

Railway Recruitment Cell - Chennai

Group - D Examination

Held on 30-11-2014

Section - VII

1. వృత్తకారపు రూపములో ఒక తీగ వ్యాసార్థము 56 సి. ఎం. ఇదే తీగని చతుర్భుజం చేస్తే, ఒక ప్రక్క పొడవుతుంది ?
 (1) 14 సి. ఎం. (2) 56 సి. ఎం.
 (3) 88 సి. ఎం. (4) 96 సి. ఎం.
2. రక్త ప్రవాహ పద్ధతిలో క్రింది వాటిలోనివన్ని ఉన్నవి, ఇది తప్పు -
 (1) గుండె (2) కాలేయం
 (3) దమనులు (4) సిరలు
3. భారత దేశములో అన్నిటికన్న ఎక్కువ ధాన్య క్షేత్రము క్రింది వాటిలోనివని ఆహార ధాన్యాల పంటలు ఆక్రమిస్తుంది?
 (1) బార్లీ
 (2) జొన్న
 (3) బియ్యం
 (4) గోధుమ
4. రెండు సంఖ్యల నిష్పత్తి వచ్చి 11 : 9. ఒక వేళ ఈ రెండు సంఖ్యల మొత్తం 40, ఆయితే అసంఖ్యల రాశి యేమిటి ?
 (1) 396 (2) 432
 (3) 400 (4) 384
5. క్రింది వాటిలోనివేది నెహ్రూకి వచ్చినది గాని గాంధీకి కాదు ?
 (1) నిజము (2) అహింస
 (3) అంటరానితనము (4) భారీ పరిశ్రమలు
 వివిధ రకాల బొగ్గులలో అన్నిటికన్న అతి-ఉత్తమ మయినది వచ్చి -
 (1) ఎస్ట్రైట్ (2) బిటుమినస్ బొగ్గు
 (3) లిగ్నైట్ (4) పీట్
7. అర్వింద్ మరియు అశ్వినీ ఆదాయ నిష్పత్తి వచ్చి 9 : 7 మరియు ఖర్చులది వచ్చి 4 : 3. ఒక వేళ ఒకొక్కరు 2000 రూపాయలు నిలువ చేయ గలుగుతే అర్వింద్ ఆదాయ మేమి ?
 (1) Rs. 24,000 (2) Rs. 18,000
 (3) Rs. 12,000 (4) Rs. 9,000
8. జంతువులయందు చలి కాలములో దీర్ఘ ఆచలతన్యత మరియు జీవక్రియ మాంద్య స్థితిని ఆనబడును-
 (1) ఏస్టివేషన్ (2) వలసలు
 (3) పరిణామం (4) నిద్రాణ స్థితి
9. మెరీ కోమకి దేనితో సంబంధం ఉంది -
 (1) విల్లు క్రీడ (2) బాక్సింగ్
 (3) క్రీకెట్ (4) చదరంగం
10. జ్వాలా గుప్తా సంబంధం ఏ క్రీడతో -
 (1) బ్యాడ్మింటన్ (2) టెన్నిస్
 (3) పశీ (4) బేబుల్ టెన్నిస్
11. రేడియో టెలిఫోన్ కనుగొన్నవారు ?
 (1) గెలిలియో (2) న్యూటన్
 (3) ఐంస్టీన్ (4) కార్ల జాన్సిక్
12. శారీరిక ఉష్ణోగ్రత ఎంత ఎక్కువైతే, _____ వచ్చి అణువుల యొక్క కైనటిక్ శక్తి ఉంది.
 (1) ఎక్కువ (2) తక్కువ
 (3) ఏ మార్పు లేదు (4) చెప్ప లేము
13. పాలె పురుగంటే ఆమిత భయపెంపగుడు భయాందోళనల వ్యాధి పేరు ఏమిటి ?
 (1) అర్కైఫోబియా (2) స్పెర్మటో ఫోబియా
 (3) హోకేర ఫోబియా (4) క్లౌస్ట్రా ఫోబియా
14. 'ఇగ్నూ' అను ఇల్లు _____ తో తయారు చేయబడినది.
 (1) మంచు (2) గడ్డి
 (3) గుడ్డలు (4) ఇవి అన్ని
15. ఆరుదైన రక్తము యొక్క వర్ణము వచ్చి -
 (1) A+ve (2) B+ve
 (3) O+ve (4) AB+ve
16. 280 కాయిత పన్నాలు 3.6 సి.ఎంల ధృఢము. 630 కాయిత పన్నాల ధృఢత్వము ఎంత వుంటుంది?
 (1) 5.2 సి.ఎం (2) 6.1 సి.ఎం
 (3) 8.1 సి.ఎం (4) 9 సి.ఎం

