

**EXAMEN DU MODULE DE PEDIATRIE**

**JANVIER 2018**

**NOM :**

**PRENOM :**

**DATE NAISSANCE :**

**CODE :**

**CODE :**

**1) La protéinurie dans le syndrome néphrotique de l'enfant est ( réponse juste) :**

- a. Est minime non sélective.
- b. Est minime sélective.
- c. Majeure sélective.
- d. Majeure non sélective.
- e. Egale à 30 mg/kg/j.

**2) Au cours du syndrome néphrotique :**

- a. La protéinurie est secondaire à une atteinte infectieuse indéterminée.
- b. La protéinurie est massive supérieure à 50mg/kg/j.
- c. La protéinurie est inférieure à 50g/l.
- d. La protéinurie est faite surtout de gammaglobuline
- e. La protéinurie disparaît au bout de quatre mois et demi en cas de corticosensibilité.

**3) Au cours de la GNAPI on constate que :**

- a. L'évolution de la maladie nécessite un suivi de 6 mois maximum.
- b. Le streptocoque beta hémolytique du groupe A est le germe exclusivement en cause.
- c. L'atteinte histologique rénale initiale est irréversible.
- d. Le complément sérique est généralement bas.
- e. Le bilan lipidoprotidique est généralement normal.

**4) Le diagnostic positif de RAA est retenu si :**

- a. Association de deux critères majeurs avec une preuve d'infection streptococcique selon les critères de JONES révisés.
- b. Présence d'une angine rouge avec arthralgie et CRP élevée.
- c. Antécédent d'angine remontant à une semaine + souffle cardiaque + allongement de l'espace PR et ASLO à 800.
- d. Arthrite des deux chevilles persistantes avec angines à répétition et ASLO à 800
- e. Genou rouge douloureux + angine pultacée + splénomégalie + CRP très élevée.

**5) Comment traitez-vous la crise convulsive fébrile simple :**

- a. Maitriser l'enfant et lutter contre les secousses puis perfuser du sérum glucosé en intraveineux.
- b. Position latérale de sécurité et prise d'une voie d'abord veineuse périphérique
- c. Mesures physicochimiques antipyrétique, plus administration d'antibiotique à doses méningée.
- d. Anticonvulsivant à action rapide type valium à administrer par voie intra rectale, renouvelable au bout de 10 min en cas de persistance des crises
- e. Mettre les doigts dans la bouche pour éviter la morsure de la langue.

**6) Parmi les propositions suivantes les quelles peuvent être à l'origine d'un retard de croissance staturo-pondérale :**

- a. Hyperthyroïdie
- b. Déficit en hormone de croissance
- c. Insuffisance rénale
- d. Maladie cœliaque
- e. Rhumatisme articulaire aigu.

**7) Au cours du diabète :**

- a. Le schéma d'insuline Basal-Bolus est celui qui se rapproche le plus de la physiologie
- b. Le schéma d'insuline continue par pompe est déconseillé chez les jeunes nourrissons
- c. L'insuline analogue Lispro est réservée aux situation d'urgence en intraveineux
- d. L'injection d'insuline analogue sous cutanée doit toujours être faite à la même heure et au même endroit
- e. Les objectifs glycémiques à fixer avec l'enfant diabétique sont de 0.7 à 1.20g/l pour les glycémies matinales au réveil.

**8) Au cours du diabète de l'enfant :**

- a. La transmission est héréditaire liée au chromosome X.
- b. Les systèmes HLA à fort risque de transmission sont l'association DR03/04 et DQB1 0302
- c. Les anticorps les plus souvent retrouvés dans 40% sont les anti-ilots
- d. Les insulines sont classées en fonction de la marque du laboratoire et le mode d'injection
- e. Le schéma d'insuline à 2 injections expose aux risque d'hypoglycémies matinales

