

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA INTEGRADA EM MEDICINA VETERINÁRIA

ESCOLA DE VETERINÁRIA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

ÁREA: Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais

ENTRADA 2026

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTES

1. Este CADERNO DE QUESTÕES contém 25 questões numeradas de 1 a 25, dispostas da seguinte maneira:
 - a. As questões de número 01 a 08 são relativas aos temas de Saúde Pública
 - b. As questões de 09 a 25 são específicas da área de concentração que você se inscreveu
2. Confira se o seu caderno de questões contém a quantidade de questões e se essas estão na ordem mencionada na instrução anterior. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente divergência, comunique ao aplicador da sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Assine o seu nome no espaço próprio do CARTÃO RESPOSTA, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
4. Não dobre, não amasse nem rasure o CARTÃO RESPOSTA, pois ele não poderá ser substituído.
5. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas quatro opções de resposta identificadas com as letras A, B, C, D. Apenas uma responde corretamente à questão.
6. No CARTÃO RESPOSTA preencha todo o espaço compreendido no círculo correspondente à opção escolhida. A marcação em mais de uma opção anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
7. O tempo disponível para esta prova é de **duas horas e trinta minutos**.
8. Reserve os 30 minutos finais para marcar seu CARTÃO RESPOSTA. Os rascunhos e as marcações assinaladas no CADERNO DE QUESTÕES não serão considerados na avaliação.
9. Quando terminar a prova, acene para chamar o aplicador e entregue este CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO RESPOSTA.
10. Você poderá deixar o local da prova somente após decorrido uma hora do início da aplicação. Poderá levar seu CADERNO DE QUESTÕES, ao deixar em definitivo a sala de provas após 90 minutos do início da prova.
11. Você será excluído do exame no caso de:
 - a) prestar, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata;
 - b) agir com incorreção ou descortesia para com qualquer participante ou pessoa envolvida no processo de aplicação das provas;
 - c) perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação da prova, incorrendo em comportamento indevido durante a realização do exame;
 - d) se comunicar, durante a prova, com outro participante verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma;
 - e) utilizar qualquer tipo de equipamento eletrônico e de comunicação durante a realização do exame;
 - f) utilizar ou tentar utilizar meio fraudulento, em benefício próprio ou de terceiros, em qualquer etapa do exame;
 - g) estar trajando boné ou chapéu ou portar arma de fogo;
 - h) utilizar livros, notas ou impressos durante a realização do exame;
 - i) se ausentar da sala levando consigo o CADERNO DE QUESTÕES antes do prazo estabelecido e / ou o CARTÃO RESPOSTA a qualquer tempo.

TEMAS DE SAÚDE PÚBLICA

QUESTÕES DE 01 A 08

QUESTÃO 01



Sobre as características das leptospiroses encontradas no Guia de Vigilância em Saúde, marque a alternativa **INCORRETA**.

A) Dentro do gênero *Leptospira*, é possível distinguir três grupos: patogênicos, não patogênicos, e um grupo intermediário, sendo o grupo *Leptospira interrogans* o grupo patogênico.

B) Mais de 300 sorovares já foram identificados, cada um com o(s) seu(s) hospedeiro(s) preferencial(ais), ainda que uma espécie animal possa albergar um ou mais sorovares.

C) No Brasil, os sorovares *Icterohaemorrhagiae* e *Canicola* estão relacionados aos casos mais graves.

D) Os animais infectados podem eliminar a leptospira por meio da urina durante meses, anos ou por toda a vida, segundo a espécie animal e o sorovar envolvido.

QUESTÃO 2

O Brasil é hoje o segundo país no mundo em população de cães e gatos. No entanto, não existem dados oficiais sobre a estimativa do número de animais abandonados, o que compromete a definição da estratégia de combate a essa prática no país. Sobre as técnicas de estimativa de animais em Programas de Manejo Populacional em campi universitários, analise as afirmativas a seguir:

I. A **contagem direta por busca ativa** envolve o deslocamento em transecto por área/quadrante predeterminado, na intenção de observar e registrar o avistamento de animais e diferenciar suas características físicas dos demais. É feita a fotoidentificação, o georreferenciamento, a distinção sexual e de faixa etária.