17. ఒక బాష్ప మోతం మరియు మానవ వనరుల ఆధారముగా ఉన్న ప్రదేశముగా తలుపుబడుతుంది.

- (1) సాహిత్యిక (2) పారిశ్రామిక
(3) సామాజిక (4) ప్రాకృతిక

18. పొచికల ఆటలో, 5 కన్న పెద్ద సంఖ్య పడే-సంభావ్య మేమి ?

- (1) 1/2 (2) 1/5
(3) 1/6 (4) 1/4

19. 2 స్త్రీలు మరియు 5 పురుషులు ఒక పని 4 రోజుల్లో పూర్తిచేస్తారు. అదే పని ఎప్పుడయితే 3 స్త్రీలు మరియు 4 పురుషులు చేస్తారో ఆ పని 3 రోజుల్లో ముగిస్తారు. ఈ పని 1 స్త్రీ మాత్రమే ఎన్ని రోజులలో పూర్తి చేస్తుంది ?

- (1) 12 రోజులు (2) 18 రోజులు
(3) 36 రోజులు (4) 24 రోజులు

20. రమేష్ మరియు సురేష్ 85,000 మరియు 15,000 రూపాయల పెట్టుబడితో ఒక బ్యాంకాకం మొదలు పెట్టారు. 2 సంవత్సరాల ఆనంతరము ఏ నిష్పత్తిలో రమేష్ మరియు సురేష్ తాము సంపాదించిన లాభము భాగము చేసుకొన్నారు.

- (1) 17 : 1 (2) 17 : 2
(3) 17 : 3 (4) 17 : 4

21. ఏ దేశములో 'అక్టో' నాగరికత ఆరంభమయినది ?

- (1) గ్రీకు దేశము (2) రోమ్
(3) ఈజిప్ట్ (4) మెక్సికో

22. 154 స్క్వే.సి.ఎం క్షేత్రమున్న చతురస్ర యొక్క వ్యాపారము కనుగొనుము.

- (1) 14 సి.ఎం (2) 7 సి.ఎం
(3) 9 సి.ఎం (4) 15 సి.ఎం

23. హాలెబిడలో అద్భుతమయిన మందిరము స్థాపించినది

- (1) చోళ రాజులు
(2) చేర రాజులు
(3) హొయసల రాజులు
(4) పాండ్యులు

24. 9.6 సి.ఎం ఆధారము మరియు ఉచ్చత 5 సి.ఎం త్రికోణము యొక్క వైశాల్యము కనిపెట్టుము.

- (1) 24 స్క్వే.సి.ఎం (2) 14.6 స్క్వే.సి.ఎం
(3) 15 స్క్వే.సి.ఎం (4) 36 స్క్వే.సి.ఎం

25. పేస్ మరియు భూపతి టెన్నిస్ ఆడుతారు. పేస్ గలిచే సంభావ్యము 0.62. భూపతి గలిచే సంభావ్యమేమిటి?

- (1) 1/2 (2) 1/4
(3) 1/5 (4) 0.38

26. వీటిలో ఏవి ఎక్కువ సంగ్రహించినచో న్యూరోటాక్సిన్ వలె పని చేయును ?

- (1) కందిపప్పు (2) మినపప్పు
(3) కేసరి పప్పు (4) మీది వేచి కాపు

27. ఇతడి పొలన కాలము వరకు అక్బర్ పాదుషా పొలనలో పెరిగి అభివృద్ధి చెందిన కళ్ళా విద్యాలయము వర్ధిల్లినది మరియు కొనసాగినది ఉత్సాహభరిత మద్దతు మరియు ప్రాపకం ద్వారా

- (1) జహంగీర్ (2) షాజహాన్
(3) ఔరంగజేబ్ (4) బహదూర్ షా జఫర్

28. వీటిలో ఏవేని 'నైల్ నది బహుమతి' అనబడును ?