**9) L'examen du nouveau-né normal à la naissance retrouve :**

- a. Un poids à 3500 g et une taille à 5 cm
- b. Une splénomégalie stade I avec petit débord hépatique
- c. Un taux d'hémoglobine entre 16- 17 g/l
- d. Une miction avant le 4ème jour
- e. Un réflexe de succion présent des le 2ème jour

10) L

- a. L'
- b. Ne
- c. La
- d. La
- e. L'

11) L

- a. U
- b. U
- c. L
- d. L
- e. U

12)

- a. L
- b. L
- c. L
- d. L
- e. L

13)

- a. I
- b. I
- c. U
- d. U
- e. I

14)

- a. I
- b. I
- c. I
- d. I
- e. I

15)

- a. I
- b. I
- c. I
- d. I
- e. I



**10) L'infection urinaire de l'enfant se caractérise par :**

- a. L'existence simultanée de deux germes à la culture
- b. Nécessité d'une échographie dès le premier épisode
- c. La fréquence de l'atteinte masculine avant l'âge de 3 ans
- d. La nécessité d'un traitement chirurgical d'emblée d'un reflex grade IV
- e. L'efficacité thérapeutique totale du céphotaxime sur l'Escherichia coli

**11) Dans la méningite du nourrisson on peut noter les signes cliniques suivants :**

- a. Une léthargie
- b. Une hyper-excitabilité
- c. Le bombement de la fontanelle antérieure
- d. Le signe de Brudzinski
- e. Une hypotonie de la nuque

**12) La vaccination par le BCG à la naissance protège l'enfant contre :**

- a. La tuberculose caverneuse avant l'âge de 1 an
- b. La pleurésie séro-fibrineuse et péritonéale
- c. La méningite tuberculeuse
- d. La tuberculose ostéo-articulaire et le mal de Pott
- e. La miliaire tuberculeuse

**13) Un nouveau-né présente un Apgar à 3 avec inhalation de liquide amniotique méconial, vous faites les gestes suivants :**

- a. La ventilation au masque
- b. Le massage cardiaque
- c. Une intubation avec ventilation assistée
- d. Une intubation avec aspiration du méconium
- e. Mise sur table chauffante après essuyage rapide par des langes stériles

**14) Dans le développement psychomoteur les signes suivants doivent inquiéter :**

- a. Une nouveau-né qui ne réagit pas au bruit
- b. L'absence de langage à 4 mois
- c. L'absence de la préhension pouce-index à 6 mois
- d. L'absence de tenue de la tête à 5 mois
- e. L'absence de marche à 18 mois.

**15) L'asthme de l'enfant. Cochez les réponses justes :**

- a. Est la maladie chronique la plus fréquente de l'enfant
- b. Se manifeste par une détresse respiratoire à 02 temps
- c. Les corticoïdes inhalés sont fortement indiqués dans la crise d'asthme sévère
- d. Pris en charge à temps, le pourcentage de guérison d'un nourrisson asthmatique est estimé à 95%
- e. L'enquête étiologique est systématique chez le grand enfant

**16) La bronchiolite est facilement évoquée devant :**

- a. Une détresse respiratoire d'un enfant de 03 ans
- b. Devant un Wheezing et des sibilances à l'auscultation pulmonaire
- c. Devant la présence d'une atonie familiale
- d. La guérison peut être spontanée
- e. La radio thoracique de face peut être normale

**17) Le rachitisme carenciel commun ; cochez les réponses justes :**

- a. Est devenu rare depuis que l'OMS conseille l'exposition des enfants au soleil
- b. Est prévenu par une supplémentation suffisante en calcium
- c. Le craniotabès est un signe pathognomonique de la maladie
- d. Le traitement curatif est l'administration concomitante la Vit D et du calcium quel que soit le stade évolutif de la maladie
- e. Depuis l'application du programme national de prévention ( Vit D per os ou IM à 01 et à 06 mois de vie ) la fréquence de la maladie a nettement diminué

**18) Parmi les signes cliniques du rachitisme carenciel quelle est la réponse fautive.**

- a. Ostéoporose.
- b. Retard de l'âge osseux.
- c. Fermeture précoce de la fontanelle antérieure.
- d. Bourrelet épiphysaire.
- e. Hernie ombilicale.