II. O **monitoramento remoto** pode também auxiliar na contabilização de animais pouco avistados, seja pelo comportamento feral ou por habitar áreas com recursos que não motivam o animal à aproximação humana. A estratégia pode ser feita por meio de câmeras *trap* ou por veículo aéreo não tripulado (VANT).

III. O **levantamento por questionário** com pessoas que interagem com os animais pode ser feito junto aos cuidadores/protetores que interagem com eles, principalmente durante as atividades de alimentação, contato social, entre outras. Porém, considerando-se o perfil de animais em *campi* universitários, a restrição é maior, visto que são animais de vida livre.

É **CORRETO** apenas o que se afirma em:

A) I e II.

B) II e III

C) I e III.

D) I, II e III.

QUESTÃO 3

Segundo o Guia de Vigilância em Saúde (2024), em relação à notificação de casos suspeitos de arboviroses no Brasil, assinale a **CORRETA**:

- A) É compulsória e deve ocorrer de forma imediata apenas para dengue.
- B) É compulsória para dengue, Zika, chikungunya e febre amarela, entre outros agravos.
- C) É obrigatória apenas em situações de surto ou epidemia.
- D) Só é necessária quando o caso é confirmado laboratorialmente.

QUESTÃO 4

Os acidentes por animais peçonhentos são agravos de notificação compulsória no Brasil. Considerando as informações do Guia de Vigilância Epidemiológica – 7ª edição (2009), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Os acidentes por serpentes do gênero Bothrops são os mais frequentes no Brasil; todos os casos suspeitos, leves ou graves, devem ser notificados no SINAN, e a gravidade é estratificada por quadro clínico.
- B) O escorpionismo apresenta maior gravidade em crianças e idosos; todos os acidentes, independentemente do estado clínico, devem ser notificados, e a vigilância inclui registro, investigação epidemiológica e ações educativas.
- C) Acidentes por aranhas do gênero Loxosceles podem evoluir com necrose cutânea e hemólise; o uso de soro antiaracnídico é indicado obrigatoriamente para todos os casos, independentemente do tempo de evolução ou da gravidade.
- D) A notificação compulsória e o registro no SINAN permitem mapear áreas de risco, identificar padrões sazonais e orientar estratégias de prevenção e distribuição de soros.

QUESTÃO 05



A esporotricose apresenta diferentes formas clínicas, com características epidemiológicas e patológicas específicas. Considerando o conhecimento atual sobre essa micose subcutânea, é **CORRETO** afirmar que:

A) A forma cutânea adversa restringe-se a indivíduos imunodeprimidos e caracteriza-se pelo envolvimento dérmico extenso e múltiplo. Está frequentemente relacionada à contaminação ambiental e possui a sinonímia “doença do jardineiro”.

B) A forma cutânea disseminada pode ocorrer tanto em imunocompetentes quanto em imunossuprimidos; no primeiro caso, é frequentemente relacionada à transmissão zoonótica felina devido a múltiplas inoculações traumáticas.

C) As manifestações neurológicas da esporotricose são raras, ocorre geralmente em indivíduos imunodeprimidos e apresentam quadro clínico patognomônico que as diferencia da tuberculose meníngea e do abscesso cerebral.

D) Nos casos de esporotricose pulmonar, o quadro clínico é exuberante, com sintomatologia respiratória intensa e progressiva, sendo pouco frequente a ocorrência de lesões cavitárias detectáveis em exames radiológicos.

QUESTÃO 06



O vírus rábico penetra no organismo, multiplica-se no ponto de inoculação, atinge o sistema nervoso periférico e, posteriormente, o sistema nervoso central. A partir daí, dissemina-se para vários órgãos e glândulas salivares, onde também se replica, sendo eliminado pela saliva das pessoas ou animais enfermos. Sobre o período de incubação do vírus rábico é **CORRETO** afirmar que:

A) Será mais longo quanto maior for à profundidade da mordedura, da arranhadura, da lambedura ou do contato com a saliva de animais infectados.

