

2013

44

HM

## SECTION - IV

## తెలుగు

1. మరణానంతరం భారతరత్న అవార్డు ఊందిన తొలి వ్యక్తి ఎవరు ?  
 (A) రాజేంద్ర ప్రసాద్ (B) ఇందిరాగాంధీ  
 (C) లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి (D) మదర్ థెరెసా
2. కంప్రెస్డ్ నేచురల్ గ్యాస్ (CNG) భారీ పరిమాణంలో చిన్న సిలిండర్లలో లభ్యం కావడం దానికి ఉన్న ఏ గుణం వల్ల సాధ్యపడుతుంది ?  
 (A) అధిక జ్వలనశీలత (B) సులభ లభ్యత (C) అధిక సంపీడ్యత (D) తక్కువ సాంద్రత
3. ఆకుపచ్చగా ఉండని పుట్టగొడుగు లాంటి మొక్కలు సాంతంగా ఆహారాన్ని తయారు చేసుకోలేవు. ఎందుకంటే :  
 (A) అవి చాలా చిన్నగా ఉంటాయి  
 (B) వాటిలో క్లోరోఫిల్ ఉండదు  
 (C) వాటిలో ఫోటోట్రోఫిజం ఉండదు  
 (D) అవి నేల నుంచి నీటిని గ్రహించుకునేందుకు వాటికి వేర్లు ఉండవు
4. సింధూ నదీ లోయ నాగరికత గురించి తెలుసుకునేందుకు మనకు గల ప్రధాన వనరులు :  
 (A) శాసనాలు (B) నాణేలు  
 (C) రాతప్రతులు (D) పురావస్తు తవ్వకాలు
5. 20 మంది విద్యార్థులకు 12 రోజుల మెస్ బిల్లు రూ. 7000. 8 మంది విద్యార్థులకు మెస్ బిల్లు ఎన్ని రోజుల్లో రూ. 4900 అవుతుంది ?  
 (A) 20 రోజులు (B) 21 రోజులు (C) 22 రోజులు (D) పైవేవీ కాదు
6. ఒక పరీక్షలో రాము 574 మార్కులు మరియు గీత 76% మార్కులు ఊందారు. రాము 82% మార్కులు ఊందినట్లయితే, వారిద్దరి మధ్య మార్కుల్లో తేడా ఎంత ?  
 (A) 40 (B) 41 (C) 42 (D) 43
7. ప్రస్తుత భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి ఎవరు ?  
 (A) జస్టిస్ ఎస్.హెచ్. కపాడియా (B) జస్టిస్ అల్లమస్ కబీర్  
 (C) జస్టిస్ పి.సదాశివం (D) పైవేవీ కాదు

HM

45

2013

8. శరీరంలోని ఏ భాగంలో అయోడిన్ పేరుకుపోతుంది ?  
 (A) పిట్టుటరీ గ్రంథి (B) బాల గ్రంథి (థైమస్)  
 (C) థైరాయిడ్ గ్రంథి (D) ప్లీహం
9. దిగువ వాటిలో ఏ క్రీడతో జయంత తాలూకాదార్ అనుబంధం కలిగి ఉన్నారు ?  
 (A) గోల్ఫ్ (B) స్నూకర్ (C) ఆర్చరీ (D) మోటోగ్
10. ఏది ఏర్పడడం వల్ల వెండి మారుతుంది ?  
 (A) ఆక్సిడ్ ఊర (B) సైట్రైడ్ ఊర (C) సల్ఫైడ్ ఊర (D) ఫైవేవీ కాదు
11. హిందువుల వృద్ధి రేటు అనేది ఏ వృద్ధి రేటుకు సంబంధించింది ?  
 (A) జి.డి.పి (B) జనాభా (C) వ్యవసాయం (D) తలసరి ఆదాయం
12. ప్రతీ ఐదేళ్ళకోసారి ప్రయాగలో మతపరమైన సమావేశాలు నిర్వహించిన పాలకుడెవరు ?  
 (A) అశోకుడు (B) కనిష్క  
 (C) చంద్రగుప్త విక్రమాదిత్య (D) హర్షవర్షన
13. 2, 4, 12, 48, 240, \_\_\_\_\_  
 (A) 480 (B) 1260 (C) 1440 (D) ఫైవేవీ కాదు
14. దిగువ వాటిలో దేన్ని 5 వే భాగస్వీ కచ్చిత ఘనం అవుతుంది ?  
 (A) 25 (B) 125 (C) 625 (D) 3125
15. ఒక కుటుంబం 60 కిలోల బియ్యాన్ని 24 రోజుల పాటు వినియోగిస్తుంది. ఆ కుటుంబం 18 రోజుల్లో ఎన్ని కిలోల బియ్యాన్ని వినియోగిస్తుంది ?  
 (A) 38 కిలోలు (B) 42 కిలోలు (C) 45 కిలోలు (D) 48 కిలోలు
16. దిగువ వాటిలో "బిజ్" ను రచించిన సాధువెవరు ?  
 (A) రామ్దాస్ (B) తులసీదాస్ (C) గురు అర్జున్ (D) కబీర్
17. 6 : 35 :: 11 : ?  
 (A) 120 (B) 121 (C) 115 (D) 124
18. వరల్డ్ ట్రేడ్ ఆర్గనైజేషన్ (WTO) ను గతంలో ఇలా వ్యవహరించే వారు :  
 (A) UNICEF (B) FAO (C) UNCTAD (D) GATT

