocou o mundo em 2014.

(<https://noticias.uol.com.br>. Acesso em 13.04.2018. Adaptado)

O país da notícia é

- (A) Angola.
 - (B) Cabo Verde.
 - (C) Congo.
 - (D) Namíbia.
 - (E) Nigéria.
22. A 8ª Cúpula das Américas, reunindo chefes de Estado e de governo, além de vários vice-presidentes e chanceleres do continente, realizou-se em Lima, no Peru, nos dias 13 e 14 de abril de 2018. O tema definido para o encontro foi

- (A) governabilidade democrática frente à corrupção.
- (B) direitos humanos e eleições livres e diretas.
- (C) o desenvolvimento sustentável e a crise econômica.
- (D) novas relações comerciais com a União Europeia.
- (E) as Américas e a Organização Mundial do Comércio.

23. A menor inflação em duas décadas pode representar a consolidação de uma era de preços mais comportados no Brasil. Essa é a análise de economistas, após o IBGE divulgar nesta quarta-feira [10.01.2018] que o Índice de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA) encerrou 2017 em 2,95%, menor patamar desde 1998 (...).

(<https://glo.bo/2rSmFIX>. Acesso em 15.04.2018. Adaptado)

A redução registrada, no período medido, teve como uma das explicações

- (A) a maior autonomia do Banco Central.
- (B) a queda nos preços dos alimentos.
- (C) o crescimento do consumo de produtos importados.
- (D) o aumento da oferta de produtos da linha branca.
- (E) o aquecimento do mercado informal.

24. Com o apoio do Reino Unido e da França, os Estados Unidos lançaram bombardeios contra a Síria, em 13.04.2018. Essa operação foi uma reação que teve como justificativa

- (A) o uso de armas químicas protagonizado, segundo denúncias, pelo regime do presidente da Síria, Bashar al-Assad.
- (B) a prisão de centenas de civis, de várias nacionalidades, na cidade de Duma, pelas forças militares do governo sírio.
- (C) o atentado realizado por dezenas de homens-bomba nos territórios ocupados pelas forças humanitárias da ONU.
- (D) o apoio bélico prestado pelo governo sírio de Bashar al-Assad às forças do Estado Islâmico e da Al Qaeda.
- (E) a instalação de bases militares da Ucrânia em território sírio, no início de 2018, em apoio ao presidente Assad.

25. O Senado Federal seguiu a Câmara dos Deputados e também aprovou o Decreto Federal nº 9.288/2018, que autoriza a intervenção federal no Rio de Janeiro. Com a decisão de ambas as casas legislativas, o comando da segurança pública do Estado permanece transferido às Forças Armadas até 31 de dezembro de 2018.

(<https://bit.ly/2ka9Yzz>. Acesso em 14.04.2018. Adaptado)

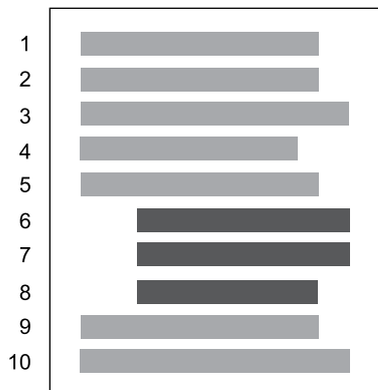
Em razão da referida intervenção, está correto afirmar que

- (A) o interventor nomeado passou a ter total controle para gerir a segurança pública fluminense, bem como outras áreas da Administração Pública que interferiram nessa gestão.
- (B) as garantias constitucionais estão temporariamente suspensas, em todo o Estado do Rio de Janeiro, uma vez que se trata de uma intervenção de caráter civil-militar.
- (C) as polícias civis e militares do Governo do Estado do Rio de Janeiro encontram-se desautorizadas para a realização de investigações e de ações repressivas.
- (D) o andamento da reforma da Previdência está suspenso, pois a Constituição veda a tramitação de Propostas de Emenda à Constituição (PEC) durante esse período.
- (E) o mercado imobiliário foi aquecido, em razão da pacificação ocorrida nas comunidades do Rio de Janeiro, havendo crescimento, ainda, do mercado formal de trabalho.