B) Nos cães e nos gatos, a eliminação de vírus pela saliva ocorre de dois a cinco dias antes do início do período de incubação e persiste por toda a evolução da doença.

C) Está diretamente relacionado à distância entre o local do ferimento e o cérebro e troncos nervosos; concentração de partículas virais inoculadas e cepa viral.

D) Para mamíferos, o período de incubação é bem semelhante, variando de 1 a 4 meses. Nos caninos domésticos, por exemplo, é de 10 dias.

QUESTÃO 07



Define-se “Caso Confirmado” de Toxoplasmose adquirida durante a gestação quando um “Caso Suspeito” apresenta uma das situações a seguir:

- I. Soroconversão de anticorpos IgG e IgM anti-*Toxoplasma gondii* durante o período gestacional.
- II. Detecção de DNA do *T. gondii* em amostra de líquido amniótico, em tecido placentário, fetal ou de órgãos.
- III. Ser mãe de recém-nascido com toxoplasmose congênita confirmada.
- IV. Ter IgG reagente mais de três meses antes da concepção.

Estão **CORRETAS** apenas as afirmativas:

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

QUESTÃO 08

Nas Américas, a *Leishmania (Leishmania) infantum* é a espécie causadora da leishmaniose visceral (LV) e o cão (*Canis familiaris*) é a principal fonte de infecção para o vetor flebotomíneo em áreas urbanas. Sobre esta importante zoonose, são feitas as afirmações abaixo:

- I. Eutanásia é uma medida de controle e recomendada a todos os cães com sorologia reagente ou exame parasitológico positivo que não sejam submetidos ao tratamento.
- II. O teste imunocromatográfico rápido (TR) é indicado para a triagem de cães e o Ensaio Imunoenzimático (ELISA) para a confirmação dos cães sororreagentes ao TR.
- III. A definição de “Caso canino confirmado” ocorre somente após teste sorológico reagente ou exame parasitológico positivo.
- IV. O uso de coleiras é recomendado apenas aos cães não reagentes em sorologia para leishmaniose visceral.

Estão **CORRETAS** apenas as afirmativas:

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



TEMAS DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

QUESTÕES DE 9 A 25

QUESTÃO 09



A respeito da abdominocentese em equinos com abdômen agudo

- I. O fluido peritoneal pode ser utilizado tanto para o diagnóstico quanto para o prognóstico.
- II. Deve ser realizado com tricotomia e antissepsia local, podendo ser realizado com agulha 40 x 0,12 mm ou alternativamente após infusão de anestésico local punção utilizando lâmina de bisturi nº 15 e coleta do fluido com cânula mamária.
- III. Cuidado deve ser tomada para evitar a enterocentese, especialmente em cavalos obesos.
- IV. O fluido peritoneal deve ser coletado em tubo seco e num tubo com EDTA para o imediato encaminhamento para análise no laboratório de patologia clínica.

Tendo em vista as informações apresentadas, é **CORRETO** inferir que:

- A) Apenas a alternativa I está correta.
- B) As alternativas I, II e III estão corretas.
- C) As alternativas I e II estão corretas.
- D) As alternativas I, II e IV estão corretas.

QUESTÃO 10



Sobre as abordagens cirúrgicas do abdômen equino.

- I. A abordagem cirúrgica mais utilizada do abdômen equino com cólica é a celiotomia ventral na linha média, também conhecida como laparotomia.
- II. A incisão é feita sobre a pele e tecido subcutâneo iniciando sobre a cicatriz umbilical e estendendo cranialmente por aproximadamente 15 cm.
- III. A laparotomia exploratória possibilita que o cirurgião exteriorize aproximadamente 75% do trato gastrointestinal, incluindo estruturas anatômicas como o íleo distal.
- IV. A sutura recomendada para a linha alba é realizada com fios de suturas absorvíveis de grande calibre em padrão simples contínuo.