2013

46

HM

19. A ఒక టేబుల్‌ను 5% లాభంతో రూ. 420 లకు విక్రయించాడు. B ఆ టేబుల్‌ను 6% లాభంతో రూ. 477 లకు విక్రయించాడు. ఎవరు అధిక లాభం పొందారు ? ఎంత పొందారు ?  
 (A) A, రూ. 10 (B) B, రూ. 7 (C) A, రూ. 8 (D) B, రూ. 10
20. మానవ శరీరంలో RBC యొక్క జీవితం :  
 (A) 30 రోజులు (B) 90 రోజులు (C) 120 రోజులు (D) పైవేవీ కాదు
21. తన వేగంలో  $\frac{4}{5}$  వ వంతు వేగంతో ప్రయాణించి, ఒక వ్యక్తి 15 నిమిషాలు ఆలస్యంగా చేరుకున్నాడు. ఆ దూరాన్ని చేరుకునేందుకు ఆయనకు సాధారణంగా పట్టే సమయం ఎంత ?  
 (A) 60 నిమిషాలు (B) 75 నిమిషాలు (C) 45 నిమిషాలు (D) పైవేవీ కాదు
22. ACE : HIL :: MOQ : ?  
 (A) TUX (B) TVX (C) XVT (D) పైవేవీ కాదు
23. ఒక టేసి సంఖ్యను అదే సంఖ్యతో గుణిస్తే లబ్ధం 2401. ఆ సంఖ్య ఏది ?  
 (A) 41 (B) 39 (C) 49 (D) 51
24. కార్పొరేషన్ మేయర్ :  
 (A) ప్రజలచే ఎన్నికవుతారు  
 (B) కార్పొరేషన్ సభ్యులచే ఎన్నికవుతారు  
 (C) ముఖ్యమంత్రిచే నియమితులవుతారు  
 (D) ప్రభుత్వంచే నియమితులవుతారు
25. మహాబలేశ్వరం సమీపంలో పుట్టిన నది ఏది ?  
 (A) కృష్ణా (B) కావేరి (C) గోదావరి (D) తపి
26. మొదటి భాగం రెట్టింపు కంటే, రెండో భాగం 12 ఎక్కువ ఉండేలా, 180ని రెండు భాగాలుగా చేస్తే, ఆ రెండు భాగాలేంటి ?  
 (A) 56, 124 (B) 54, 126 (C) 52, 128 (D) 50, 130
27. పెవరాయ్ హిల్స్ ఎక్కడ నెలకొన్నాయి ?  
 (A) ఆంధ్రప్రదేశ్ (B) కర్ణాటక (C) కేరళ (D) తమిళనాడు

