## Railway Recruitment Cell－Secunderabad

Held on：24－11－2013

## తెలుగు．

1．ఐండ్రు రాజ్ అంల్ ఎమిజ్ ？


（C）అది స్వద0ంషాలస5 సంలంధంచిన ఎథ5ం
（D）廿ైవే 5ాడు


（A） 22
（B） 24
（C） 25


（A）IRDA
（B）SEBF
（C）NSE
（D） RBI

（A）B户
（B）Cenors
（C） 6 ొలాసిడ


5．$\quad$ ఇంట
（A）『た్ృ
（B）వాష్గ్టన్
（C） $\mathrm{NJ}_{5} \mathrm{NrO}_{5}$
（D） $\mathfrak{D}$ f

（A） 120 E


（D）కోరుంబత్తారు



（C）సెభ్య దేశాల య
（D）ఫైవేవీ 5ాడు

（A）$\quad \mathrm{CDD}$
（B）जుe్ఱ
（C）ふొమిడి
（D）వేం

9．GR，TP，KN，ML，OI $Q t^{3}$
（A）OJ，RI
（B）$Q G, S F$
（C） $\mathrm{OJ}, \mathrm{QH}$
（D）$O J, Q S$

（A） 500
（B） 400
（C） 300
（D） 200

11．อగంవ వాటిలో ఏص ష్

（B）అధకారుల కోసం
（C）ఏ〇యాణికృల కోసం
（D）శోస్ట్－హవసస（Post－house）

（A） $\mathfrak{\text { సే }} \downarrow \curvearrowleft$ た
（B）బర్ల్లా万
（C）शeల
（D）స్కె02న

（A））BeO enco
（B）హ『శ్చం이 $\alpha$
（C） SNane $^{5}$



（B）एాజా రావుమొయాయన్
（C））స్వామి దయూానండ సర్ృతి


15．దిగఎ జతஞ్లో ఏది ఎరెద్ర ？
（A））సూర్యస్స ：చిట్టగాంగ్ తిరుగబాటు కేసు

（C）భగఆ్ సొగ్ ：కకోర కృe కే $\omega$


## BR


(A) 10
(B) 15
(C) 30
(D)) $ప$ పేవీవ 500,


(B) మొコొమ్మద్ 50 కుతుణ్ షి
(C) అలీ అగల్ షొ
(D) ఇబ్రహీమ్ అబిల్ ష్
 సామాజ్న్న్న గెలకాల్పడు ?
(A) ఇฏలహీ० ઈో
(B) ${ }^{3} 50 \times 5$ లోధి
(C) బఱ్ల్ల్ ోోధి.
(D) बోeణ్ ed
 మైల్తం ఆపులుంది ?
(A) 65.4805
(B) © 4508
(C) 06.4580
(D) 0 Or. 4058
20. 'జృహా్రీ' రశయిత :
(A) దత్తదిత్ర
(B1) nuణraiafce
(C) दొరీూహ

21. 2550 ర్ 20 E. 50 कu nreu siro ows?
(A) 6 3.mీ,/ Kow
(B) 8 E.W. $/$ กou
(C) 10 s. $50 . /$ Koe
(D) ఫైవేవ కాదు
22. దాష్ట్ర కర్యవర్గానికె అభిపతి ఎపరు ?
(AA) $\pi 冋{ }^{2}$
(B) ము\%్యమంత
(C)
(D) స్జెవేవీ 506

(A) జనవరి 24
(B) మార్టి 16
(C) డిసెంబ్ 10
(D) ఫైవేవీ 5ాదు

(A) ${ }^{3} \mathrm{~N}_{\mathrm{a}}$
(B) ఆ๐థర్
(C) స్టొమై
(D) హోలెన్

（A） 6000
（B） పాద゙0
（C） 689
（D）ఫ़叩तృ

（A）




27．$A B C: Z Y X:: C B A:$ ？
（A）BCA
（B）$X Y Z$
（C）$Y Z X$
（P）$Z X Y$

28．COBOL అO อే ఏిలి ？



（D）పైవేవీ కాદ్


（A） $108^{6} జ ల ు$
（B） 20 రోజులు
（C） 30 g\％
（D） 40 8 $^{\text {జ゙లు }}$

30．భారఆదేశంలో మైటి ర్బెల్యస్టైగ్ ఏది ？
（A）న్యూ
（B）ひాగ్ స్టేఎస్
（C） 2 ి్టోలియా టి్మినల్（ఛlతపతి శిహాజ్ టర్శినల్）
（D）పైవేవీ కాడు

（A）నాంచేE
（B）అమృఱ゙స
（C）కిరాత్
（D）ఆనండ్పూర్ర



（C）జస్ట్


（A）ఏకార్ ధావన్
（B）విరాట్ కో

（D）సురేష్రైా

34．11～ు ఎరి రెట్లు 121 సుంళ ตిసే
（A） 0
（B） 11
（C） 22
（D） 10


（B）むు［షాఫి ఏuర్తాజా
（C）
（D） 3 arporup（sాగ）

（A） 8050000
（B）据
（C） $2 థ య ె ౖ ద 5$
（D）జారబియగం

（A）చలనం Rచ్ర D చేస్తు




（A） $1000 \mathrm{~cm}^{2}$
（B） $1250 \mathrm{~cm}^{2}$
（C） $5000 \mathrm{~cm}^{2}$