No que concerne a laparotomia exploratória no abdômen agudo, é **CORRETO** inferir que:

- A) As alternativas I e II estão corretas.
- B) As alternativas II e III estão corretas.
- C) As alternativas III e IV estão corretas.
- D) As alternativas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 11



A respeito dos analgésicos utilizados no abdômen agudo em equinos.

- I. O anti-inflamatório não esteroidal, flunixin meglumina, é atualmente o analgésico mais comumente utilizado.
- II. A flunixin meglumina na dose 0,25 mg/Kg intravenoso, é recomendada para a analgesia de pacientes críticos com cólica.
- III. Sedativos como a Xilazina e Detomidina também podem ser utilizados como analgésicos, porém devem ser utilizados com cautela pois promovem redução da motilidade gastrointestinal.
- IV. O Butorfanol é um opioide sintético que também pode ser utilizado para analgesia em equinos.

Tendo em vista as informações apresentadas, é **CORRETO** inferir que:

- A) As alternativas I, III e IV estão corretas.
- B) As alternativas I e II estão corretas.
- C) Apenas a alternativa IV está correta.
- D) As alternativas I, II e IV estão corretas.

QUESTÃO 12



Infecções incisionais após a laparotomia exploratória são relativamente comuns no abdômen agudo em equinos.

- I. Variáveis pré-operatórias identificadas como fator de risco para drenagem incisional ou infecção incluem peso > 300 Kg, idade > 1 ano, dor severa ou elevada frequência cardíaca (>60 batimentos/minuto) na admissão.
- II. A prevalência da deiscência incisional aguda é de 2 a 2,9%, no entanto, ela pode ser fatal.
- III. Cavalos com infecção incisional são 17,8 vezes mais suscetíveis ao desenvolvimento de eventração.
- IV. O uso de antimicrobianos como meropenem e imipenem são comumente recomendados para o controle de infecção incisionais em equinos, o uso destes fármacos é justificado para evitar consequências desastrosas como a evisceração.

Tendo em vista as informações apresentadas, é **CORRETO** inferir que:

- A) Apenas a alternativa I está correta.
- B) Apenas a alternativa III está correta.
- C) As alternativas II e IV estão corretas.
- D) As alternativas I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 13



Sobre a intussuscepção cecocecal em equinos.

- I. Ocorre quando o ápice do ceco invagina para o corpo cecal ou a base do ceco.
- II. Intussuscepção cecocecal são frequentes e ocorrem normalmente em cavalos idosos.
- III. O diagnóstico pode ser realizado com a avaliação radiográfica, com a imagem característica em formato de alvo.
- IV. A terapia é baseada na redução manual da intussuscepção, no entanto, se houver comprometimento vascular, pode-se optar pela tiflectomia parcial.

Tendo em vista as informações apresentadas, é **CORRETO** inferir que:

- A) As alternativas I, II, III e IV estão corretas.
- B) As alternativas II e III estão corretas.
- C) As alternativas II, IV estão corretas.
- D) As alternativas I, II, IV estão corretas.

QUESTÃO 14



Sobre encarceramento do forame epiplóico em equinos.

- I. Também conhecido como forame de Winslow é uma abertura natural de 4 cm de diâmetro que possibilita o encarceramento de alças intestinais.
- II. Como fator predisponente ao encarceramento do forame epiplóico a aerofagia é uma das mais importantes.
- III. Os sinais clínicos no cavalo com encarceramento do forame epiplóico podem ser confusos, podendo haver ou não dor abdominal na admissão no Hospital Veterinário.
- IV. Na maioria das vezes é possível fazer a correção manual cuidadosa do encarceramento do forame epiplóico durante a laparotomia exploratória.

Tendo em vista as informações apresentadas é **CORRETO** inferir que:

- A) As alternativas I, II e III estão corretas.
- B) Apenas a alternativa I está correta.
- C) As alternativas III e IV estão corretas.
- D) As alternativas I, II, III e IV estão corretas.