26. Assinale a alternativa que apresenta a extensão de arquivos e o aplicativo do Windows 7, em sua configuração original, que consegue abrir corretamente para edição.

- (A) .bmp no Bloco de Notas
- (B) .txt no Wordpad
- (C) .docx no Bloco de Notas
- (D) .txt no Paint
- (E) .cal na Calculadora

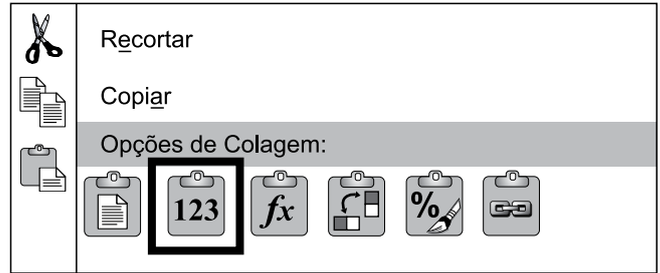
27. Tem-se uma imagem que ilustra um documento de 1 página e 10 linhas, criado no Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, com a identificação das linhas à esquerda.



Assinale a alternativa que indica a formatação aplicada apenas nas linhas 6, 7 e 8 para que tenham a aparência exibida anteriormente.

- (A) Alinhamento do texto à direita.
- (B) Margem esquerda aumentada.
- (C) Texto em 2 colunas.
- (D) Alinhamento do texto centralizado.
- (E) Recuo de parágrafo.

28. Usando o Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão, um usuário inseriu a função =AGORA() na célula A1 e o conteúdo exibido foi 16/04/2018 13:10:32. Em seguida, o usuário selecionou a célula A1, pressionou as teclas CTRL+C, clicou com o botão invertido do mouse e selecionou a opção destacada na figura a seguir, que é exibida como menu de contexto.

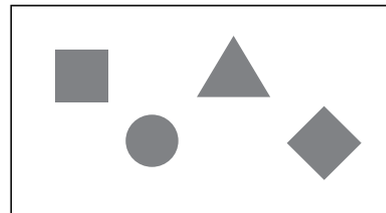


Finalmente, gravou e fechou a planilha. Dois dias mais tarde, às 10:40:00, o usuário abriu a planilha.

Assinale a alternativa que indica o conteúdo que será exibida na célula A1.

- (A) 16/04/2018 13:10:32
- (B) 18/04/2018 10:40:00
- (C) A célula não apresenta nenhum conteúdo.
- (D) Abril/2018 13:10:32
- (E) Abril/2018 10:40:00

29. Um usuário acabou de abrir uma apresentação no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão.



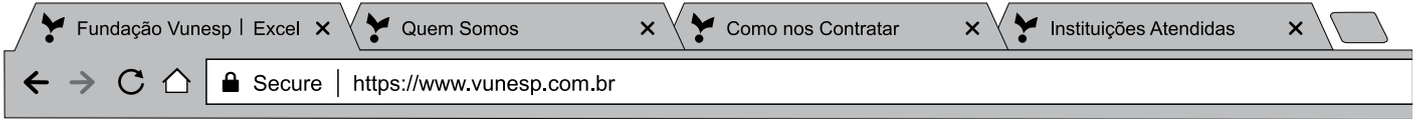
Assinale a alternativa que indica a sequência correta para configurar uma animação de entrada no triângulo que dure 2 segundos.

- I. Alterar a duração da animação para 2 segundos, na caixa Duração, no grupo Intervalo.
- II. Abrir a guia Animações.
- III. Clicar no ícone Aparecer, no grupo Animação.
- IV. Selecionar o triângulo.