HM

47

2013

28. SENSEX అంటే ఏమిటి ?
- (A) సెన్సిటివిటీ ఇండెక్స్ ఆఫ్ షేర్ ప్రైస్ (B) షేర్స్ అండ్ సెక్యూరిటీస్ ఎక్స్చేంజ్  
(C) సెక్యూరిటీస్ ఇండెక్స్ ఆఫ్ షేర్ ప్రైస్ (D) ఫైవేవీ కాదు
29. ప్రభుత్వం యొక్క చట్ట నిర్మాణ విభాగం ఏది ?
- (A) న్యాయవ్యవస్థ (B) శాసన వ్యవస్థ  
(C) కార్యనిర్వాహక వ్యవస్థ (D) ఫైవేవీ కాదు
30. మొఘలులు కన్నా ముందు ఢిల్లీని పాలించిన రాజవంశం ఏది ?
- (A) లోధి (B) సయ్యద్ (C) తుగ్లక్ (D) ఖిల్జీ
31. దిగువ వాటిలో ఏది భారత ప్రభుత్వ ద్రవ్య విధాన లక్ష్యం కాదు :
- (A) పూర్తి ఉద్యోగిత (B) ధరల నిలకడ  
(C) అంతర్ రాష్ట్ర వాణిజ్య నియంత్రణ (D) సంపద-మరియు ఆదాయాల సమాన పంపిణీ
32. కృష్ణదేవరాయ ఆస్థానంలోని "అష్టదిగ్గజాలు" :
- (A) ఆయన ఆస్థానం లోని ఎనిమిది మంది గొప్ప కవులు  
(B) ఆయన ఆస్థానంలోని ఎనిమిది మంది గొప్ప మంత్రులు  
(C) ఆయన ఆస్థానం లోని ఎనిమిది మంది గొప్ప కళాకారులు  
(D) ఫైవేవీ కాదు
33. 180 మీటర్ల పొడవున రైలు గంటకు 54 కి.మీ. వేగంతో వెళ్తుంటే, ప్లాట్‌ఫామ్ పై వ్యక్తిని అది ఎంత సేపట్లో దాటుతుంది ?
- (A) 9 సెకన్లు (B) 10 సెకన్లు (C) 12 సెకన్లు (D) 15 సెకన్లు
34. నాటకం : దర్శకుడు :: జబ్బు : ?
- (A) ప్రేక్షకుడు (B) కెప్టెన్ (C) ఆటగాడు (D) క్రీడామైదానం
35. 2% వార్షిక వడ్డీకి రూ. 2200ల రుణం తీసుకుంటే ఎన్నేళ్ళలో అది రూ. 2266 అవుతుంది ?
- (A)  $1\frac{1}{2}$  ఏళ్ళు (B) 2 ఏళ్ళు (C)  $2\frac{1}{2}$  ఏళ్ళు (D) 3 ఏళ్ళు

2013

48

HM

36. బుద్ధుడు దేన్ని గుర్తించలేదు ?

- (i) విగ్రహారాధన
- (ii) మరణానంతర జీవితం ఉనికి
- (iii) బలి

- (A) (i) మరియు (iii)                      ✗(B) (i) మాత్రమే
- (C) (ii) మరియు (iii)                    ✗(D) (i), (ii) మరియు (iii)

37. పీఠనం పెరిగినప్పుడు ద్రవం మరగడం :

- (A) పెరుగుతుంది    (B) తగ్గుతుంది    (C) మారదు    (D) పైవేవీ కాదు

38. ప్రాచీన శిలాయుగంలో మానవుడి అతి గొప్ప ఆవిష్కరణ :

- (A) మంట    (B) కుమ్మరి చక్రం    (C) వస్త్రం నేయడం    (D) పైవేవీ కాదు

39. "టెస్ట్ హెరిటేజ్ సిటీ, 2011-12" అవార్డు గెలుపొందిన నగరం ?

- (A) అమృత్ సర్    (B) కోల్ కతా    (C) హైదరాబాద్    (D) వరంగల్

40. ఒక రేడియో యొక్క మార్కెట్ ధర రూ. 1200. దాన్ని రూ. 1050 లకు విక్రయిస్తే, డిస్కాంట్ శాతం ఎంత ?