- (1) సుడాన్ (2) ఇరాన్
(3) ఈజిప్ట్ (4) చైనా

29. వీటిలో ఏవేది ఫలదీకరణకు కారకము కాదు ?

- (1) సూర్యుని కిరణాలు
(2) పురుగులు
(3) గాలులు
(4) నీరు

30. ఒక ద్రావణము ఇవ్వబడిన పదార్థమును మరింక కరిగించలేనప్పుడు ఇవ్వబడిన ఉష్ణోగ్రతలో దానిని _____ సొల్యూషన్ అని పిలువ బడును.

- (1) సుషీమ్ (2) ఫిల్ట్రేట్
(3) సంక్రమ (4) అసంక్రమ

31. -91 వారసుడు వచ్చి

- (1) -92 (2) -91
(3) -90 (4) 0

32. ఒక దేశపు ఆర్థిక అభివృద్ధి యొక్క గొప్ప సూచకము వచ్చి వాటి

- (1) విమానాశ్రయములు
(2) వీధులు
(3) రైల్వే
(4) ప్రతి వ్యక్తి ఆధాయం

33. ఆస్కార్ విజేత చిత్రము 'గాంధీ' విద్వేషకుడు ఎవ్వడు?
- (1) సర్ రిచర్డ్ ఎటన్బోరో
(2) మీరా నాయర్
(3) షేకర్ కపూర్
(4) రోహిత్ షెట్టి
34. అన్ని ఆష్టాలలో తప్పని సరిగా ఉండు మూలకం యేది ?
- (1) కార్బన్ (2) ఆమ్లజని
(3) హైడ్రోజన్ (4) నత్రజని
35. పెద్ద ప్రేగులు _____ పీల్చు కుంటాయి.
- (1) నీరు (2) ప్రోటీన్లు
(3) కార్బోహైడ్రేట్ (4) కొవ్వులు
36. దక్షిణ ఆఫ్రికా లో వర్ష వివక్ష నిరుద్ధముగ పోరాడిన నాయకుడు ఆ దేశానికి మొట్ట మొదటి నల్ల రాష్ట్రపతి అయినది ఎవరు ?
- (1) ఒబామా (2) ఇడి ఆమీన్
(3) ఎఫ్.డబ్ల్యు.డిక్లార్క్ (4) మండేలా
37. మహాబలిపురం ఆలయములు ఏ వంశపు యొక్క రాజు నిర్మించాడు ?
- (1) గుప్తా (2) చోళ
(3) పల్లవులు (4) కుళామలు
38. _____ ఒక లోపాము కాదు.
- (1) గంధకము (2) సోడియమ్
(3) పొటాషియం (4) ప్లాటీనం
39. ప్రపంచములో అన్నిటి కన్న చల్లని ఖండం యేది ?
- (1) ఆఫ్రికా (2) యూరోప్
(3) వైబీరియా (4) ఆంటార్టికా
40. ఒక కార్ గాని లారీ ప్రయాణించిన దూరమును కొలిచే యంత్రం ఏది ?
- (1) స్పీడ్ మీటర్ (2) ఒడ్ మీటర్
(3) స్పెడ్మీటర్ (4) స్పెర్ మీటర్