**19) Chez un enfant de 3 ans présentant une fièvre prolongée et une splénomégalie, la leishmaniose viscérale est évoquée devant :**

- a. Anémie normochrome normocytaire
- b. Hyperleucocytose et thrombocytose
- c. Présence d'hématies falciformes au frottis sanguin périphérique
- d. Hypoalbuminémie avec hypergammaglobulinémie
- e. Pauvreté cellulaire au frottis médullaire coloré au MGG.

**20) Quelle(s) affirmation(s) concernant l'infection néonatale materno-fœtale est (sont) justes ?**

- a. Les signes cliniques apparaissent en règle après la première semaine
- b. Elle est affirmée par la culture du sang ou des méninges
- c. Peut être transmise de la mère à l'enfant en l'absence d'infection maternelle patente
- d. Elle est le plus souvent due au Streptocoque B et Escherichia coli
- e. La CRP est constamment augmentée dès l'apparition des signes cliniques

**21) En présence d'une détresse respiratoire chez un nouveau-né, quel(s) élément(s) du dossier obstétrical vous oriente(nt) vers une tachypnée transitoire ?**

- a. Mère âgée de 4 ans
- b. Accouchement par césarienne
- c. Naissance à 41 SA
- d. Liquide amniotique méconial
- e. Mère diabétique



**22) Dans l'ictère du nouveau-né :**

- a. Un ictère est dit précoce lorsque son apparition clinique a lieu avant la 24<sup>ème</sup> heure de vie.
- b. Un ictère est tardif lorsqu'il apparaît après le 7<sup>ème</sup> jour de vie.
- c. Un ictère est persistant quand il est encore présent le 14<sup>ème</sup> jour de vie.
- d. L'ictère grave se définit par un taux de bilirubine totale supérieur à 100 mg/l.
- e. L'ictère est dit physiologique quand le taux de bilirubine totale dépasse les 150 mg/l.

**23) Le Kwashiorkor est caractérisé par :**

- a. Des œdèmes blancs, mous, gardant le godet.
- b. Un déficit staturo-pondéral.
- c. Une anorexie est fréquente.
- d. L'enfant est apathique, triste indifférent à ce qui l'entoure.
- e. Des troubles de la pigmentation et décolorations des cheveux.

**24) En Algérie, La prescription de Vitamine K à la naissance est :**

- a. Systématique.
- b. Recommandée, mais non systématique.
- c. Inutile chez l'enfant allaité au sein.
- d. Réservée au cas d'hémorragie extériorisée.
- e. Réservée au cas de prématurité ou d'hypotrophie.

**25) Un lait artificiel 2<sup>ème</sup> âge, se reconstitue normalement avec :**

- a. Une mesure arasée de poudre pour 20 ml d'eau.
- b. Une mesure arasée de poudre pour 30 ml d'eau.
- c. Une mesure arasée de poudre pour 40 ml d'eau.
- d. Une mesure arasée de poudre pour 50 ml d'eau.
- e. Une mesure arasée de poudre pour 60 ml d'eau.

**26) Parmi les états pathologiques suivants, quel est celui qui contre-indique chez l'enfant la vaccination contre la rougeole ?**

- a. Asthme du nourrisson
- b. Diabète
- c. Corticothérapie au long cours
- d. Protéinurie
- e. Convulsions hyper pyrétiques

**27) Parmi les facteurs suivants indiquez celui(ceux) qui favorise(nt) une anémie hypochrome chez le nourrisson ?**

- a. Prématurité
- b. Gémellité
- c. Œsophagite peptique
- d. Utilisation au-delà de 18 mois des laits de croissance
- e. Introduction des protéines animales dès l'âge de 6 mois

28) La drépanocytose homozygote peut comporter chez l'enfant scolarisé toutes les manifestations suivantes, sauf :