- (A) 10%    (B) 12.5%    (C) 15%    (D) పైవేవీ కాదు

41. దాదాసాహెబ్ ఫాల్కే-2012 ను ఎవరికి బహుకరించారు ?

- (A) సామిత్త ఫటర్జీ    (B) ప్రొడీ
- (C) కె. బాలచందర్    (D) డి.రామానాయుడు

42. వెండి, బంగారం మరియు ప్లాటినం లోహాలను ఉత్కృష్ట లోహాలని వ్యవహరిస్తారు. ఎందుకంటే :

- (A) ఇవి ఖరీదైనవి
- (B) వాటిని గౌరవప్రద వ్యక్తులు ధరిస్తారు
- (C) అవి తక్కువ ప్రతిస్పందనను కలిగి ఉంటాయి
- (D) పైవన్నీ

43. రక్తంలో ఏ రకం చక్కెర గణనీయ పరిమాణంలో ఉంటుంది ?

- (A) గ్లూకోజ్    (B) ఫ్రుక్టోజ్    (C) గాలాక్టోజ్    (D) సుక్రోస్

44. మానవ శరీరంలో కాలి ఎముకలు :
- (A) దండ ఎముక మరియు తొడ ఎముక  
(B) జంఘిక మరియు జానుక  
(C) జానుక మరియు అరత్తి  
(D) జంఘిక మరియు రత్తి
45. ప్రాచీన కాలం నాటి పాలన మరియు రాజకీయ వ్యవస్థలు దేనిలో వివరించబడినవి ?
- (A) మహాభారతం (B) రాజతరంగిణి (C) అర్థశాస్త్రం (D) మనుస్మృతి
46. రెండు సంఖ్యలు 11 : 13 నిష్పత్తిలో ఉన్నాయి. ప్రతి సంఖ్యలోనుంచి గనుక 12 తీసివేస్తే, మిగిలిన మొత్తాలు 7 : 9 నిష్పత్తిలో ఉంటాయి. ఆ సంఖ్యలు :
- (A) 22, 26 (B) 33, 39 (C) 44, 52 (D) పైవేవీ కాదు
47. కోర్పా బొగ్గు క్షేత్రాలు ఎక్కడ నెలకొన్నాయి ?
- (A) మధ్యప్రదేశ్ (B) చత్తీస్ గఢ్ (C) జార్ఖండ్ (D) ఒడిషా
48. 'మధుబని' అనే జానపద పెయింటింగ్ రూపం భారతదేశం లోని ఏ రాష్ట్రంలో పేరొందింది ?
- (A) ఉత్తర ప్రదేశ్ (B) మధ్యప్రదేశ్ (C) బీహార్ (D) రాజస్థాన్
49. 100 మీ స్ప్రింటర్ ఉసీన్ బోల్ట్ ఏ దేశానికి చెందిన వ్యక్తి ?
- (A) జమైకా (B) అమెరికా  
(C) బ్రినిడాడ్ అండ్ బొబాగో (D) నైజీరియా
50. KPA, LQB, MRC, NSD, \_\_\_\_\_
- (A) TOE (B) OTE (C) OET (D) పైవేవీ కాదు
51. నీటిలో నెబ్బు ద్రావణం :
- (A) వాస్తవ ద్రావణం (B) కాంజికాభ ద్రావణం (Colloidal solution)  
(C) అవలంబనం (Suspension) (D) పైవేవీ కాదు
52. దిగువ వాటిలో ఏ పన్నును పూర్తిగా రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలకు కేటాయించారు ?
- (A) ఎస్టీబ్ సుంకం (B) అమ్మకపు పన్ను  
(C) కార్పోరేషన్ పన్ను (D) పైవేవీ కాదు