41. క్రింది వాటిని దశాంశగా వ్యక్త పరుచుము : 602/31
- (1) 19.419 (2) 19.416
(3) 19.413 (4) 19.404
42. ఏ కనీస సంఖ్య 1056కు జోడించినచో, ఆమొత్తం పూర్తిగా 23 తో విభజించబడాలి ?
- (1) 4 (2) 7
(3) 2 (4) 3
43. ఒక సోపెల్లో, ప్రాథమిక గది అద్దె 1500 రూపాయలు మీద, 10 శాతం వరీన్స్ చార్జ్ మరియు 12 శాతం వెల్చార్జ్ చెర్చబడినది. అప్పుడు అన్ని రూపాయలు మొత్తముగా కట్టాలి ?
- (1) Rs.1,750 (2) Rs.1,830
(3) Rs.1,870 (4) Rs.1,910
44. 225 మీటర్ పొడుగైన ఒక బాట గుండా, 26 చెట్లు సమాన అంతరాయములలో పెట్టబడినవి. ఒక్కొక్క చెట్టు ఆ బాటకు ఇరు ప్రాంతాలలో పెట్ట బడినవి. వరుసగా ఉన్న రెండు చెట్ల దూరత్యమెంత ?
- (1) 8 మీటర్ (2) 9 మీటర్
(3) 10 మీటర్ (4) 12 మీటర్
45. ఆర్య సమాజ్ ప్రారంభించింది ఎవరు ?
- (1) వివేకానంద్
(2) రాజా రామ్ మోహన్ రామ్
(3) గోఖలే
(4) దయానంద సరస్వతి
46. ఏ రంగములలో పియర్ కార్డినాకి ప్రసిద్ధి ?
- (1) ఫ్యాషన్ రూపకల్పన
(2) పాప్ సంగీతం
(3) నృత్యం
(4) చిత్రాంకణము
47. ఒక చెట్టు నేల నుండి 8 మీటర్ల ఎత్తులో పొక్తికముగా విరిగి ఉన్నది మరియు ఆ చెట్టు శీర్షం 15 మీటర్ల దూరములో చెట్టు ఆడుగు నుంచి నేలను తాకుచున్నది. చెట్టు యొక్క ఆసలు ఎత్తు యెంత ఉండును?
- (1) 17 మీటర్ (2) 25 మీటర్
(3) 30 మీటర్ (4) 32 మీటర్
48. ప్రపంచములో ధోరియమ్ యొక్క అతి పెద్ద డిసాసిట్టు ఇక్కడ ఉన్నది
- (1) చైనా (2) ఇండియా
(3) మెక్సికో (4) ఆస్ట్రేలియా

49. భారతీయ క్రీడ _____ ఆధార పడియున్నది
 (1) ఏటి పారుదల (2) వజ్రుత్వ పీఠి
 (3) మానవ శక్తి (4) వర్షాలు
50. అష్ట ప్రధానులు అని పిలువబడే ఎనిమిది మంత్రుల సంఘము ఏహోయపడినది -
 (1) షేర్ షా (2) బాజీ రావు
 (3) శివాజీ (4) అహ్మద్ షా
51. వీటిలోనివేది మన సంవిధానములో కచ్చిన ప్రాథమిక హక్కులు కావు ?
 (1) వ్యూహిత్యపు హక్కు
 (2) తివార హక్కు
 (3) దోపిడి విరుద్ధముగా హక్కు
 (4) ధర్మ స్వారంజ్రానికి హక్కు
52. ప్రతి 60 నిమిషాల క్లాసు సమయముకి మను 20 నిమిషాల ఇంటలో పని చేస్తాడు, వానికి 90 నిమిషాలు క్లాసుకి సమయముంటే, ఎంత సేపటి పని ఇంటలో చేస్తాడు ?
 (1) 24 నిమిషాలు (2) 25 నిమిషాలు
 (3) 32 నిమిషాలు (4) 30 నిమిషాలు
53. రాజ్య సభకి ఎన్నిక అయిన పభ్యుడి కార్యకాలము వచ్చి -
 (1) 3 సంవత్సరములు
 (2) 6 సంవత్సరములు
 (3) 6 సంవత్సరములు
 (4) జీవిత కాలము
54. వీరిలో ఎవరు చిత్రకారుడు కాదు ?
 (1) ఆన్సోలియో మేనన్
 (2) ఎం. ఎఫ్. హుస్సేన్
 (3) ఎం. ఎఫ్. హుస్సేన్
 (4) రాజా రవి వర్మ
55. భారత దేశపు జాతీయ క్రీడ ఏది ?
 (1) క్రికెట్ (2) చదరంగము
 (3) కబ్బడి (4) హాకీ
56. పెద్దా చిన్న భాగములయిత 2/3, 3/4, 4/5, మరియు 5/6 యందు ఏకాగ్ర మేమిటి ?
 (1) 2/5 (2) 3/5
 (3) 1/6 (4) 1/7

