

Railway Recruitment Cell - Secunderabad

Answers are marked in Red Circles

Group - D Exam

Held on: 24-11-2013

తెలుగు

1. పంచాయతీ రాజ్ అంటే ఏమిటి ?
(A) అది ఒక కమ్యూనిటీ అభివృద్ధి కార్యక్రమం
(B) అది ఒక సహకార ఉద్యమం
(C) అది స్వయంపాలనకు సంబంధించిన పథకం
(D) ఫైవేవీ కాదు
2. 20 మంది వ్యక్తులు ఒక పనిని పూర్తి చేసేందుకు 30 రోజులు పడితే, 25 మంది వ్యక్తులు అదే పనిని ఎన్ని రోజుల్లో పూర్తి చేయగలుగుతారు ?
(A) 22 (B) 24 (C) 25 (D) ఫైవేవీ కాదు
3. ఏ సంస్థ రూపొందించే నిబంధనల ప్రకారం సెక్యూరిటీస్ మార్కెట్ నియంత్రించబడుతుంది ?
(A) IRDA (B) SEBI (C) NSE (D) RBI
4. భారతదేశంలో దేశీయంగా వృద్ధి చేసిన తొలి రోటావైరస్ టీకా పేరు ఏమిటి ?
(A) రోటామిడ్ (B) రాటావాక్ (C) రోటాసిడ్ (D) రోటావాక్
5. ది ఇంటర్నేషనల్ బ్యాంక్ ఆఫ్ రీకన్స్ట్రక్షన్ అండ్ డెవలప్‌మెంట్ ఎక్కడ నెలకొంది ?
(A) జెనీవా (B) వాషింగ్టన్ (C) న్యూయార్క్ (D) హేగ్
6. భారతదేశంలో మొదటి కాటన్ మిల్లు ఎక్కడ నెలకొల్పబడింది ?
(A) సూరత్ (B) బాంబే (ముంబై) (C) అహ్మదాబాద్ (D) కోయంబత్తూరు
7. అంతర్జాతీయ ద్రవ్యనిధి (ఐఎంఎఫ్) ప్రధాన నిధి ఏమిటి ?
(A) అభివృద్ధి చెందుతున్న దేశాలకు ఫైనాన్స్ ఇన్వెస్ట్‌మెంట్ రుణాలు
(B) ప్రపంచవ్యాప్తం యొక్క ప్రైవేటు రంగ రుణ సంస్థగా వ్యవహరించడం
(C) సభ్య దేశాల యొక్క చెల్లింపుల సమతుల్యం సమస్యల పరిష్కారంలో సహకరించడం
(D) ఫైవేవీ కాదు

8. భారతదేశ జాతీయ వృక్షం ఏది ?

- (A) రావి (B) మణ్ణి (C) మామిడి (D) వేప

9. GR, IP, KN, ML, OJ, QH

- (A) OJ, RI (B) QG, SF (C) OJ, QH (D) OJ, QS

10. K లో 60% అనేది, K లో 75% కంటే 30 తక్కువ అయితే, K విలువ :

- (A) 500 (B) 400 (C) 300 (D) 200

11. దిగువ వాటిలో ఏది షేర్ షా కాలంలో "సరాయి"ల కోసం నిర్మించలేదు ?

- (A) ఆయుధాలు మరియు మందుగుండు కోసం గిడ్డంగి
(B) అధికారుల కోసం
(C) ప్రయాణికుల కోసం
(D) షాస్ట్-హౌస్ (Post - house)

12. భారత జాతీయ జెండాలో గల రంగులను కలిగిన జాతీయ జెండా గల దేశం క్రింది వాటిలో ఏది ?

- (A) నేపాల్ (B) బంగ్లాదేశ్ (C) ఇటలీ (D) స్వీడన్

13. భారతదేశంలో మొదటి బాకీ సినిమా :

- (A) ఆలం ఆరా (B) హరిశ్చంద్ర (C) కిస్కత్ (D) ఫైవేవీ కాదు

14. తిరిగి వేదాలకు వెళ్లాలి ("Go Back to the Vedas") అనే నినాదం ఇచ్చినవారు ?