2013

50

HM

53. అంతరణుక ఆకర్షణ శక్తులు దేనిలో గరిష్ఠంగా ఉంటాయి ?  
 (A) ఘనపదార్థాలు (B) ద్రవాలు (C) వాయువు (D) ప్లాస్మా కణాలు
54. క్రీ.శ. 1192 లో జరిగిన యుద్ధం ఏది ?  
 (A) టలైన్ మొదటి యుద్ధం (B) టలైన్ రెండో యుద్ధం  
 (C) తల్చికోట యుద్ధం (D) ఫైవేవీ కాదు
55. ఒక వస్తువు ధర గనుక 10% తగ్గితే, ఒక డీలరు రూ. 45000 లకు అదనంగా 25 వస్తువులను కొనగలుగుతాడు. ఆ వస్తువు వాస్తవ ధర ఎంత ?  
 (A) రూ. 100 (B) రూ. 150 (C) రూ. 200 (D) ఫైవేవీ కాదు
56. మూడో పాసిఫిక్ యుద్ధం ఎవరి మధ్య జరిగింది ?  
 (A) మరాఠాలు మరియు ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ  
 (B) అహ్మద్ షా అబ్దాలి మరియు సిక్కులు  
 (C) అహ్మద్ షా అబ్దాలి మరియు మరాఠాలు  
 (D) అహ్మద్ షా అబ్దాలి మరియు మొఘలులు
57. దిగువ వాటిలో ఏది అత్యంత పురాతన కట్టడం ?  
 (A) అజంతా (B) ఖజురహో (C) తాజ్ మహల్ (D) గోల్డెన్ టెంపుల్
58. భారత దేశం యొక్క "ప్రథమ న్యాయ అధికారి" గా ఎవరిని వ్యవహరిస్తారు ?  
 (A) భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి (B) న్యాయ శాఖ మంత్రి  
 (C) భారత అటార్నీ జనరల్ (D) ఫైవేవీ కాదు
59. 2016 నెమ్మోర్ ఒలింపిక్స్ ను ఏ నగరం నిర్వహించనుంది ?  
 (A) లండన్ (B) సిడ్నీ (C) సియోల్ (D) రియో డి జెనిరో
60. "షాహీనామా" ను రచించింది :  
 (A) ఆల్ బెరుని (B) ఫిరదౌసి (C) అమీర్ ఖుస్రో (D) అబుల్ ఫజల్
61. దిగువ వాటిలో భక్తి ఉద్యమానికి చెందని వారివరు ?  
 (A) రామానంద (B) కబీర్ (C) శంకరాచార్య (D) గురు నానక్

HM

51

2013

62. పల్లవుల రాజధాని :

- (A) వాతాఫి (B) కాంచీపురం (C) మధురై (D) హంపి

63. FIFA వరల్డ్ కప్-2014 ను ఏ దేశం నిర్వహించనుంది ?

- (A) స్పెయిన్ (B) బ్రెజిల్ (C) జర్మనీ (D) దక్షిణాఫ్రికా

64. 'వర్ట్ డే' ఎప్పుడు నిర్వహిస్తారు ?

- (A) జనవరి 10 (B) ఫిబ్రవరి 27 (C) ఏప్రిల్ 22 (D) జూన్ 4

65. డాల్ బెర్లియా జాతి దిగువ వాటిలో దేనితో ముడిపడి ఉంది ?

- (A) కాజు (B) కాఫీ (C) తేయాకు (D) రోజ్ ఉడ్

66. భారతదేశానికి చెందిన ఏ నగరం "స్వర్ణ నగరం" గా ప్రసిద్ధి చెందింది ?

- (A) అమృత్ సర్ (B) జై సాల్కర్ (C) జై పూర్ (D) పైవేవీ కాదు

67. 2014 థామస్ కప్ ఫైనల్స్ ను ఏ దేశం నిర్వహించనుంది ?

- (A) చైనా (B) దక్షిణ కొరియా (C) ఇండోనేసియా (D) భారతదేశం

68. 2013 ను ఐ.రా.న ఏమని ప్రకటించింది ?