- a. Douleurs osseuses.
- b. Susceptibilité accrue aux infections à pneumocoque
- c. Séquestration splénique
- d. Accident vasculaire cérébral
- e. Crise aplasique déclenchée par l'infection à Parvovirus B 19

29) Une déshydratation aiguë intra-cellulaire se manifeste chez le nourrisson par :

- a. Une oligurie
- b. Une persistance prononcée du pli cutané abdominal
- c. Une soif vive
- d. Une sécheresse des muqueuses
- e. Une altération de la conscience

30) Un garçon de 4 ans, auparavant en bonne santé est ramené aux urgences, parce qu'il a développé au cours des derniers jours une pâleur associée à des urines foncées, et un ictère. Il prenait du Bactrim pour une otite moyenne aigüe. Le bilan : un taux d'hémoglobine à 5 g/ml, une hyperbilirubinémie libre, Quel est le diagnostic le plus probable ?

- a. Hépatite virale A
- b. Déficit en Glucose-6-phosphate déshydrogénase
- c. Hépatite médicamenteuse
- d. Galactosémie
- e. Anémie carenciel

31) La laryngite aiguë œdémateuse de l'enfant :

- a. Est appelée aussi laryngite aiguë sus glottique
- b. C'est la forme la plus fréquente d'origine virale
- c. L'évolution est favorable sous traitement corticoïde
- d. La dyspnée s'installe la nuit avec une toux aboyante
- e. Le germe responsable est l'*Haemophilus influenzae*.

32) Concernant les médicaments en pédiatrie :

- a. Les essais thérapeutiques sont difficiles à réaliser
- b. La plus part des médicaments n'ont pas l'autorisation de mise sur le marché
- c. La pharmacocinétique est l'effet du médicament sur l'organisme
- d. La pharmacodynamique est l'effet de l'organisme sur le médicament
- e. Les posologies sont formulées souvent en fonction du poids de l'enfant

33) La Staphylococcie pleuro-pulmonaire est évoquée devant l'association :

- a. Un état général fébrile altéré
- b. Un tableau pneumo-anémique
- c. Les signes d'une détresse respiratoire
- d. Un tableau neuro-anémique
- e. Des signes digestifs



estations

34) Les signes suivants sont évocateurs d'une hypothyroïdie congénitale chez le nouveau-né :

- a. Un gros poids de naissance
- b. Hernie ombilicale
- c. Une macroglossie
- d. Une hyperthermie
- e. Fontanelle antérieure déhiscente

35) Le principe du traitement de la diarrhée aiguë du nourrisson repose sur :

- a. Une réalimentation précoce
- b. Une compensation des pertes hydriques et électrolytiques
- c. Une antibiothérapie à large spectre
- d. Un arrêt de l'allaitement maternel
- e. Une substitution du lait adapté par un lait sans lactose si diarrhée persistante

36) Le diagnostic du neuroblastome peut être affirmé biologiquement par le dosage :

- a. Hormone chorionique HGG
- b. Alpha foeto-proteine
- c. Antigène carcino-embryonnaire ACE
- d. Acide vanyle mandélique VMA
- e. Phosphatases acide

37) L'eczéma atopique du nourrisson :

- a. Débute après la deuxième année de la vie
- b. L'atteinte est d'emblée cranio-caudale
- c. L'atteinte des pommettes est la règle
- d. L'atteinte médio-faciale est la règle
- e. Comporte souvent des antécédents familiaux allergiques

38) Concernant la diarrhée prandiale du nourrisson ( réponse juste ) :

- a. Retenir sur la courbe pondérale
- b. Ne retentit pas sur la croissance pondérale
- c. Est secondaire à une allergie aux protéines de lait de vache
- d. Est secondaire à une maladie coéliqua
- e. Est observée chez le nourrisson au sein

39) Au cours d'une APLV, toutes les propositions sont justes sauf :

- a. Diarrhées
- b. Vomissements
- c. Stagnation pondérale
- d. Atrophie villositaire partielle
- e. Régime d'exclusion à vie.