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

30. Usando o navegador Google Chrome versão 65, em sua configuração original, um usuário acessou o web site da Vunesp, a partir do endereço www.vunesp.com.br.

Pressionando e sem soltar a tecla CTRL, o usuário clicou com o botão principal do mouse sobre os links Quem Somos, Como Contratar e, finalmente, Instituições Atendidas. Sempre com a tecla CTRL pressionada. O resultado é ilustrado na imagem a seguir, onde as páginas foram abertas automaticamente em outras abas.



Assinale a alternativa que indica quais páginas ficaram gravadas no histórico de navegação.

- (A) 10:12 PM  Instituições Atendidas www.vunesp.com.br
- (B) 10:12 PM  Instituições Atendidas www.vunesp.com.br
 10:07 PM  Fundação Vunesp | Excelência em Concursos, Vestibulares e Avaliações www.vunesp.com.br
- (C) 10:07 PM  Fundação Vunesp | Excelência em Concursos, Vestibulares e Avaliações www.vunesp.com.br
- (D) 10:12 PM  Instituições Atendidas www.vunesp.com.br
 10:11 PM  Como nos Contratar www.vunesp.com.br
 10:11 PM  Quem somos www.vunesp.com.br
 10:07 PM  Fundação Vunesp | Excelência em Concursos, Vestibulares e Avaliações www.vunesp.com.br
- (E) 10:11 PM  Como nos Contratar www.vunesp.com.br
 10:11 PM  Quem somos www.vunesp.com.br
 10:07 PM  Fundação Vunesp | Excelência em Concursos, Vestibulares e Avaliações www.vunesp.com.br

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Paciente de 30 anos, masculino, chega ao pronto socorro (PS) com um prego atravessado na sua mão direita. O médico está realizando uma sutura e irá demorar. O paciente está com bastante dor, mas a mão tem boa perfusão. Qual a conduta correta?
- (A) Limpar a região e retirar o prego.
 - (B) Limpar a região e tentar adiantar o raio-X da mão.
 - (C) Limpar a região e pedir para o paciente aguardar.
 - (D) Retirar o prego e então limpar a região.
 - (E) Solicitar ao paciente que procure um outro PS, pois o médico irá demorar.
32. Ao realizar um gesso suropodálico em um paciente, com gesso normal, com salto, o paciente lhe pergunta quando poderá apoiar o pé no chão. Assinale a resposta correta.
- (A) Imediatamente.
 - (B) Não deve apoiar.
 - (C) Em 06 horas.
 - (D) Em 12 horas.
 - (E) Em 48 horas.
33. Um paciente com fratura do antebraço direito vem ao ambulatório com gesso axilo-palmar confeccionado há 08 horas. O paciente encontra-se com bastante dor, principalmente a extensão passiva dos dedos. Sobre o exposto, responda corretamente:
- (A) essa imobilização, pela localização da fratura, está incorreta.
 - (B) o paciente deve ser orientado que isso é normal e deve retornar a sua residência.
 - (C) essa imobilização deve ser retirada e o paciente colocado em observação.
 - (D) essa imobilização deve ser trocada por um gesso antebraquio palmar.
 - (E) o paciente deve ser orientado a retornar a sua residência e manter o membro elevado. Se a dor persistir após 12 horas deve retornar.
34. O osso escafoide localiza-se em qual região do corpo?
- (A) Punho.
 - (B) Joelho.
 - (C) Coluna cervical.
 - (D) Quadril.
 - (E) Cotovelo.
35. Um adolescente previamente hígido tem um diagnóstico de escoliose juvenil idiopática. Sem dor e sem limitações para atividades diárias. Sobre o enunciado, é correto afirmar que essa escoliose
- (A) é causada por uma infecção viral na infância.
 - (B) é causada por um trauma na infância.
 - (C) diminui bastante a expectativa de vida do paciente.
 - (D) é observada quando inspecionamos o paciente de frente, posicionando-se atrás do mesmo.
 - (E) provavelmente é congênita.
36. Um paciente com lesão completa do tendão calcâneo provavelmente terá dificuldade em realizar qual dos movimentos a seguir:
- (A) flexão dorsal do pé.
 - (B) flexão plantar do tornozelo.
 - (C) extensão do joelho.
 - (D) flexão do quadril.
 - (E) flexão do cotovelo.
37. Paciente no 07 PO de fratura de tornozelo em uso de tala gessada suropodálica. Ao retirar a tala e abrir o curativo as incisões estão com bom aspecto. Conforme solicitado pelo médico, a tala é refeita.
- Qual das orientações a seguir está correta em relação a esse caso?
- (A) O paciente não deve apoiar o membro e deve evitar molhar a tala e o curativo.
 - (B) Como está tudo bem, em 02 dias o paciente deve retirar a tala em sua residência, trocar o curativo e recolocar a tala ele próprio.
 - (C) O paciente pode apoiar o membro com carga parcial, sem muletas.
 - (D) Deve permanecer com a tala mais 05 dias e então iniciar carga parcial sem imobilização.
 - (E) Deve retornar em 12 semanas para retirar os pontos e então iniciar carga parcial com órtese.
38. Após auxiliar o médico em uma redução incruenta de uma fratura de úmero esquerdo, você nota que o paciente não consegue mobilizar seu punho, o que segundo o mesmo conseguia antes da redução. Qual a conduta nessa situação?
- (A) O paciente deve ser imobilizado com tala axilo palmar e retornar em 10 dias para reavaliação.
 - (B) O paciente deve ser imobilizado com aparelho em "pinça de confeitiro" e retornar em 10 dias para reavaliação.
 - (C) O médico deve ser informado, pois provavelmente há lesão neurológica e o paciente não pode ter alta.
 - (D) O médico deve ser informado, porém sabe-se que este quadro clínico tem resolução espontânea.
 - (E) O paciente deve ser imobilizado com tala de tecido tipo M-J e retornar em 10 dias para reavaliação.

