

Module de pneumo-physiologie
Jeudi 26 Novembre 2015

Nom et Prénom de l'étudiant(e)

Date et lieu de naissance :

Salle d'examen N° :

QCM 1 : L'infection tuberculeuse patente chez l'enfant est évoquée devant:

- A. Un érythème noueux
- B. Une diarrhée
- C. Une fébricule prolongée
- D. Une arthrite aiguë
- E. Une conjonctivite phlycténulaire

QCM 2 : Au cours d'une infection tuberculeuse patente, la fistulisation ganglio-bronchique peut se traduire par :

- A. La présence de BK dans l'expectoration
- B. L'apparition d'une atélectasie
- C. La présence de caséum dans la bronche à la fibroscopie
- D. La survenue d'une hémoptysie
- E. L'apparition d'une pleurésie

QCM 3 : Les critères de diagnostic de présomption des TEP sont:

- A. Tableau clinique compatible
- B. Une imagerie compatible
- C. IDR à la tuberculine positif
- D. Liquide sero-fibrineux et lymphocytaire en cas de pleurésie ou d'ascite
- E. L'absence de cicatrice vaccinale par le BCG

QCM 4 : En faveur d'une pleurésie d'origine tuberculeuse, on retient :

- A. Fièvre à 38 degrés depuis plusieurs jours
- B. Liquide séro-fibrineux pauvre en albumine
- C. Présence d'une hypertymphocytose dans le liquide pleural
- D. Signes d'imprégnation tuberculeuse
- E. Notion d'un virage récent des réactions cutanées à la tuberculine

QCM 5 : On peut observer dans un épanchement pleural liquidien :

- A. Une hypersonorité
- B. Une matité d'un hémithorax
- C. Une abolition des vibrations vocales
- D. Un souffle tubaire
- E. Des râles crépitants en foyer unilatéral

QCM 6 : Un cancer bronchique non à petites cellules se caractérise par la fréquence particulière :

- A. De l'extension diffuse d'emblée évitant le recours au traitement chirurgical
- B. D'un syndrome paranéoplasique ostéoarticulaire
- C. D'une bonne réponse à la radiothérapie
- D. De la présence d'une opacité parenchymateuse périphérique
- E. De l'envahissement médullaire

QCM 7 : Un homme de 57 ans, chauffeur de profession, présente des douleurs hémi thoraciques gauches à irradiation scapulaires et une adénopathie sus-claviculaire. La radio pulmonaire montre une opacité dense homogène-intra-parenchymateuse. Les examens à demander en priorité sont :

- A. Une hémoculture
- B. Une TDM thoracique
- C. Fibroscopie bronchique
- D. Un doppler vasculaire
- E. Biopsie de l'adénopathie

QCM 8 : Concernant le cancer bronchique non à petites cellules : (cochez les réponses fausses)

- A. Il est chimio-sensible et radio-sensible
- B. Le déficit enzymatique est le facteur le plus important.
- C. Le traitement chirurgical est de choix.
- D. Il peut s'accompagner de syndromes paranéoplasiques.
- E. Il peut entraîner des métastases surrénaliennes.

QCM 9 : La pneumonie à pneumocoque :

- A. Est souvent grave chez le sujet splénectomisé
- B. Est rarement systématisée
- C. Peut s'accompagner d'une leucopénie
- D. S'accompagne dans 10 à 30% des cas d'hémocultures positives à pneumocoque
- E. Se complique parfois de pleurésie purulente

QCM 10 : La pneumonie à mycoplasma pneumoniae

- A. Il s'agit d'une pneumonie à germe atypique
- B. Elle survient surtout chez le nourrisson
- C. Elle évolue souvent vers l'abcédation
- D. Le diagnostic repose sur l'isolement bactériologique de l'agent causal
- E. Le traitement repose sur la prescription de macrolides ou de cyclines

QCM 11 : La lymphangite carcinomateuse se traduit radiologiquement par :

- A. Des opacités alvéolaires systématisées
- B. Des images réticulo-micronodulaires diffuses
- C. Une visualisation anormale des parois des lobules secondaires
- D. Un épaississement péri-broncho-vasculaire
- E. Des images cavitaires à parois spéculées

QCM 12 : Le tabac entraîne sur l'appareil respiratoire les effets suivants sauf un lequel ?