（A）సొళువ వంఙం
（B）శౌఆవాయన పంశం（C）హుజువ ఎంశం
（D）

（A） 5 Be sconjereus
（B）ములుడా తిరుగులాటు
（C）ぞల్ తింగగలాబు
（D）పంఆాల్ తిరీగులాeaల
41. 1, 3, 4, 5, 7, 9, 11, ?
(i) 12
(B) 18
(C) 1.4
(D) 15


(A) 60.3400
(B) © © 3610
(C) Of. 4000
(D) ఫై $\mathbf{~ D ~}{ }^{2}$ 5ాదు

(A) ఆळు
(B) $5 \times 6$
(C) 2005
(D) $2 \pi$
44. గడ్డిలో ఎeroek వేరు శ్యవస్ఠ ఉంలుంది ?
(A) ట్దైప రుట (Tap Root)
(B) $\ddagger$ Qై $0 刃$ oue (Fibrous Root)
(C) ejeere రుe (Lateral Root)
(D) మోడీఫై $\sigma$ oue (Modified Root)

(A) 6
(B) 4
(C) 5
(D) 9
 © 11. $2 \xi_{6}^{6}$ 2)
(A) 0.4
(B) 00.3
(C) 6.6
(D) 60.8
47. అంతర్గ శక్తులు:
(A) ఎల్ల్యుడూ సంఱృలన శక్తులు
(B) ఎప్లుడ్మా సంతులన శక్తులుకాషు

(D) ఫైచేవీ కాదు
48. $5\{2 / \vec{\omega}=$ ?
(A) $85.5 /$ noe
(B) $125.50 /$ now
(C) $153.50 / 15000$
(D) 18 క.mీ/ $10 \omega$

(A) సల్మ స
(B)) వి.ఎస్. శైఇలల్
(C) అReso రేశాయ్
(D) చే హీన్ భగత్

（A）హధดరై
（B）భుఎ
（C） $\operatorname{arbzv}$
（D）${ }^{2} \mathbf{2}$ Dే 5000

（A）223N బe
（B）$\omega \delta_{j}^{\delta} \pi \circ$
（C） 20015
（D）అల్దుర్ $\sigma జ ా క$


（B）N0．
（C）100－『S－D5W－హో
（D） D（5以






（A）aNEsE ఆమ్లం

（iC）er్టిs ఆవ్లు
（D）

（A） 200500
（B） 50,6000
（C）Noped
（D）） 5 Eruev

（A））ఎ镸 వ్యాపా




（A）కెస్ 5au్యie

（C）） ఆగ్ల $^{8}$－ 2020055 కమ్యానిట్


58． $114,225,336,447,558$, ？
（A） 569
（B） 789
（C） 779
（D） 669

（A）అధรరణం 19
（B）అఢికరణం 21
（C）అゆిรరణ๐ 14
（D）ప్పైవేవీ కాడు

60． 2013 మార్టి 26－27 తీీీ
（A）
（B） W PR్క
（C） $80 \mathfrak{\pi}$ జొగర
（D） $\operatorname{co}$

（A） $\mathrm{EB}_{2}{ }^{\kappa}{ }^{\omega}$
（B）బ్యాడ్మిలింటస్
（C）స్క్వ్ష్
（D） बో $^{\text {® }}$
 పెలుపలికి తీయబబడిన నౌక ఏది ？
（A）§ ${ }^{\text {f }}$

（C）కోస్టా కలozియ
（D）${ }^{\delta}$ స్టా కాన్కార్డియ

63． $74+12 \times 0.75-6=?$
（A） 72
（B） 67
（C） 62
（D） 77


（B）బ్రఱోష్ మరీయ โైంచ్
（C）飞2టిష్ వృ
（D）పైవే $50^{\circ}$

65．\＆5 ఆన5ట్టలో \＄ల్ర చేసిన โీర 5లి ఉండేది ：
（A）ఎeాంటి శた
（B）ఎలక్రెకల్ ఎNర్జ్
（C）గతిజి శేక్తి（కైటిక్ ఎనర్జీ）


66．భూమిక చేంతలో ఉండే వాతావరణ దొం ఏది ？
（A）
（B）$\omega^{6} \approx 6$
（C）మెFఃసృం05


（A） 1910
（B） 1914
（C） 1905
（D）ఫైపేవీ కాడు

(A) ఫఫ
(B) 00035
(C) చైనౌ
(D) జపా్5
 NOఖ్య:
(A) 18
(B) 42
(C) 81
(D) 24

(A) $\overline{\text { D }} \circ \mathrm{C}$
(B) 5
(C) పొదరసం
(D) 509

(A) ఉడాన్
(B) ఆనంద్
(C) అصూర్వ
(D) అనుభూత


(B)) డాక్టర్ గావార ఫరధ్వాజ (ైలగ)


73. మారథాన్ డేస్ ${ }^{6}$ ఖరగగెత్తాల్సిన దూరం ఎంత ?
(A) 24 Bुౖళ 105 గజాలు
(B) 26 ష్నై 385 గజాలు
(C) 28 ముౖళ్ర 405 గజాలు
(D) 2630 OM

(A) 30000000
(B) 厅గృฮృం


 మరణించే అఎ5ాశం అంది. ఆ ఏ్రాధి పేేియీ ?