39. Sobre a artroplastia total de joelho, é correto afirmar que é uma cirurgia
- (A) que preserva a articulação do joelho.
 - (B) normalmente feita por via artroscópica.
 - (C) na qual o paciente fica imobilizado por longo período, sem apoiar o membro.
 - (D) na qual há substituição total das superfícies articulares.
 - (E) que, pelo seu porte, o paciente normalmente tem alta no mesmo dia do procedimento.
40. Ao colocar uma tração cutânea em um paciente idoso com fratura de fêmur proximal, qual dos cuidados a seguir deve ser observado?
- (A) Deve ser colocado o máximo de peso possível para alinhar a fratura.
 - (B) Deve ser colocada na perna do membro acometido.
 - (C) Deve ser aplicada normalmente em centro cirúrgico.
 - (D) Deve ser colocada ao nível do tornozelo do membro acometido.
 - (E) Deve ser aplicada com um peso menor que na tração esquelética.
41. Qual a função de manter o tornozelo em 0 graus de flexão (em neutro) quando da confecção de gesso circular suropodálico em um paciente com fratura do tálus, que permanecerá por muitas semanas com o mesmo?
- (A) O conforto do paciente.
 - (B) Evitar deformidade em flexo.
 - (C) Permitir a marcha do paciente com a imobilização.
 - (D) Não perturbar a vascularização do osso durante o período imobilizado.
 - (E) Evitar síndrome compartimental.
42. Paciente realizou cirurgia para redução cruenta e fixação interna de fratura do cotovelo direito. Qual das opções a seguir é a correta quanto ao tipo de imobilização a ser usado no pós-operatório?
- (A) Tala gessada axilo palmar.
 - (B) Gesso antebraquio palmar.
 - (C) Imobilização tipo Velpeau.
 - (D) Tala gessada inguinomaleolar.
 - (E) Tala tipo pinça de confeitiro.
43. Em relação ao pé torto congênito, assinale a alternativa correta.
- (A) É comum a ocorrência após o primeiro ano de vida.
 - (B) É rara a associação com outras doenças.
 - (C) O pé está em equino à avaliação.
 - (D) A amputação frequentemente é necessária.
 - (E) Os dois pés comumente são afetados.
44. Um paciente chega ao PS trazido por amigos após acidente com moto. Seu pé esquerdo apresenta edema volumoso, com dor intensa e sensação de formigamento. Qual a melhor orientação para o paciente neste caso?
- (A) Deve ser medicado e retornar a sua residência.
 - (B) Deve ser medicado e retornar a sua residência, se o raio-X estiver normal.
 - (C) Deve ser referenciado para outro local de atendimento, se a unidade estiver muito cheia.
 - (D) Deve realizar raio-X, e se este estiver normal, manter o membro elevado, ser medicado e colocado em observação.
 - (E) Deve ser medicado e imobilizado com um gesso circular.
45. Qual a função principal do músculo Flexor Radial do Carpo?
- (A) Extender o cotovelo.
 - (B) Fletir o joelho.
 - (C) Inverter o retropé.
 - (D) Fletir o ombro.
 - (E) Fletir a mão.
46. Um paciente idoso necessita da confecção de um gesso devido a uma fratura de ossos do antebraço que tratou sem cirurgia, já que a fratura não tem desvio. Devido a um acidente vascular cerebral tem um déficit de força no membro a ser imobilizado.
- Assinale a alternativa que exprime a melhor opção para tratar esse paciente.
- (A) Tala gessada com gesso comum, antebraquio palmar.
 - (B) Gesso circular axilo palmar com gesso sintético, mais leve que o comum.
 - (C) Imobilização tipo M-J.
 - (D) Tala gessada axilo palmar com gesso sintético, mais leve que o comum.
 - (E) Tipoia comum.
47. Sobre a luxação congênita do quadril, assinale a alternativa correta.
- (A) Pode ser tratada sem imobilização gessada inicialmente.
 - (B) Deve ser tratada com cirurgia antes dos 06 meses de vida.
 - (C) O melhor exame de imagem para avaliá-la no recém nascido é o ultrassom.
 - (D) É consequência comum do parto cesáreo.
 - (E) Deve ser tratada com cirurgia após 01 ano de vida.