- (A) రామకృష్ణ పరమహంస (B) రాజా రామమోహన్ రాయ్
(C) స్వామి దయానంద సరస్వతి (D) స్వామి వివేకానంద

15. దిగువ జతల్లో ఏది సరైనది ?

- (A) సూర్యసిన్ : చిట్టగాంగ్ తిరుగుబాటు కేసు
(B) రాంప్రసాద్ బిస్మిల్ : లాహోర్ రెండో కుట్ర కేసు
(C) భగత్ సింగ్ : కకోరి కుట్ర కేసు
(D) చంద్రశేఖర్ ఆజాద్ : ఢిల్లీ బాంబు కేసు

BR

16. 2714 ను కచ్చిత వర్గంగా చేసేందుకు దానికి కలపాల్సిన సంఖ్య ఎంత ?
(A) 10 (B) 15 (C) 30 (D) పైవేవీ కాదు
17. హైదరాబాద్ లో చార్మినార్ ను నిర్మించింది ఎవరు ?
(A) ఇబ్రహీమ్ కుతుబ్ షా (B) మొహమ్మద్ కులీ కుతుబ్ షా
(C) అలీ అదిల్ షా (D) ఇబ్రహీమ్ అదిల్ షా
18. పాసిఫిక్ మొదటి యుద్ధంలో, ఏ లోధి పాలకుడిని ఓడించడం ద్వారా బాబర్ భారతదేశంలో మొఘల్ సామ్రాజ్యాన్ని నెలకొల్పాడు ?
(A) ఇబ్రహీం లోధి (B) సికందర్ లోధి (C) బహ్లాల్ లోధి (D) దౌలత్ లోధి
19. వడ్డీని ఏడాదికోసారి లెక్కించే విధంగా, రూ. 15625 లపై 8% వార్షిక వడ్డీ చొప్పున 3 ఏళ్ళకు ఎంత మొత్తం అవుతుంది ?
(A) రూ. 4805 (B) రూ. 4508 (C) రూ. 4580 (D) రూ. 4058
20. 'బృహత్సభ' రచయిత :
(A) దత్తమిత్ర (B) గుణాద్వయం (C) భద్రబాహు (D) సర్వవర్మన్
21. ఒక కారు 20 కి.మీ. దూరాన్ని 2 గంటల్లో ప్రయాణిస్తే, మరో 10 కి.మీ. దూరాన్ని 3 గంటల్లో ప్రయాణిస్తే, కారు సగటు వేగం ఎంత?
(A) 6 కి.మీ./గంట (B) 8 కి.మీ./గంట (C) 10 కి.మీ./గంట (D) పైవేవీ కాదు
22. రాష్ట్ర కార్యనర్ధానికి ఆధిపతి ఎవరు ?
(A) గవర్నరు (B) ముఖ్యమంత్రి (C) రాష్ట్ర క్యాబినెట్ (D) పైవేవీ కాదు
23. మానవ హక్కుల దినోత్సవాన్ని ఏ రోజున పాటిస్తారు ?
(A) జనవరి 24 (B) మార్చి 16 (C) డిసెంబర్ 10 (D) పైవేవీ కాదు
24. కుంకుమ పువ్వు (Saffron) ఏ మొక్క నుండి లభిస్తుంది ?
(A) స్ట్రీగ్మా (B) ఆంథర్ (C) స్టామెన్ (D) జింబెన్

25. సాధారణ గది ఉష్ణోగ్రత వద్ద దిగువ వాటిలో ఏది ద్రవరూపంలో ఉంటుంది ?

- (A) నోడియం (B) పాదరసం (C) రాగి (D) ఫాస్ఫరస్

26. 2013 జాతీయ సినీమా అవార్డుల్లో, ఉత్తమ నటి అవార్డును పొందింది ఎవరు ?