- (A) అంతర్జాతీయ యువజన సంవత్సరం  
(B) అంతర్జాతీయ నీటి సహకార సంవత్సరం  
(C) డాల్ఫిన్ సంరక్షణ అంతర్జాతీయ సంవత్సరం  
(D) పైవేవీ కాదు

69. రాగితో జన్మించినప్పుడు ఇనుము ఉత్తమ కాస్టింగ్ గుణాలను కలిగి ఉంటుంది. ఎందుకంటే :

- (A) గట్టిపడినప్పుడు ఇనుము సంకోచిస్తుంది  
(B) గట్టిపడినప్పుడు ఇనుము వ్యాకోచిస్తుంది  
(C) గట్టిపడినప్పుడు రాగి వ్యాపిస్తుంది  
(D) ఇవేవీ కాదు



2013

52

HM

70. 2013 యూఎస్ ఓపెన్ మెన్స్ డబుల్స్ టైటిల్ను గెలుపొందింది ఎవరు ?  
 (A) అలెగ్జాండర్ పెయా మరియు బ్రూనో సాబెస్  
 (B) బాబ్ బ్రయాన్ మరియు మైక్ బ్రయాన్  
 (C) లియాండర్ పేస్ మరియు రీడెక్ ఫ్లెషెన్క్  
 (D) లియాండర్ పేస్ మరియు మహీష్ భూపతి
71. బొగ్గు ఎక్కడ లభ్యమవుతుంది ?  
 (A) అగ్నిపర్వత శిలలు (B) రూపాంతర శిలలు (Metamorphic rocks)  
 (C) ఇగ్నియస్ రాక్స్ (D) ఫైవేబీ కాదు
72. రాజ్యాంగంలోని ఏ అధికరణంలో "Right to Constitutional remedy" ని ప్రస్తావించారు ?  
 (A) అధికరణం 30 (B) అధికరణం 32 (C) అధికరణం 35 (D) ఫైవేబీ కాదు
73. చేతేశ్వర్ పుజారా ఏ క్రీడకు చెందిన వ్యక్తి ?  
 (A) లాన్ టెన్నిస్ (B) బేబుల్ టెన్నిస్ (C) బ్యాడ్మింటన్ (D) క్రీకెట్
74. టెస్ట్ క్రీకెట్లో 300 పరుగులు చేసిన తొలి భారతీయ క్రీకెటర్ ఎవరు ?  
 (A) షికార్ ధావన్ (B) సచిన్ టెండూల్కర్  
 (C) సునిల్ గవాస్కర్ (D) వీరేందర్ సెహవాగ్
75. ద్రవాలు కలిగి ఉండేవి :  
 (A) స్థిర పరిమాణం మరియు స్థిర ఆకారం  
 (B) స్థిర ఆకారం కలిగి ఉంటాయి మరియు స్థిర పరిమాణం కలిగి ఉండవు  
 (C) స్థిర పరిమాణం కలిగి ఉంటాయి మరియు స్థిర ఆకారం కలిగి ఉండవు  
 (D) స్థిర పరిమాణం మరియు స్థిర ఆకారం దేన్నీ కలిగి ఉండవు
76. పరమాణు సంఖ్య 36 తో కూడిన ఒక మూలకము యొక్క ఉపాంత్య కర్మరములో ఎన్ని ఎలక్ట్రాన్ లు వుంటాయి ?  
 (A) 18 (B) 10 (C) 8 (D) 16
77. "ఇందిరాగాంధీ గోల్డ్ కప్" ను ఏ క్రీడలో బహుకరిస్తారు ?  
 (A) మహిళల హాకీ (B) మహిళల ఫుట్ బాల్  
 (C) ఉమెన్స్ క్రీకెట్ (D) ఉమెన్స్ బ్యాడ్మింటన్