- A. Une augmentation de la taille des muscles lisses
- B. Des modifications cellulaires et immunologiques
- C. Une stimulation de l'activité protéolytique des macrophages
- D. Des altérations mucociliaires avec altération des pneumocytes II
- E. Un épaississement de la membrane basale

QCM 13 : Dans la tuberculose pulmonaire commune (cochez la ou les réponses justes) :

- A. Les lésions cavitaires sont pauci-bacillaires
- B. Le BCG permet de prévenir cette forme
- C. Survient chez les sujets préalablement contaminés par le BK
- D. Due le plus souvent à une réactivation endogène des BK quiescents
- E. Les lésions nodulaires sont richement bacillifères

QCM 14 : dans les pneumopathies opportunistes (cochez la ou les réponses justes) :

- A. Les splénectomisés sont exposés particulièrement aux BGN
- B. Les immunosuppresseurs exposent à la pneumocystose
- C. Les patients HIV positifs ont un risque cumulatif de 50% de contracter une tuberculose
- D. La fibro-aspiration est systématique
- E. Le *pneumocystis jirovecii* est particulièrement fréquent dans les déficits de l'immunité humorale

QCM 15 : Le syndrome de Pancoast-Tobias est caractérisé par:

- A. Une paralysie récurrentielle homolatérale
- B. Un syndrome cave supérieur
- C. Douleurs radiculaires dans le membre supérieur homolatéral
- D. Syndrome de Claude-Bernard-Horner homolatéral
- E. Envahissement costal

QCM 16 : Les dilatations de bronches localisées : (cochez la ou les réponses fausses) :

- A. Peuvent se compliquer d'hémoptysies
- B. Peuvent bénéficier d'un traitement chirurgical d'emblée
- C. Peuvent être secondaires à une primo infection tuberculeuse
- D. Doivent bénéficier d'une antibiothérapie systématique
- E. Le syndrome de Brocq associe une DDB et une atélectasie lobaire supérieure

QCM 17 : Dans la sarcoïdose : (cochez la ou les réponses justes) :

- A. L'enzyme de conversion de l'angiotensine est négative
- B. On retrouve une alvéolite lymphocytaire au LBA
- C. La localisation médiastino-pulmonaire est la plus fréquente
- D. C'est une maladie à déclaration obligatoire
- E. La spirométrie retrouve le plus souvent un syndrome obstructif

QCM 18 : Dans la tuberculose pulmonaire commune (cochez la ou les réponses justes) :

- A. Les lésions cavitaires sont pauci-bacillaires
- B. Le BCG permet de prévenir contre cette forme de tuberculose
- C. Survient chez les sujets préalablement contaminés par le BK
- D. Due le plus souvent à une réactivation endogène des BK quiescents
- E. Les lésions nodulaires sont richement bacillifères

QCM 19 : Les critères de diagnostic de certitude des TEP, sont :

- A. Culture positive d'un prélèvement pathologique
- B. Follicule caséux à l'examen anatomo-pathologique d'une pièce de biopsie
- C. Identification de pus caséux à l'examen cytologique d'un pus prélevé par ponction
- D. Follicule épithélio-giganto-cellulaire à l'histologie
- E. Intradermoréaction à la tuberculine fortement positive

QCM 20 : Contrairement aux tuberculoses pulmonaires, les TEP sont;

- A. Pauci bacillaire (généralement)
- B. Constituent une source de contamination
- C. 40 à 50 % de toutes les formes de tuberculose
- D. Les adénites et les pleurésies sont les formes les plus fréquentes
- E. La recherche directe du BK est un examen aléatoire

QCM 21 : Lors d'un épanchement pleural contenant moins de 30 g/l de protéines, on évoque en priorité deux diagnostics, lesquels?

- A. Pleurésie cirrhotique
- B. Pleurésie purulente
- C. Pleurésie cardiaque
- D. Pleurésie pancréatique
- E. Pleurésie tuberculeuse

QCM 22 : Devant un épanchement pleural exsudatif, dont la cause n'a pas été retrouvée malgré 2 biopsies pleurales et qui persiste à se renouveler au cours des 2 mois suivants chez un homme de 50 ans, on doit en règle proposer :

- A. Un traitement corticoïde
- B. Un traitement antituberculeux d'épreuve
- C. Un traitement diurétique
- D. Un drainage pleural continu
- E. Une pleuroscopie

QCM 23 : Parmi ces examens complémentaires lequel n'est pas utile pour le diagnostic du SAOS

- A. La polygraphie ventilatoire qui permet d'enregistrer les paramètres ventilatoires
- B. La polysomnographie (PSG) qui permet d'enregistrer les paramètres ventilatoires et du sommeil
- C. Oxymétrie nocturne.
- D. Nasofibroscopie
- E. Dosage des hormones cortico-surréaliennes

QCM 24 : Tous ces signes appartiennent au SAOS sauf un lequel ?