- (A) మరాలీ సినీమా దాగ్ కు గాను ఉషా జాదవ్
(B) మరాలీ సినీమా సంహితకు గాను ఆరతి అంక్లేకర్ టికేకర్
(C) కహానీ కి గాను నమ్రతరావ్
(D) చిత్రాంగదకు గాను రితుపూర్ణా ఘోష్

27. ABC : ZYX :: CBA : ?

- (A) BCA (B) XYZ (C) YZX (D) ZXY

28. COBOL అంటే ఏమిటి ?

- (A) కంప్యూటర్ బిజినెస్ - ఓరియంటెడ్ లాంగ్వేజ్
(B) కామన్ బిజినెస్ - ఓరియంటెడ్ లాంగ్వేజ్
(C) కామన్ బ్రటిష్ ఓరియంటెడ్ లాంగ్వేజ్
(D) పైవేవీ కాదు

29. ఇరవై మంది వ్యక్తులు 50 కి.మీ. షాడవైన రోడ్డును 10 రోజుల్లో నిర్మించగలరు. 15 మంది వ్యక్తులు 75 కి.మీ. షాడవైన రోడ్డును ఎన్ని రోజుల్లో వేయగలరు ?

- (A) 10 రోజులు (B) 20 రోజులు (C) 30 రోజులు (D) 40 రోజులు

30. భారతదేశంలో మొదటి రైల్వేస్టేషన్ ఏది ?

- (A) న్యూఢిల్లీ స్టేషన్
(B) హౌరా స్టేషన్
(C) విక్టోరియా బర్మింగ్ హామ్ (ఫ్రాన్స్ లోని లియోన్)
(D) పైవేవీ కాదు

31. 1708 లో గురు గోవింద్ సింగ్ హతమైంది ఎక్కడ ?

- (A) నాందేడ్ (B) అమృత్ సర్ (C) కిరాట్ పూర్ (D) ఆనంద్ పూర్

32. ఆరో పీ కమిషన్ కు దిగువ వారిలో ఎవరు అధ్యక్షులు ?
 (A) జస్టిస్ ఎ.కె. మజుందార్ (B) జస్టిస్ ఆర్.సి. లహోటి
 (C) జస్టిస్ ఎ.ఆర్ లక్ష్మణన్ (D) జస్టిస్ బి.ఎన్. శ్రీకృష్ణ
33. 2013 చాంపియన్స్ ట్రోఫీలో గోల్డెన్ బాల్ విజేత ఎవరు ?
 (A) పికార్ ధావన్ (B) విరాట్ కోహ్లా (C) రవీంద్ర జడేజా (D) సురేష్ రైనా
34. 11ను పది రెట్లుగా 121 నుంచి తీసివేస్తే మిగిలేది ఎంత ?
 (A) 0 (B) 11 (C) 22 (D) 10
35. టెస్ట్ క్రికెట్ లో మొదటిసారిగా డబుల్ సెంచరి చేసిన బంగ్లాదేశ్ క్రికెటర్ ఎవరు ?
 (A) మొహమ్మద్ అశ్రాఫుల్ (B) మస్రూఫ్ ముర్తజా
 (C) ముషఫీకర్ రహీం (D) ఫై వారెవరూకాదు
36. అజీసినియ (Abyssinia) గా పరిచితమైన దేశం ఏది ?
 (A) లిబీరియా (B) సోమాలియా (C) ఇథియోపియా (D) జాంబియా
37. ఒక వస్తువును పైకి విసరినప్పుడు, భూమ్యాకర్షణ శక్తి :
 (A) చలనం దిశలో పని చేస్తుంది
 (B) చలనానికి వ్యతిరేక దిశలో పని చేస్తుంది
 (C) వస్తువు పైకి వెళ్తున్న కొద్దీ స్థిరంగా ఉంటుంది
 (D) వస్తువు పైకి వెళ్తున్న కొద్దీ పెరుగుతుంది
38. ఒక చతురస్రం యొక్క వికర్ణాల మొత్తం 100 సెం.మీ. అయినచో, దాని విస్తీర్ణం కనుగొనండి.
 (A) 1000 cm² (B) 1250 cm² (C) 5000 cm² (D) ఫైవేవీ కాదు
39. కృష్ణదేవరాయ ఏ వంశానికి చెందిన వాడు ?
 (A) సాళువ వంశం (B) శాతవాహన వంశం (C) తుళువ వంశం (D) ఫైవేవీ కాదు
40. దిగువ తిరుగుబాట్లలో ఏవి సిద్ధు మరియు కన్నులతో ముడిపడి ఉన్నది ?
 (A) కొలె తిరుగుబాటు (B) ముండా తిరుగుబాటు
 (C) భల్ తిరుగుబాటు (D) సంతాల్ తిరుగుబాటు