78. పచ్చళ్ళను స్టీల్ లేదా అల్యూమినియం డబ్బాలలో నిల్వ చేయరాదు. ఎందుకంటే :
- (A) స్టీల్ విషతుల్యమైన క్రోమియంను కలిగి ఉంటుంది  
 (B) అల్యూమినియం పచ్చళ్ళ నుంచి ఆక్సిజన్‌ను స్వీకరించి వాటిని పాడు చేస్తుంది  
 (C) ఇనుము మరియు అల్యూమినియంలను పొరించే ఆమ్లాలను పచ్చళ్ళు కలిగి ఉండి వాటిల్లో ఉన్న పచ్చళ్ళను విషపూరితం చేస్తాయి  
 (D) ఫైవేవీ కాదు
79. ఒక కరెన్సీ యొక్క విలువ తగ్గిపోతే, దాని ఫలితం :
- (A) ఎగుమతులు పెరుగుతాయి మరియు చెల్లింపుల సమతుల్యం మెరుగవుతుంది  
 (B) ఎగుమతులు మరియు విదేశీ మారక లోటు పెరుగుతాయి  
 (C) దిగుమతులు పెరుగుతాయి మరియు చెల్లింపుల సమతుల్యం మెరుగవుతుంది  
 (D) ఫైవేవీ కాదు
80. "గరమ్‌సానీ" వన్యప్రాణి సంరక్షణ కేంద్రం ఎక్కడ నెలకొంది ?
- (A) రాజస్థాన్ (B) అస్సాం (C) షిల్లాంగ్ (D) హిమాచల్ ప్రదేశ్
81. రెండు సంఖ్యల గ.సా.భా 12 మరియు వాటి క.సా.గు 144. వాటిలో ఒకటి 36 అయినచో, మరొకటి ఎంత ?
- (A) 36 (B) 48 (C) 52 (D) ఫైవేవీ కాదు
82. HTML అంటే ఏమిటి ?
- (A) హై టెక్నాలజీ మార్కప్ లాంగ్వేజ్ (High Technology Markup Language)  
 (B) హైపర్ టెక్స్ట్ మార్కప్ లాంగ్వేజ్ (Hyper Text Markup Language)  
 (C) హైపర్ టెక్స్ట్ మెషిన్ లాంగ్వేజ్ (Hyper Text Machine Language)  
 (D) ఫైవేవీ కాదు
83. రసాయన చర్య చోటు చేసుకున్నప్పుడు దిగువ వాటిలో ఏది మారదు ?
- (A) పరిమాణం (B) ద్రవ్యరాశి (C) భౌతిక గుణాలు (D) రసాయన గుణాలు
84. అశోకుడు రాజ్యమేలించి ఏ శతాబ్దంలో ?
- (A) క్రీ.పూ. రెండో శతాబ్దం (B) క్రీ.పూ. మూడో శతాబ్దం  
 (C) క్రీ.శ. రెండో శతాబ్దం (D) క్రీ.శ. మూడో శతాబ్దం

2013

54

HM

85. "గురుశికార్ పీక్" ఏ రాష్ట్రంలో నెలకొంది ?

- (A) రాజస్థాన్ (B) గుజరాత్ (C) మధ్యప్రదేశ్ (D) పైవేవీ కాదు

86. జాతీయ పతాకం ఊడవు, వెడల్పుల నిష్పత్తి :

- (A) 3 : 5 (B) 2 : 3 (C) 1 : 3 (D) పైవేవీ కాదు

87. ఒక వృత్తం వ్యాసం 200% పెంచితే, దాని చుట్టుకొలత ఏ విధంగా పెరుగుతుంది ?

- (A) 100% (B) 200% (C) 50% (D) 150%

88. భారతదేశంలో జాతీయ ఆదాయాన్ని అంచనా వేసేది ఏ సంస్థ ?

- (A) ప్రణాళిక సంఘం (B) ఆర్థిక సంఘం  
(C) ఇండియన్ స్టాటిస్టికల్ ఆర్గనైజేషన్ (D) సెంట్రల్ స్టాటిస్టికల్ ఆర్గనైజేషన్

89. తైమూర్ (Timur) భారత్ పై దండెత్తినప్పుడు ఢిల్లీని పాలిస్తుండిన రాజవంశం ఏది ?

- (A) ఖిల్జీ (B) తుగ్లక్ (C) మొఘల్ (D) పైవేవీ కాదు

90. ఒక తొట్టిని A పైపు 12 నిమిషాల్లో నింపుతుంది. B పైపు 18 నిమిషాల్లో నింపుతుంది. C ఆ తొట్టిని 36 నిమిషాల్లో ఖాళీ చేస్తుంది. ఈ మూడు తెరచి ఉంటే, తొట్టి ఎంత సేపల్లో నిండుతుంది ?