57. అప్పితే కన్న సెర్ల పిల్లి ఏది ?
 (1) చిరుత పులి (2) సంపాం
 (3) ప్యాన్థర్ (4) పులి
58. మవిషి వచ్చి
 (1) బయో ధర్మిక
 (2) హోమియో ధర్మిక
 (3) కలిగో ధర్మిక
 (4) పాయికిలో ధర్మిక
59. వస్తుతం ఇంగ్లండ్ రాజి ఎవరు ?
 (1) రాజి ఎలిజెబెత్ (2) రాజి విక్టోరియా
 (3) రాజి సోఫియా (4) రాజి మేరీ
60. పచ్చ నిల్లవము యొక్క ప్రభావము _____ వడినది
 (1) ధాన్యాలు (2) పప్పులు
 (3) ఫలములు (4) కూరగాయలు
61. వీటిలో ఎవ్వరు జాతి అసమానత్వము సురియు మూఢ నమ్మకాలను తొలగించుటకు పని చేసినారు ?
 (1) డాక్టర్ రాజేంద్ర ప్రసాద్
 (2) లోకమాన్య తిలక్
 (3) సుభియార్. గామపావని
 (4) లాలా లజపత్ రాయి
62. శాతములో 1 - 0.05 ఎలువ ఎంత ?
 (1) 0.95 % (2) 19%
 (3) 95 % (4) 5 %
63. గాలిలో వీటి అవిరి ఉనికిని _____ అంటారు.
 (1) చమట (2) మేఘాలు
 (3) ఇగిరి పోవడము (4) ఆర్డ్రుత
64. వీటిలోనివేది నహజ ఎరువుల యొక్క ఉదాహరణము?
 (1) మిశ్రమ ఎరువు (2) యూరియో
 (3) డి పి పి (4) సూఫర్ ఫాస్ఫేట

65. ఇండియన్ స్ట్యాండర్డ్ టైం (ఐ. ఎస్. టి), గ్రీన్విచ్ మీన్ టైం (జి. ఎం. టి) కన్న ఎన్ని గంటలు ముందుకి ఉంది ?

- (1) 4:00 గంటలు (2) 4:30 గంటలు
(3) 5:00 గంటలు (4) 5:30 గంటలు

66. ఏ ఏ సందర్భాలలో ఈ కోణము త్రికోణము యొక్క కోణము కాలేదు ?

- (1) 95° , 50° , 35° (2) 70° , 50° , 60°
(3) 37° , 49° , 84° (4) 29° , 41° , 110°

67. 80 కోట్లలో ఎన్ని సున్నాలున్నాయి ?

- (1) 5 (2) 6
(3) 7 (4) 8

68. వీటిలోనివేది భారత దేశములోని అన్నిటి కన్న ఎత్తైన పర్వత శిఖరము ?

- (1) K-2 (2) మౌంట్ అబూ
(3) డార్జిలింగ్ (4) దోడపెట్ట

69. జీరో పంసానుక్రమ ఆక్షాంసము లో ఉన్నయే కాల্পనిక రేఖ, భూమిని ఉత్తర మరియు దక్షిణ ఆర్ధగోళములుగా రెండు భాగములు చేయును?

- (1) ఆర్కిక్ సర్కిల్ (2) భూమధ్య రేఖ
(3) కర్కట రేఖ (4) మకర రేఖ

70. ఏ సముద్రతీర నగరాన్ని 'ఆరేబియన్ సముద్ర రాణి' అని అందురు ?

- (1) కోచి (2) మంగళూరు
(3) రత్నగిరి (4) మార్బాగో

71. క్విక్ సిల్వర్ కి మారు పేరు _____.

- (1) వెండి (2) పాదరసం
(3) అల్యుమినియం (4) రాగి

72. ఎవరిని 'భారత పునరుజ్జీవనకి తండ్రి' అందురు ?