41. 1, 3, 4, 5, 7, 9, 11, ?
 (A) 12 (B) 18 (C) 14 (D) 15
42. A మరియు B ల ఆదాయాల నిష్పత్తి 5 : 4 మరియు వారి వ్యయాల నిష్పత్తి 3 : 2. ఏడాది చివర్లో వారిద్దరూ ఒక్కొక్కరు రూ. 1600 ఆదా చేసినచో, A ఆదాయం :
 (A) రూ. 3400 (B) రూ. 3600 (C) రూ. 4000 (D) పైవేవీ కాదు
43. రాజభవనం : గుడిసె :: ఏనుగు : ?
 (A) ఆవు (B) కారు (C) ఎలుక (D) బస్సు
44. గడ్డిలో ఎలాంటి వేరు వ్యవస్థ ఉంటుంది ?
 (A) భైప రులు (Tap Root) (B) పైబైరస రులు (Fibrous Root)
 (C) ల్యాటరల రులు (Lateral Root) (D) మోడిఫైడ్ రులు (Modified Root)
45. పిన్కోడ్ వ్యవస్థ ప్రకారం, భారతదేశం లోని ఐస్టాల్ కోడ్ సంఖ్య :
 (A) 6 (B) 4 (C) 5 (D) 9
46. రెండు పెన్సిక్యూ మరియు మూడు ఎర్రజర్ల ధర రూ. 18, ఒక పెన్సిల్ మరియు రెండు ఎర్రజర్ల ధర రూ. 11. ఒక్కో పెన్సిల్ ఖరీదైన :
 (A) రూ. 4 (B) రూ. 3 (C) రూ. 6 (D) రూ. 8
47. అంతర్గత శక్తులు:
 (A) ఎల్లిప్సూడూ సెంటులన శక్తులు
 (B) ఎప్పూడూ సెంటులన శక్తులుకాదు
 (C) సెంటులన శక్తులు కావచ్చు లేదా కాకపోవచ్చు
 (D) పైవేవీ కాదు
48. 5 మీ/సె = ?
 (A) 8 కి.మీ/గంట (B) 12 కి.మీ/గంట (C) 15 కి.మీ/గంట (D) 18 కి.మీ/గంట
49. "హాఫ్ ఎ లైఫ్" నవలను రచించింది ఎవరు ?
 (A) సల్మాన్ రుష్దీ (B) వి.ఎస్. నైషాల్ (C) అనితా దేశాయ్ (D) చేతన్ భగత్