QUESTÃO 15



Sobre a cesariana em éguas.

- I. A principal indicação para realização de cesárea em éguas é a distocia, sendo considerada uma emergência verdadeira que requer o pronto atendimento.
- II. É recomendado a sutura simples contínua na borda da ferida após a incisão do útero e retirada do potro para conter a hemorragia local, grandes vasos devem ser ligados individualmente.
- III. É recomendado a administração de 20 UI de ocitocina intravenoso logo após a sutura do útero, este fármaco irá estimular a contração uterina e conseqüentemente a eliminação da placenta.
- IV. Caso a placenta não tenha sido eliminada durante a recuperação anestésica, a ocitocina pode ser administrada novamente após 2 a 3 horas da administração inicial, porém agora administrada na dose de 40 UI, intravenosa diluída em 1 litro de Ringer Lactato.

Tendo em vista as informações apresentadas é **CORRETO** inferir que:

- A) Apenas a alternativa IV está correta.
- B) Apenas as alternativas I e IV estão corretas.
- C) Apenas as alternativas I, II e III estão corretas.
- D) As alternativas I, II, III e IV estão corretas.

QUESTÃO 16



Sobre priapismo em equinos.

- I. É uma ereção persistente sem o estímulo sexual, ocorre quando o pênis falha no processo de detumescência.
- II. Em equinos pode estar relacionado a administração de acepromazina.
- III. Pode acometer tanto garanhões quanto cavalos castrados.
- IV. O tratamento de eleição é a falectomia parcial.

Tendo em vista as informações apresentadas é **CORRETO** inferir que:

- A) Apenas a alternativa IV está correta.
- B) Apenas as alternativas I e IV estão corretas.
- C) Apenas as alternativas I, II e III estão corretas.
- D) As alternativas I, II, III e IV estão corretas

QUESTÃO 17



Qual a principal causa de falha de enxerto cutâneo em cavalos?

- A) Formação de seroma
- B) Movimentação do tecido enxertado
- C) Infecção
- D) Necrose

QUESTÃO 18



O **Plasma Rico em Plaquetas (PRP)** pode auxiliar na cicatrização de feridas por meio de:

- A) Ação antibiótica direta contra bactérias multirresistentes.
- B) Liberação de fatores de crescimento que estimulam fibroblastos, angiogênese e organização do colágeno.
- C) Formação de crostas espessas que protegem mecanicamente a ferida.
- D) Redução da vascularização local, evitando exuberância de tecido de granulação.

QUESTÃO 19



Qual é o tratamento mais indicado para o arpejo clássico (stringhalt idiopático) em cavalos?

- A) Administração de anti-inflamatórios sistêmicos.
- B) Tenectomia e miotomia parcial do extensor digital lateral.
- C) Retirada do cavalo do pasto contaminado.
- D) Fisioterapia intensiva e repouso.

QUESTÃO 20



Qual das alternativas descreve corretamente um sequestro ósseo no membro distal do cavalo?

- A) Formação de tecido fibroso que recobre o osso saudável após trauma.
- B) Segmento de osso necrótico separado do osso íntegro, envolto por osso reativo (involucro) e geralmente associado a um trajeto de drenagem (cloaca).
- C) Proliferação óssea exuberante na região periosteal que causa instabilidade articular.
- D) Degeneração cartilaginosa secundária a infecção bacteriana sistêmica.

QUESTÃO 21



Sobre a hereditariedade da osteocondrose (OC) em equinos, qual afirmação está **CORRETA**?

- A) A hereditariedade da OC é uniforme em todas as articulações, com valor médio de 0,50.
- B) A OC é sempre determinada por um único gene, facilmente identificado em exames genéticos.
- C) A herdabilidade varia entre articulações e raças, sendo maior na articulação do jarrete (tarsocrural).
- D) Seleção genética simples elimina rapidamente a OC de uma população.