(C) హోమురేజ్
(D)

(A) एँ
(B) $డ$ డ్
(C) ฆึటిడ్
(D) హైవేవీ $50 \omega$

（A）ఉత్తర ఏదే
（B）反ోహా
（C）అiza
（Di）－$ం$（6）

（TA）రై
（B）రోడ్వేస్
（C）ఎอิถี
（D）ఫైవేవీ 50 Lu

79．ఏぁంచంలో అత్యంత సొధారణ మూలకం ఏది ？
（AB）ఆక్సీజన్
（B）$ి \mathfrak{L}$ డోజు
（C）${ }^{5}$－$ల ి 000$
（D）2నునుు


（A） $12.5 \%$
（B） $25 \%$
（C） $20 \%$
（D）ఫైవేవీ $5 \times \infty$

（A）N్కూ ఢ్ల
（B）खद्व
（C）బెంగళూరు
（D）హైదడాలాద్

（NA） 89997
（B） 88997
（C） 88887
（D） 87987


（A） $00.1,623$
（B）© 1 ． 1,523
（C）© 1,689
（D）ప్నైేవీ $ఇ ద ్ ర$

84．మ్యూచ్నల్ ఫండ ద్యాపారంలో＂SI＂అంటే ：



（D）ప్రహేవీ కాదు

（A）సూందర్లన్
（B）లెహ్ మrow లడఁఖ్
（C）కోర《ృాడల్
（171）$)$

(A) बోజస్
(B) అనుపద్
(C) $ఆ ర ్ మ ఫ ్ ర ~$
(D) ఐఠమ్
87. విత్తనం మొలకత్తడాన్న్ నలు కృడా వ్యనహరిస్తారు :
(A) నూరుమొక్మ (Sapling)
(B) erosuro (Sprouts)
(C) వృఱ్దంపద (Vegetation)
(D) ఫైవే 5ారు
88. శాపణబెళగశ్యతో షుడివకిన మతం :
(A) हోర్ర్ర మృహం
(B) జ్జన మతత
(C) ${ }^{3}$
(D) పైవగ్న్
89. దేని గుండా శబ్దతరంగాలు పయయవంచలేవు:
(A) ఫున-ర్రవ మొశయం
(B) దదవ - వ్వాయు మ్రవు
(C) ఆదర్ర $\times \infty 02 వ)$
(D) హ0ివార్ శూన్
90. ఆవర్తన పద్టికలో మొొటి మోల్యం ఎలీ?
(A) హీవియం
(B) హాౖడోజ్
(C) $5 \cdot{ }_{2}{ }^{2}{ }^{5}$
(D) నియూన్

(A) 99945
(B) 99918
(C) $)^{29964}$
(D) 99972
 ఇ రాష్ట్రం
(A) ఆのధధ
(B) $50 \mathrm{D}_{2} \mathrm{~S}$
(C) తమికనాడ్
(D) కేర\%
 అది దీల ఆRకిని సూచిస్తుందంటే :
(A) Ш్బీన్ల
(B) కొవ్వుపదా్దాలు
(C) విటషిన్
(D) D )డిపదార్థం
94. ఎనిని ఎ ఎదంగా కాల్తారు:
(A)
(B) ద్రవ్యార్యి $\times$ త్వరణం
(C) $\mathrm{e}=0 \times$ దro
(D) weo $\times$ Nుుయుం

(A) C Dి
(B) బీస్
(C) సల్లెజ్
(D)) $\approx ల$

(A) సుప్ప్ర కోర్టు
(B)) హ్హెకోర్టు
(C) $\downarrow$ N2 $50 ~ స 0 \% 0$
(D) అక్డిలుస్టీటిa ผిను్యనల్

(A) రుతుaునసాలు
(B) మధ్యధా ప్వొల్
(c1) భూమధ్య రీఖ (పారత
(D) त्रिकत्रमेड

(A) మదన్ మోహన్ మాల్రవీయ\%
(B) డాగాభాయ్ నారాజీ
(C) మహాహ్ लम्णर
(D) $2 . అ క$. అంబేడ్ర్ర

(AA) న్యూషిల్లీ
(B) మ10బై
(C) కోల్కఱ
(D) పైవేవీ 5ాడు
100. యాహఠియన్ దీవులు ఎక్కడ నెలకాన్న్య ?
(A) $ద క ్ ష ి ణ ~ అ ఱ ్ ల ా ం బ ి క ్ ~ మ హ ా ~ స మ ు ద ్ ర ం ~$
(C) ఉత్తర అల్లాంటెక్ మహాసముొదం
(B) ఆత్తర పబొఫిక్ మశాసముద్రం