50. ఎలు ఆలయాలు ఉన్న కారణంగా, 'కెథడ్రల్ సిటీ ఆఫ్ ఇండియా' గా పేరొందిన నగరం ఏది ?
 (A) మధురై (B) భువనేశ్వర్ (C) వారణాసి (D) ఘేవేవీ కాదు
51. మొహమ్మద్ బిన్ తుగ్లక్ కాలంలో చైనా దౌత్యవేత్తగా నియమితులైందెవరు ?
 (A) ఇబిన్ బతుతాహ్ (B) బర్హానా (C) బరాని (D) అబ్దుల్ రజాక్
52. దిగువ వాటిలో ఏది భారత్ కు సంబంధించి సరైన వరుస క్రమాన్ని సూచిస్తుంది ?
 (A) విక్రమ్ - శక - గుప్త - హర్ష (B) గుప్త - హర్ష - విక్రమ్ - శక
 (C) గుప్త - శక - విక్రమ్ - హర్ష (D) విక్రమ్ - హర్ష - గుప్త - శక
53. ఎవరి మధ్య సంబంధాలను సమీక్షించేందుకు సర్కారియా కమిషన్ ను నెలకొల్పారు ?
 (A) శాసనవ్యవస్థ మరియు కార్యనిర్వాహక వ్యవస్థ
 (B) ప్రధాన మంత్రి మరియు రాష్ట్రపతి
 (C) కేంద్రం మరియు రాష్ట్రాలు
 (D) కార్యనిర్వాహక వర్గం మరియు న్యాయవ్యవస్థ
54. పెరుగు దేని ఉనికి వల్ల పుల్లగా మారుతుంది ?
 (A) ఎసిడిక్ ఆమ్లం (B) లార్బార్బిక్ ఆమ్లం (C) లాక్టిక్ ఆమ్లం (D) ఘేవేవీ కాదు
55. మానవ శరీరంలో, ప్రాథమిక నిర్మాణ బ్లాక్ లు :
 (A) ఎముకలు (B) కండరాలు (C) నరాలు (D) కణాలు
56. భారతదేశంలో దిగువ వాటిలో ఏది షెడ్యూల్డ్ బ్యాంకింగ్ నిర్మాణంలో భాగం కాదు ?
 (A) పబ్లిక్ వ్యాపారులు (B) ప్రభుత్వ రంగ బ్యాంకులు
 (C) రాష్ట్ర సహకార బ్యాంకులు (D) ప్రైవేటు రంగ బ్యాంకులు
57. ఉత్తరాఖండ్ లెజిస్లేటివ్ అసెంబ్లీలో ఒక సభ్యుడు దేని నుంచి సామినేట్ అవుతారు ?
 (A) క్రైస్తవ కమ్యూనిటీ (B) పాఠ్య కమ్యూనిటీ
 (C) ఆంగ్లో - ఇండియన్ కమ్యూనిటీ (D) ముస్లిం కమ్యూనిటీ

58. 114, 225, 336, 447, 558, ?

- (A) 569 (B) 789 (C) 779 (D) 669

59. అత్యవసర పరిస్థితి ప్రకటించిన వెంటనే, దానికదేగా సస్పెండ్ అయ్యే భారత రాజ్యాంగ అధికరణం ఏది ?

- (A) అధికరణం 19 (B) అధికరణం 21 (C) అధికరణం 14 (D) పైవేవీ కాదు

60. 2013 మార్చి 26 - 27 తేదీల్లో బ్రెక్స్ (BRICS) ఐదో శిఖరాగ్ర సదస్సు ఎక్కడ జరిగింది ?

- (A) న్యూఢిల్లీ (B) మాస్కో (C) రియో డి జెనిరో (D) డర్బన్

61. యుకి భాంజ్ర ఏ క్రీడతో అనుబంధాన్ని కలిగి ఉన్నాయి ?

- (A) టెన్నిస్ (B) బ్యాడ్మింటన్ (C) స్కాష్ (D) గోల్ఫ్

62. సముద్రం మీద గస్తీ తిరిగే నౌక, జోయిన సంవత్సరం మెరీడియన్ సముద్రంలో మునిగినది, కొత్తగా వెలుపలికి తీయబడిన నౌక ఏది ?

- (A) కోస్టా పెసిఫిక్ (B) కోస్టా ఛావోలోస
(C) కోస్టా కొలంబియ (D) కోస్టా కాన్కార్డియ

63. $74 + 12 \times 0.75 - 6 = ?$

- (A) 72 (B) 67 (C) 62 (D) 77

64. వాండిఫాష్ యుద్ధం జరిగింది ఎవరి మధ్య ?