48. Paciente com entorse do tornozelo direito vem deambulando, sem auxílio ao hospital. Tem o membro bastante edemaciado e com dor intensa a palpação dos maléolos, porém consegue apoiá-lo. Sobre o exposto, responda:

- (A) o tornozelo provavelmente não está quebrado, já que o paciente consegue apoiá-lo.
- (B) o paciente deve ser medicado e ter alta, sem imobilização.
- (C) deve fazer raio-X e, na ausência de fratura, ser imobilizado com tala gessada suropodálica.
- (D) deve fazer raio-X e, na ausência de fratura, ser imobilizado com tala gessada inguino maleolar.
- (E) deve fazer raio-X e, na ausência de fratura, ser imobilizado com gesso inguino podálico.

49. Ao retirar um gesso de um membro operado, assinale qual das alternativas apresenta um cuidado a ser tomado.

- (A) O paciente deve aguardar com o membro elevado antes da retirada por 01 hora.
- (B) O gesso deve ser molhado para ser retirado mais facilmente.
- (C) Somente se o gesso utilizado for o sintético este deve ser molhado antes da retirada.
- (D) O gesso deve ser retirado com cuidado, pois o membro deve encontrar-se edemaciado e a pele pode ser lesada.
- (E) O paciente deve vir com o gesso parcialmente aberto de sua residência para facilitar a retirada.

50. O nervo mediano localiza-se em que parte do corpo?

- (A) Pé.
- (B) Coluna cervical.
- (C) Quadril.
- (D) Joelho.
- (E) Punho.