QUESTÃO 22



Na **laparotomia exploratória em ovinos e caprinos**, qual é o acesso cirúrgico mais utilizado para avaliação do trato gastrointestinal?

- A) Flanco esquerdo (paralombar esquerdo).
- B) Linha média ventral.
- C) Flanco direito (paralombar direito).
- D) Incisão paramediana esquerda.

QUESTÃO 23



Considere uma vaca leiteira de alto valor genético, no pós-parto imediato, apresentando sinais compatíveis com deslocamento de abomaso à esquerda (LDA). O animal apresenta leve hipocalcemia mas está em bom estado geral. Qual a alternativa corresponde a melhor conduta.

- A) Realizar o **rolamento**, pois é o método mais simples, rápido e barato, com baixo risco de recidiva.
- B) Optar pela **técnica fechada com toggle pin**, já que permite confirmar a penetração do abomaso e apresenta sucesso comparável aos procedimentos abertos, sem riscos significativos.
- C) Escolher uma **cirurgia aberta (ex.: omentopexia ou abomasopexia)**, pois permite explorar a cavidade abdominal, tratar possíveis aderências ou complicações, e garante estabilização mais segura.
- D) Correção clínica com cálcio, fluidoterapia e dieta, porque em casos de hipocalcemia a reposição metabólica por si só é suficiente para reposicionar e estabilizar o abomaso.

QUESTÃO 24



Um cavalo de enduro, 8 anos, apresenta claudicação discreta do membro torácico esquerdo após 40 km de prova. No exame dinâmico em linha reta, observa-se elevação de cabeça ao apoiar o membro torácico esquerdo.

- O bloqueio diagnóstico com **anestesia do nervo palmar digital (baixo)** não alterou o grau de claudicação.
- Após bloqueio da **articulação interfalângica distal (DIP)**, a claudicação desapareceu completamente.
- Radiografias mostraram discreta remodelação da margem distal da terceira falange (P3).

A) É sugestivo de lesão de tendão flexor profundo digital, pois responde exclusivamente ao bloqueio baixo do nervo palmar digital.

B) É sugestivo de lesão no osso navicular, já que a claudicação desapareceu após bloqueio DIP, que anestesia o navicular e estruturas associadas.

C) É sugestivo de lesão de ligamento suspensório, pois só se manifesta em provas de resistência e não responde a bloqueios distais.

D) É sugestivo de fratura aguda de falange média (P3), sugerida pela remodelação radiográfica e pela resposta positiva ao bloqueio DIP.

QUESTÃO 25



Um cavalo de salto, 10 anos, apresenta claudicação moderada no **membro pélvico direito**.

- Dinâmica: elevação do quadril direito durante o apoio.
- A claudicação não melhorou após bloqueio do **nervo plantar lateral**.
- Houve melhora parcial após bloqueio do **nervo tibial**.
- A claudicação melhorou muito após bloqueio da **articulação tarsometatarsica**.

A) Diagnóstico sugestivo de osteoartrite de tarso distal.

B) Lesão isolada do ligamento suspensório proximal, pois esta é a principal causa de claudicação pélvica em cavalos de salto.

C) Osteocondrite dissecante da crista intermediária da tíbia.

D) Desmite do ligamento suspensor do boleto, já que a melhora ocorreu após bloqueio tibial.



RASCUNHO DO GABARITO

Área: Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais

Nome: _____

USE SOMENTE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA PARA MARCAR SUA RESPOSTA

PREENCHA CORRETAMENTE COMO INDICADO: ●

Saúde Pública					Área de concentração específica									
1	A	B	C	D	9	A	B	C	D	17	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	A	B	C	D	10	A	B	C	D	18	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	A	B	C	D	11	A	B	C	D	19	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	A	B	C	D	12	A	B	C	D	20	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	A	B	C	D	13	A	B	C	D	21	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	A	B	C	D	14	A	B	C	D	22	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	A	B	C	D	15	A	B	C	D	23	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	A	B	C	D	16	A	B	C	D	24	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
										25	A	B	C	D
											<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