- (A) బ్రిటిష్ మరియు హైదర్ అలీ (B) బ్రిటిష్ మరియు ఫ్రెంచ్
(C) బ్రిటిష్ మరియు మరాఠాలు (D) పైవేవీ కాదు

65. ఒక ఆనకట్టలో నిల్వ చేసిన నీరు కలిగి ఉండేది :

- (A) ఎలాంటి శక్తి ఉండదు (B) ఎలక్ట్రికల్ ఎనర్జీ
(C) గతిజ శక్తి (కైనెటిక్ ఎనర్జీ) (D) స్థితిజ శక్తి (పొటెన్షియల్ ఎనర్జీ)

66. భూమికి చేరువలో ఉండే వాతావరణ టూర ఏది ?

- (A) స్ట్రాటోస్ఫియర్ (B) ట్రోపోస్ఫియర్ (C) మెసోస్ఫియర్ (D) థెర్మోస్ఫియర్

67. మహాత్మా గాంధీ దక్షిణాఫ్రికాను పూర్తిగా వీడి భారత్ కు తిరిగి వచ్చిన సంవత్సరం :

- (A) 1910 (B) 1914 (C) 1905 (D) పైవేవీ కాదు

68. దిగువ వాటిలో ఏది ఐ.రా.స (UN) భద్రతామండలిలో శాశ్వత సభ్యదేశం కాదు ?
 (A) ఫ్రాన్స్ (B) యుకె (C) చైనా (D) జపాన్
69. రెండంకెల సంఖ్యలోని అంకెల లబ్ధం 8. ఆ సంఖ్యకు 18 కలిపితే, ఆ సంఖ్య తారుమారు అవుతుంది. ఆ సంఖ్య:
 (A) 18 (B) 42 (C) 81 (D) 24
70. క్విక్ సిల్వర్ అనేది దేనికి మారు పేరు :
 (A) వెండి (B) క్వార్ట్జ్ (C) పాదరసం (D) రాగి
71. 2013 - 14 రైల్వే బడ్జెట్‌లో ప్రతిపాదించిన నూతన అత్యంత విలాస తరగతిని ఏమని వ్యవహరించనున్నారు ?
 (A) ఉడాన్ (B) ఆనంద్ (C) అపూర్వ (D) అనుభూతి
72. 2012 నంబూరికి గాను ప్రఖ్యాత జ్ఞాన్‌పీఠ్ అవార్డును పొందిందెవరు ?
 (A) అమర్ కాంత్ (హిందీ) (B) డాక్టర్ రావూరి భరద్వాజ (తెలుగు)
 (C) ప్రతిభా రాయ్ (ఒడియా) (D) శ్రీలాల్ శుక్లా (హిందీ)
73. మారథాన్ రేస్‌లో ఖరుగెత్తాల్సిన దూరం ఎంత ?
 (A) 24 మైళ్ళు 105 గజాలు (B) 26 మైళ్ళు 385 గజాలు
 (C) 28 మైళ్ళు 405 గజాలు (D) 26 మైళ్ళు
74. ఒక వస్తువు భూమి వైపు స్వేచ్ఛగా పడుతుంటే, దాని మొత్తం శక్తి :
 (A) పెరుగుతుంది (B) తగ్గుతుంది
 (C) నిలకడగా ఉంటుంది (D) మొదట పెరుగుతుంది తరువాత తగ్గుతుంది
75. అనువంశికంగా వచ్చే ఓ వ్యాధిలో రక్తం గడ్డ కట్టదు మరియు చిన్న గాయం తగిలినా రక్తం స్రవిస్తూ ఆ వ్యక్తి మరణించే అవకాశం ఉంది. ఆ వ్యాధి పేరేమిటి ?
 (A) హిమోఫిలియా (B) ల్యుకేమియా (C) హెమోరేజ్ (D) ఫైవేవీ కాదు
76. ఊర్పుగసుల తరువాత భారతదేశానికి వచ్చిందెవరు ?
 (A) ఫ్రెంచ్ (B) డచ్ (C) బ్రిటిష్ (D) ఫైవేవీ కాదు