- A. Polyurie nocturne voir énurésie.
- B. Andréxie mentale
- C. Sueurs nocturnes avec des céphalées matinales.
- D. Trouble de la mémoire et de l'attention.
- E. Baisse des performances intellectuelles.

QCM 25 : Le SAS peut se compliquer de: (cochez la ou les réponses justes):

- A. D'une gynécomastie chez les jeunes.
- B. L'insulinorésistance.
- C. D'une Névrite optique.
- D. D'une insomnie paradoxale
- E. D'une Stéatose hépatique.

QCM 26 : La polygraphie ventilatoire permet :

- A. Un Enregistrement simplifié du sommeil.
- B. Une analyse du sommeil.
- C. Une analyse du flux aérien avec un enregistrement du ronflement.
- D. Un enregistrement de la saturation en oxygène.
- E. Une évaluation des efforts respiratoires à l'aide de sangles thoracoabdominales.

QCM 27 : Au cours d'un cancer bronchique, vous suspectez une métastase cérébrale. L'examen le plus adapté pour affirmer le diagnostic est

- A. TDM cérébrale
- B. Ponction lombaire
- C. Mesure du cortisol plasmatique
- D. EEG
- E. Une radiographie de contraste

QCM 28 : Un cancer bronchique non à petites cellules se caractérise par : (cochez les réponses inexactes)

- A. Une extension diffuse d'emblée évitant le recours au traitement chirurgical
- B. Un syndrome paranéoplasique ostéoarticulaire
- C. Une bonne réponse à la radiothérapie
- D. La présence d'une opacité parenchymateuse périphérique
- E. Un envahissement médullaire

QCM 29 : Une insuffisance respiratoire chronique avec trouble ventilatoire restrictif peut être secondaire à :

- A. Asthme à dyspnée continue
- B. Cyphoscoliose
- C. Emphysème
- D. Fibrose pulmonaire
- E. Epanchement pleural liquidien

QCM 30 : La décompensation aiguë d'une insuffisance respiratoire chronique par broncho-pneumopathie chronique obstructive peut être provoquée par :

- A. Une surinfection bronchique
- B. Une embolie pulmonaire
- C. La prise de barbiturique
- D. L'oxygénothérapie massive
- E. La prise de théophylline

QCM 31 : devant une glycopleurie à 63g/L chez un homme de 17 ans, non vacciné au BCG sans antécédents particuliers et qui présente une pleurésie exsudative, avec une lymphocytose à l'étude cytologique on doit évoquer (cochez la réponse juste)

- A. Une étiologie cardio-vasculaire
- B. Une étiologie tuberculeuse
- C. Une origine parasitaire
- D. Une origine systémique
- E. Une étiologie néoplasique

QCM 32 : Parmi les propositions suivantes, laquelle n'autorise pas le diagnostic de BPCO ?

- A. La diminution du VEMS
- B. La diminution du rapport VEMS/CV
- C. La diminution du rapport VEMS/CVL
- D. La diminution du rapport VEMS/CVF
- E. L'inhalation préalable de bronchodilatateur avant le test

QCM 33 : Parmi les caractéristiques concernant le syndrome ventilatoire obstructif, quelle est la réponse inexacte ?

- A. Il ne peut être diagnostiqué que par la spirométrie
- B. Il résulte d'une maladie des petites voies aériennes
- C. Il résulte d'une destruction parenchymateuse
- D. Il est défini par un rapport VEMS/CV < 70 %
- E. Il est toujours dû au tabagisme.

QCM 34 : L'évolution de la BPCO est marquée par :

- A. Un déclin accéléré de la fonction respiratoire
- B. Des exacerbations pouvant mettre en jeu le pronostic vital
- C. Un handicap respiratoire et une altération de la qualité de vie.
- D. Une évolution vers l'insuffisance respiratoire chronique
- E. L'association constante à des comorbidités qui aggravent le pronostic.

QCM 35 : l'hypertension artérielle pulmonaire dans l'insuffisance respiratoire chronique est liée à :

- A. L'acidose respiratoire
- B. La vasoconstriction pulmonaire hypoxémique
- C. L'obstruction bronchique
- D. La polyglobulie
- E. L'hypercapnie

QCM 36 : Élément(s) de signification pronostique chez un sujet porteur d'un cancer bronchique épidermoïde :

- A. L'hippocratisme digital.
- B. La toux rebelle
- C. La voix bitonale.
- D. L'hémoptysie minime mais répété.
- E. Ils ont la même valeur pronostique.