- (1) అజినీంద్రనాథ్
(2) రవీంద్రనాథ్ ట్యాగోర్
(3) బి. జి. తెలక

(4) రాజా రామ్మోహన్ రాయ్

73. భూమి ఈ _____ సక్షత్ర మండలములో ఉన్నది

- (1) పాల పుంత (2) యాంథ్రోమెడ
(3) వర్న్ పూల్ (4) పర్ష్యాన్

74. వీరిలో ఎవరు మొట్ట మొదటి పారిగా భూమి యొక్క మట్లు కొలతను కొలిచారు?

- (1) ఎరబోస్టెనెస్ (2) యూక్లిడ్
(3) వాప్పర్కస్ (4) థలస్ ఆఫ్ మిలేటస్

75. ఓడలని హెచ్చరించడానికి లైట్ హౌస్ నుండి ఒక కేత్రం మీద 80° కోణము 16.5 కిలోమీటర్ల దూరత్వముకు వెలుతురు ఆందిస్తుంది. సముద్ర ప్రదేశములో ఎంత దూరము ఓడలు హెచ్చరించ బడతాయి ? ($\pi = 3.14$)

- (1) 127.97 స్క్వ.కె.ఎం
(2) 168.97 స్క్వ.కె.ఎం
(3) 189.97 స్క్వ.కె.ఎం
(4) 196.97 స్క్వ.కె.ఎం

76. బ్రిటిష్ మంత్రివర్గం సభ్యుడు అయిన సర్ స్టాఫోర్డ్ క్రిస్టి, భారత దేశమునకు వచ్చేను బ్రిటిష్ ప్రభుత్వ ప్రతిపాదనల డ్రాఫ్ట్ ప్రకటన తీసుకొని ?

- (1) 1940 (2) 1941
(3) 1942 (4) 1943

77. ఒక వెలిగ్ బల్బ్ లోపల ఉన్న చిన్న మెటల్ చుట్టబెట్టిన వైర్ _____ అంటారు.

- (1) ఎలిమెంట్ (2) రెసిస్టెంట్
(3) ఫిలమెంట్ (4) ల్యూమినెంట్

78. విస్తీర్ణ పరంగా అతి పెద్ద రాష్ట్రం భారత దేశంలో ఏది

- (1) ఆస్సాం
(2) రాజస్థాన్
(3) మధ్య ప్రదేశ్
(4) జమ్మూ మరియు కాశ్మీర్
'దూ ఆర్ డ్రీ' నివాదానికి సంబంధం ఉంది ఎవరికి-
(1) గాంధీజీ (2) తిలక్
(3) నెహ్రూ (4) నేతాజీ

80. పది కిలోమీటర్లకు సమానమయివది-

- (1) 1000 మీటర్లు
(2) 10000 సెంటీ మీటర్లు
(3) 10000000 మిల్లీ మీటర్లు
(4) 10000000000 మిల్లీ మీటర్లు

81. భారత దేశమునండి ఇటీవల వివ్యాధి నిర్మూలించబడినది ?

- (1) మలేరియా (2) కొలేరా
(3) పోలియో (4) మీసల్స్

82. సంఖ్యను కనిపెట్టువను, ఒక సంఖ్య యొక్క రెండు-మూడు వంతుల నుంచి 50 తీసేవేస్తే, ఆ ఫలితముగా 40 మొత్తం మరియు ఆ సంఖ్యను నాలుగవ వంతు సమానం.