77. సింహాద్రి సూపర్ ధర్మల్ పవర్ స్టేషన్‌ను ఎన్టీపీసీ ఎక్కడ నెలకొల్పనుంది ?
 (A) ఉత్తర ప్రదేశ్ (B) గోవా (C) అస్సాం (D) ఆంధ్రప్రదేశ్
78. దేశంలో అతిపెద్ద ప్రభుత్వ రంగ సంస్థ ఏది ?
 (A) రైల్వేలు (B) రోడ్వేస్ (C) ఎయిర్వేస్ (D) పైవేవీ కాదు
79. ప్రపంచంలో అత్యంత సాధారణ మూలకం ఏది ?
 (A) ఆక్సిజన్ (B) హైడ్రోజన్ (C) హీలియం (D) ఇనుము
80. ఒక వ్యక్తి 200 మామిడి పండ్లను 250 మామిడి పండ్ల కొన్న దరకు విక్రయించాడు. ఆయన లాభ శాతం :
 (A) 12.5% (B) 25% (C) 20% (D) పైవేవీ కాదు
81. సెంటర్ ఫర్ సెల్యులర్ ఆండ్ మాలిక్యులర్ బయాలజీ ఎక్కడ నెలకొంది ?
 (A) న్యూఢిల్లీ (B) పుణె (C) బెంగళూరు (D) హైదరాబాద్
82. 8 తో ప్రాచుంభమై మరియు 7 తో ముగిసే 5 అంకెల అతి పెద్ద సంఖ్య :
 (A) 89997 (B) 88997 (C) 88887 (D) 87987
83. ఒక వస్తువును రూ. 1,754 లకు విక్రయిస్తే వచ్చే లాభం, అదే వస్తువును రూ. 1,492 లకు అమ్మితే వచ్చే నష్టపు మొత్తంతో సమానం. ఆ వస్తువు యొక్క కొనుగోలు ధర :
 (A) రూ. 1,623 (B) రూ. 1,523 (C) రూ. 1,689 (D) పైవేవీ కాదు
84. మ్యూచ్వల్ ఫండ్ వ్యాపారంలో "SIP" అంటే :
 (A) సాలరీడ్ ఇండివిడ్యువల్స్ అండ్ ప్లాన్స్ (B) సిస్టమైజ్డ్ ఇన్వెస్టెన్స్ ప్లాన్
 (C) సిస్టమాటిక్ ఇన్వెస్ట్మెంట్ ప్లాన్ (D) పైవేవీ కాదు
85. యావత్ ప్రపంచంలోనూ, ఆసియాటిక్ అడవి గాడిద కనిపించే ఏకైక భారతీయ ప్రాంతం ?
 (A) సుందర్బన్ (B) లెహ్ మరియు లడఖ్
 (C) కోరమాండల్ (D) కచ్ జలసంధి