- (A) 8 నిమిషాలు (B) 9 నిమిషాలు (C) 10 నిమిషాలు (D) 12 నిమిషాలు

91. హెలీ నాబుల్ ప్రాజెక్ట్ (ఆల్బర్ట్) మరియు ఎరువుల కర్మాగారం (సారాబీప్) ఏ రాష్ట్రానికి చెందిన ప్రసిద్ధ పరిశ్రమలు :

- (A) ఒడిషా (B) ఆంధ్రప్రదేశ్ (C) అస్సాం (D) జార్ఖండ్

92. రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్ రచించిన 'జనగణ మన'ను భారతదేశ జాతీయగీతంగా స్వీకరించారు. అందులో ఎన్ని పద్యాలను అలా స్వీకరించారు ?

- (A) మొదటి పద్యం మాత్రమే  
(B) మొదటి మరియు రెండు పద్యాలు మాత్రమే  
(C) మూడు మరియు నాలుగు పద్యాలు మాత్రమే  
(D) మొత్తం ఐదు

HM

55

2013

93. శరీరానికి సూర్యకాంతి అందించే విటమిన్ ఏది ?

- (A) విటమిన్ A (B) విటమిన్ B (C) విటమిన్ C (D) విటమిన్ D

94.  $H = \frac{2ab}{a+b}$  ఫార్ములాలో,  $a=5$  మరియు  $H=8$  అయినచో  $b$  విలువ :

- (A) 20 (B)  $\frac{18}{13}$  (C)  $\frac{1}{20}$  (D)  $\frac{13}{18}$

95. ఉబర్ కప్ ఏ క్రీడతో ముడిపడి ఉంది ?

- (A) ఫుట్ బాల్ (B) హాకీ (C) స్నూకర్ (D) బ్యాడ్మింటన్

96. బహుమనీ సామ్రాజ్యాన్ని నెలకొల్పింది ఎవరు ?

- (A) మొహమ్మద్ శాహా - I (B) ఫిరోజ్ శాహా బహమనీ  
(C) మలిక్ కఫూర్ (D) అలావుద్దీన్ హుసేన్ బహమనీ శాహా

97. బుల్ ఫైటింగ్ అనేది ఏ దేశానికి చెందిన జాతీయ క్రీడ ?

- (A) అర్జెంటీనా (B) స్పెయిన్ (C) ఇటలీ (D) ఫ్రాన్స్

98. బ్రహ్మపుత్ర నదికి మూలం ఎక్కడ నెలకొంది ?

- (A) బీబెట్ (B) నేపాల్ (C) అస్సాం (D) పైవేవీ కాదు

99. దిగువ వాటిలో ఏ పదం లాన్ టెన్యూస్ తో ముడిపడి లేదు ?

- (A) స్కాప్ (B) స్టైస్ (C) బౌన్సర్ (D) డ్యూస్ (Deuce)

100. "అన్ అకస్టమడ్ ఎర్ట్" పుస్తకాన్ని రచించింది ఎవరు ?

- (A) సల్మాన్ రుష్దీ (B) విక్రమ్ సేత్ (C) ఝుండా లహిరి (D) చేతన్ భగత్

## RRC Group - D Exam Key (Held on 17.11.2013)

Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans
1	C	21	A	41	B	61	D	81	B
2	C	22	A	42	C	62	B	82	B
3	B	23	C	43	A	63	B	83	B
4	D	24	B	44	B	64	C	84	B
5	B	25	A	45	C	65	D	85	A
6	C	26	A	46	B	66	B	86	D
7	C	27	D	47	B	67	D	87	B
8	C	28	A	48	C	68	B	88	D
9	C	29	B	49	A	69	A	89	B
10	A	30	A	50	B	70	C	90	B
11	B	31	C	51	A	71	D	91	A
12	D	32	A	52	B	72	B	92	A
13	C	33	C	53	A	73	D	93	D
14	C	34	B	54	B	74	D	94	A
15	C	35	A	55	C	75	D	95	D
16	D	36	B	56	C	76	C	96	D
17	A	37	B	57	A	77	A	97	B
18	D	38	A	58	C	78	C	98	A
19	B	39	D	59	D	79	B	99	C
20	C	40	B	60	B	80	B	100	C