- (1) 214 (2) 216
(3) 114 (4) 116

83. భారత దేశములోని అతి ప్రాచీనమయిన ఆయిల్ రిఫైనరీ ఏక్కడ ఉంది?
- (1) డిగ్బాయి (ఆస్సాం లో)
- (2) హల్బీయా (కలకత్తా సమీపంలో)
- (3) కోయలీ (బరోడా సమీపంలో)
- (4) నూస్కూబీ (ఆస్సాం లో)
84. వీటిలోనివి ఒకటి యుద్ధ విమానము.
- (1) B - 28 (2) A - 320
- (3) DC - 10 (4) SU - 30
85. భారత దేశములోని రాష్ట్రాల సమితిని సాధారణముగా _____ అని తీలుపరుచును.
- (1) రాజ్య సభ (2) రాష్ట్ర శాసన సభ
- (3) మంత్రసభ (4) సంసదము
86. ప్రపంచ ప్రసిద్ధిగాంచిన ఆజంకా గుహలను ఒకరు ఎక్కడ చూడగలరు?
- (1) సికింద్రాబాద్ (2) నాశిక్
- (3) ఔరంగాబాద్ (4) నాగపూర్
87. హైడ్రోజెన్ కన్నా పల్చని వాయు వేడి ?
- (1) హీలియమ్ (2) ఆక్సిజెన్
- (3) నవ్వింజే గ్యాస్ (4) ఇవి ఏవియు కావు
88. 20 శాతము సొల్యూషను 8 లీటర్లలో ఎన్ని లీటర్ల శుద్ధమయిన ఆమ్లము ఉన్నది?
- (1) 1.5 (2) 1.6
- (3) 1.7 (4) 1.8
89. భారత దేశములో, సమాఖ్య ప్రభుత్వం యొక్క ఎన్నియో లక్షణాలు ఉన్నా, ప్రాధన్యము ఉన్నది
- (1) సంవిధానము
- (2) సంపద
- (3) సర్వోచ్ఛన్యాయాలయము
- (4) బ్యూరో క్రెసి
90. బంగారము స్వచ్ఛత స్పష్టికరించబడును క్యారెట్లలో బంగారము యొక్క శుద్ధ మయిన రూపము వచ్చి-
- (1) 24 క్యారెట్స్ (2) 99.6 క్యారెట్స్
- (3) 91.6 క్యారెట్స్ (4) 22 క్యారెట్
91. విష్ణు గుప్తాని _____ పేరుతో కూడా పిలువబడెను.
- (1) బీర్బల్ (2) చాణక్య
- (3) వికమాదిత్య (4) అశోక ది గ్రేట్

92. రాబర్ట్ కోచ్ _____ కని పెట్టాడు.
- (1) డిఫ్ఫెరియా బ్యాక్టీరియమ్
- (2) చీబ్యానస్ బ్యాక్టీరియమ్
- (3) మైకో బ్యాక్టీరియమ్ ల్యూబెక్టోలోసిస్
- (4) మీడి వేవి కావు
93. మధర్ డెరేసా మహిళా విశ్వవిద్యాలయము ఎక్కడ ఉన్నది ?
- (1) కలకత్తా (2) కోడైకనాల్
- (3) ముంబాయి (4) కోల్కతా
94. ఏ దేశము మూలము 'డిరెక్టివ్ ప్రెస్సిపల్'?
- (1) క్యానడా (2) జర్మనీ
- (3) యూ ఎస్ ఆ (4) పిల్లాండ్
95. బంగాళాఖాతం, అరేబియన్ సముద్రం మరియు హిందూ మహాసముద్రం ఎక్కడ కలుస్తాయి ?
- (1) కోవలర్ (2) ట్రీవేండ్రమ్
- (3) రామేశ్వరం (4) కన్యాకుమారి
96. మొదటి అయిదు ప్రధాన సంఖ్యలు
- (1) 27 (2) 28
- (3) 29 (4) 30
97. సోర్బండర్ మరియు అహ్మదాబాద్ మధ్య ఒక రైలు బండి పరిగెట్టును, 3 నిముషాల కోసము ఆగును వచ్చే ప్రతి 10 స్టేషనులలో తదనంతరం అది ఆగును-
- (1) 20 నిముషాలు (2) ఆర గంట
- (3) 35 నిముషాలు (4) 31 నిముషాలు
98. 10, 20, 30కి 'గ సా భా' ఏమిటి ?
- (1) 10 (2) 20
- (3) 30 (4) 60
99. 35 కార్ల ఖరీదు Rs.1,22,50,000 ఆయితే, ఒక్కొక్క కారు ఖరీదెంత ?
- (1) Rs. 3, 50, 000 (2) Rs. 4, 50, 000
- (3) Rs. 2, 50, 000 (4) Rs. 1, 50, 000
100. ఒక 35 సె ఎం తీగ మడిచి 8 సె ఎం వెడల్పు దీర్ఘ చతురస్రము చేయబడినది. దీర్ఘ చతురస్రము పొడవు ఎంత ?
- (1) 9.5 సె ఎం (2) 10.5 సె ఎం
- (3) 11.5 సె ఎం (4) 12.5 సె ఎం