40) Quelles sont les diarrhées chroniques qui ne retentissent pas sur l'état général :

- a. Diarrhée prandiale du nourrisson nourri au sein
- b. Diarrhée par surcharge en protéines
- c. Maladie coéliqua
- d. Maladie de Crohn
- e. Diarrhée par surcharge en hydrate de carbone

**41) Un déficit du pancréas exocrine se voit dans :**

- a. Mucoviscidose
- b. Allergie aux protéines de lait de vache
- c. Maladie cœliaque
- d. Maladie de Crohn
- e. Côlon irritable

**42) Le pronostic articulaire le plus mauvais se voit dans :**

- a. La forme polyarticulaire séronégative
- b. La forme polyarticulaire séropositive
- c. La forme systémique
- d. La forme oligoarticulaire
- e. Le rhumatisme psoriasique

**43) Dans le cadre des arthrites chronique juvéniles une iridocyclite est habituellement retrouvée dans :**

- a. Les formes polyarticulaires
- b. Les formes mono-articulaires
- c. Les formes oligoarticulaires
- d. La maladie de STILL
- e. Les formes avec facteur rhumatoïde positif

**44) Lequel parmi ces signes n'est pas en faveur d'une insuffisance cardiaque chez le nourrisson**

- a. FC 160/mn.
- b. FR 66/mn.
- c. Flèche hépatique 8 cm.
- d. Indice cadiothoracique 0.5%
- e. Tirage important avec cyanose

**45) Lequel de ces signes cliniques n'est pas retrouvé habituellement dans le tableau de l'insuffisance cardiaque du nourrisson :**

- a. Polypnée avec tirage.
- b. Tachycardie.
- c. Hépatomégalie.
- d. Cardiomégalie.
- e. Edèmes des membres inférieurs.

**46) Le diagnostic de l'insuffisance cardiaque est posé devant :**

- a. Hépatomégali + cardiomégalie + polypnée + tachycaedie
- b. Hépayomégalie + cardiomégalie
- c. Cardiomégalie + polypnée + tachycaedie
- d. Cardiomégalie + tachycaedie
- e. Polypnée + tachycaedie



**Cas clinique CCI :**

**Un nouveau-né de 04 jours hospitalisé en urgence pour vomissement bilieux et à l'examen clinique on retrouve :**

- Un Poids de 3500g. température 36,5°C pas de signe de déshydratation
- Pas de distension abdominale, anus normal.
- Orifice inguinaux libres, bourses normales.

**47) Vous retenez comme hypothèses ou diagnostics possibles :**

- a. Atrésie duodénale.
- b. Malrotation intestinale.
- c. Atrésie du grêle.
- d. Atrésie du colon.
- e. Maladie de HIRSCHSPRUNG.

**48) La radiographie de l'ASP est normale ; il n'existe pas de pneumopéritoine.**

**Vous retenez comme hypothèses possible :**

- a. Sténose duodénale incomplète.
- b. Malrotation intestinale.
- c. Atrésie duodénale.
- d. Atrésie du colon.
- e. Maladie de HIRSCHSPRUNG.

**49) Devant la persistance des vomissements bilieux quel est l'examen de choix pour poser le diagnostic.**

- a. Transit du grêle.
- b. Transit œsogastroduodéal.
- c. Le lavement baryté.
- d. Colonographie descendante.
- e. L'échographie abdominale.

**50) Quels est le diagnostic le plus probable**

- a. Maladie de Hirschsprung
- b. Duplication du colon
- c. Diaphragme duodéal incomplet
- d. Atrésie jéjunale complète
- e. Volvulus sur mésentère commun.