86. దేశీయంగా వృద్ధి చేసిన భారతదేశ తొలి సూపర్ కంప్యూటర్ పేరేమిటి ?
 (A) తేజస్ (B) అనుపమ్ (C) ఆర్యభట్ట (D) పరమ్
87. విత్తనం మొలకెత్తడాన్ని ఇలా కూడా వ్యవహరిస్తారు :
 (A) నారుమొక్క (Sapling) (B) అంకురం (Sprouts)
 (C) వృక్షసంపద (Vegetation) (D) పైవేవీ కాదు
88. శ్రావణబెళగోళతో ముడివడిన మతం :
 (A) బౌద్ధ మతం (B) జైన మతం
 (C) హిందూ మతం (D) షైవస్మి
89. దేని గుండా శబ్దతరంగాలు పయనించలేవు :
 (A) ఘన-ద్రవ మిశ్రమం (B) ద్రవ - వాయు మిశ్రమం
 (C) ఆదర్శ వాయువు (D) పరిపూర్ణ శూన్యం
90. ఆవర్తన షట్టికలో మొదటి మూలకం ఏది ?
 (A) హీలియం (B) ఫ్లోరోజిన్ (C) కార్బన్ (D) నియాన్
91. 9 మరియు 13 లచే నిశ్చేషంగా భాగించబడగల ఐదు అంకెల అతిపెద్ద సంఖ్య :
 (A) 99945 (B) 99918 (C) 99964 (D) 99972
92. కావేరి నదిలోని ఓ ద్వీపంలో నెలకొన్న రంగనాతిట్టు పక్షి సంరక్షణకేంద్రంలో మీరు పక్షులను చూస్తున్నట్లయితే, ఏ రాష్ట్రంలో మీరు ఉన్నట్లు ?
 (A) ఆంధ్రప్రదేశ్ (B) కర్ణాటక (C) తమిళనాడు (D) కేరళ
93. ఆహార పదార్థంపై రెండు చుక్కల అయోడిన్ ద్రావకం వేసినప్పుడు, నీలం-నలుపు రంగు పొందుతాం. అది దేని ఉనికిని సూచిస్తుందంటే :
 (A) ప్రోటీన్లు (B) కొవ్వుపదార్థాలు (C) విటమిన్లు (D) పిండిపదార్థం
94. ఎనిని ఏ విధంగా కొలుస్తారు :
 (A) ద్రవ్యరాశి × వేగం (B) ద్రవ్యరాశి × త్వరణం
 (C) బలం × దూరం (D) బలం × సమయం

2411

54

BR

95. అలెగ్జాండర్ మరియు శౌరసల మధ్య యుద్ధం ఏ నదీతీరంలో జరిగింది ?

- (A) రవి (B) బీస్ (C) సల్జేజ్ (D) జీలం

96. ప్రజా ప్రాతినిధ్య చట్టం 1951 యొక్క సెక్షన్ 80 కింద, ఎన్నికల వివాదాలు ఏ కోర్టు పరిధిలోకి వస్తాయి ?

- (A) సుప్రీం కోర్టు (B) హైకోర్టు
(C) ఎన్నికల సంఘం (D) అడ్మినిస్ట్రేటివ్ ట్రిబ్యునల్

97. ఏడాది పొడుగునా అధిక ఉష్ణోగ్రత మరియు భారీ వర్షపాతం ఉండే వాతావరణ ప్రాంతం :

- (A) రుతుపవనాలు (B) మధ్యధరా ప్రాంతం
(C) భూమధ్య రేఖ ప్రాంతం (D) సవన్నాలు

98. దిగువ వారిలో అన్ని మూడు రౌండ్ టేబుల్ సమావేశాలకూ హాజరైంది ఎవరు ?

- (A) మదన్ మోహన్ మాలవీయా (B) దాదాభాయి నాథోజీ
(C) మహాత్మా గాంధీ (D) బి.ఆర్. అంబేద్కర్

99. దేశంలోనే తొలిసారిగా, 2013 మార్చిలో, ఏ నగరంలో తొలి మహిళా పోస్ట్ ఆఫీస్ ఏర్పడింది ?

- (A) న్యూఢిల్లీ (B) ముంబై (C) కోల్ కతా (D) ఫైవేవీ కాదు

100. హవాలీయన్ దీవులు ఎక్కడ నెలకొన్నాయి ?

- (A) దక్షిణ అట్లాంటిక్ మహా సముద్రం (B) ఉత్తర పసిఫిక్ మహాసముద్రం
(C) ఉత్తర అట్లాంటిక్ మహాసముద్రం (D) దక్షిణ పసిఫిక్ మహాసముద్రం

- 0 0 0 -