QCM 37 : Les échecs, rechutes ou reprises évolutives après interruption prématurée du traitement de première ligne doivent recevoir le régime de chimiothérapie de 2^{ème} ligne suivant :

- A. 1SHRZ/2RHZE/5RHE
- B. 2SRHZ/4RH
- C. 2RHZ/4RH
- D. 3ThEthK/4Eth
- E. 2SHRZE/1RHZE/5RHZE

QCM 38 : Les objectifs du traitement de l'asthme bronchique sont, sauf un :

- A. Faire disparaître les crises
- B. Réduire au minimum la symptomatologie clinique par un traitement efficace et bien toléré
- C. Permettre au patient d'avoir une vie normale
- D. Faire disparaître l'atopie
- E. Normaliser la fonction ventilatoire

QCM 39 : Dans le traitement de fond de l'asthme, les B₂-mimétiques à longue durée d'action :

- A. Sont habituellement prescrits au long cours en association avec un corticoïde inhalé.
- B. Entraînent une bronchodilatation prolongée au moins jusqu'à la 12^{ème} heure,
- C. Sont habituellement prescrits seuls au long cours en traitement de fond
- D. Les effets secondaires des B₂mimétiques inhalés sont le plus souvent mineurs
- E. Sont plus efficaces que la théophylline

QCM 40 : Les β_2 agonistes, administrés par voie inhalée, ont une action bronchodilatatrice nette après :

- A. 03 à 05 minutes
- B. 15 à 20 minutes
- C. 30 à 40 minutes
- D. 60 à 90 minutes
- E. 4 à 6 heures



N

33

Prén

Salle/F

Matricule

Ce sujet contient 40 QCM

Cochez les cases au stylo noir avec un astérisque épais : croix avec une barre horizontale ou verticale (ou)

- | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ACE
T: ABC
0,000/0,500 | 26. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: CDE
T: ACDE
0,000/0,500 |
| 2. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABCD
T: ABCD
0,500/0,500 | 27. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: A
T: A
0,500/0,500 |
| 3. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABCD
T: ABCD
0,500/0,500 | 28. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ACE
T: BD
0,000/0,500 |
| 4. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ACDE
T: ACDE
0,000/0,500 | 29. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: BDE
T: BDE
0,500/0,500 |
| 5. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: BC
T: BC
0,500/0,500 | 30. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: CDE
T: ABCD
0,000/0,500 |
| 6. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: BD
T: BD
0,500/0,500 | 31. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 |
| 7. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: BC
T: BCE
0,000/0,500 | 32. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 |
| 8. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: BE
T: AB
0,000/0,500 | 33. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: D
T: E
0,000/0,500 |
| 9. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ACDE
T: ABCD
0,500/0,500 | 34. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ABCDE
T: ABCD
0,000/0,500 |
| 10. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: AD
T: AE
0,000/0,500 | 35. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 |
| 11. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: AB
T: BD
0,000/0,500 | 36. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: AD
T: C
0,000/0,500 |
| 12. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 | 37. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 |
| 13. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: CD
T: CD
0,500/0,500 | 38. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: D
T: D
0,500/0,500 |
| 14. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: BCD
T: BC
0,000/0,500 | 39. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: ABDE
T: ABDE
0,500/0,500 |
| 15. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: CDE
T: CDE
0,500/0,500 | 40. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: A
T: A
0,500/0,500 |
| 16. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: D
T: BD
0,000/0,500 | 41. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 |
| 17. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: BC
T: BC
0,500/0,500 | 42. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: C
T: C
0,000/0,500 |
| 18. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: C
T: CD
0,000/0,500 | 43. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABC
T: ABC
0,500/0,500 |
| 19. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ACDE
T: ACDE
0,500/0,500 | 44. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ACDE
T: ACDE
0,500/0,500 |
| 20. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: AC
T: AC
0,500/0,500 | 45. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 |
| 21. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 | 46. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: E
T: E
0,500/0,500 |
| 22. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 | 47. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 |
| 23. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 | 48. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABD
T: BDE
0,000/0,500 |
| 24. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: B
T: B
0,500/0,500 | 49. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABD
T: BDE
0,000/0,500 |
| 25. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABD
T: BDE
0,000/0,500 | 50. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | R: ABD
T: BDE
0,000/0,500 |