Ce sujet contient 50 QCM

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

- |     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                               |     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                 |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| 1.  | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:C<br>T:C<br>0,400/0,400     | 26. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:C<br>T:C<br>0,400/0,400       |
| 2.  | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:BC<br>T:BC<br>0,400/0,400   | 27. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:A<br>T:ABC<br>0,000/0,400     |
| 3.  | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:DE<br>T:DE<br>0,400/0,400   | 28. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:D<br>T:C<br>0,000/0,400       |
| 4.  | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:C<br>T:AC<br>0,000/0,400    | 29. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:CDE<br>T:CDE<br>0,400/0,400   |
| 5.  | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:D<br>T:BD<br>0,000/0,400    | 30. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:B<br>T:B<br>0,400/0,400       |
| 6.  | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:BCD<br>T:BCD<br>0,400/0,400 | 31. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:BCD<br>T:BCD<br>0,400/0,400   |
| 7.  | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:E<br>T:AE<br>0,000/0,400    | 32. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ABE<br>T:ABE<br>0,400/0,400   |
| 8.  | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:B<br>T:B<br>0,400/0,400     | 33. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ACE<br>T:ACE<br>0,400/0,400   |
| 9.  | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:AC<br>T:AC<br>0,400/0,400   | 34. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ABCE<br>T:ABCE<br>0,400/0,400 |
| 10. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:B<br>T:BE<br>0,000/0,400    | 35. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:AB<br>T:ABE<br>0,000/0,400    |

- |     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                 |     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                               |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 11. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ABCE<br>T:ABCE<br>0,400/0,400 | 36. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:D<br>T:D<br>0,400/0,400     |
| 12. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:CE<br>T:ACE<br>0,000/0,400    | 37. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:CE<br>T:CE<br>0,400/0,400   |
| 13. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:CE<br>T:BDE<br>0,000/0,400    | 38. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:BE<br>T:BE<br>0,400/0,400   |
| 14. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:AE<br>T:ADE<br>0,000/0,400    | 39. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:E<br>T:E<br>0,400/0,400     |
| 15. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:AD<br>T:AD<br>0,400/0,400     | 40. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ABE<br>T:ABE<br>0,400/0,400 |
| 16. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:BDE<br>T:BDE<br>0,400/0,400   | 41. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:A<br>T:A<br>0,400/0,400     |
| 17. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:CE<br>T:CE<br>0,400/0,400     | 42. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:B<br>T:B<br>0,400/0,400     |
| 18. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:C<br>T:C<br>0,400/0,400       | 43. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:BC<br>T:BC<br>0,400/0,400   |
| 19. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:AD<br>T:AD<br>0,400/0,400     | 44. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E            | R:D<br>T:D<br>0,400/0,400     |
| 20. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:BCDE<br>T:BCD<br>0,000/0,400  | 45. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:E<br>T:E<br>0,400/0,400     |

- |     |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                 |     |                                       |                                       |                                       |                            |                            |                             |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 21. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:BE<br>T:BE<br>0,400/0,400     | 46. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E | R:A<br>T:A<br>0,400/0,400   |
| 22. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:ABC<br>T:ABC<br>0,400/0,400   | 47. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E | R:AB<br>T:AB<br>0,400/0,400 |
| 23. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input checked="" type="checkbox"/> D | <input checked="" type="checkbox"/> E | R:ABCD<br>T:ABCD<br>0,400/0,400 | 48. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E | R:AC<br>T:AB<br>0,000/0,400 |
| 24. | <input checked="" type="checkbox"/> A | <input type="checkbox"/> B            | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:A<br>T:A<br>0,400/0,400       | 49. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E | R:B<br>T:B<br>0,400/0,400   |
| 25. | <input type="checkbox"/> A            | <input checked="" type="checkbox"/> B | <input type="checkbox"/> C            | <input type="checkbox"/> D            | <input type="checkbox"/> E            | R:B<br>T:B<br>0,400/0,400       | 50. | <input type="checkbox"/> A            | <input type="checkbox"/> B            | <input checked="" type="checkbox"/> C | <input type="checkbox"/> D | <input type="checkbox"/> E | R:C<br>T:C<br>0,400/0,400   |