

090/2017-T

Question Booklet
Alpha Code

A

Question Booklet
Serial Number

100013

Total No. of Questions: 100

Maximum : 100 Marks

Time : 75 Minutes

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. The question paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of question booklets with question booklet alpha code viz. A, B, C & D.
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the question booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a question booklet where the alpha code does not match to the allotted alpha code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your question booklet is un-numbered, please get it replaced by new question booklet with same alpha code.
6. The question booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the question booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the question booklet supplied to him contains all the 100 questions in serial order. The question booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same alpha code. This is most important.
8. A blank sheet of paper is attached to the question booklet. This may be used for rough work.
9. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
10. Each question is provided with four choices (A), (B), (C) and (D) having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball-Point Pen in the OMR Answer Sheet.
11. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
12. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
13. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

090/2017-T-A



090/2017-T

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. திருவாங்கூர், கொச்சி இவைகளின் சிறிய மாகாணங்கள் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு திருக்கொச்சி உருவான ஆண்டு
(A) 1948 (B) 1949
(C) 1939 (D) 1936
2. கேரளாவின் பெரிய ஆறு எது?
(A) பெரியாறு (B) பாரதப்புஷா
(C) பம்பா (D) அச்சன் கோவில்
3. மலையாளத்தில் வந்த முதல் நாளேடு
(A) ஸ்வதேஷ்பிமணி (B) ராஜ்ய சமாசாரம்
(C) பச்சி மோதயம் (D) தீபிகா
4. கிழக்கண்ட இடங்களில் எங்கிருந்து கேரளாவிற்கு மண் கலந்த 'தோரியம்' கிடைக்கிறது?
(A) நீண்ட கரா (B) ஆலப்புழா
(C) காழக்குட்டம் (D) சவாரா
5. செளந்தர்ய லஹிரியின் ஆசிரியர் யார்?
(A) சட்டாம்பி சுவாமிகள் (B) வைகுண்ட சுவாமிகள்
(C) சங்கராச்சார்யா (D) சுவாமி விவேகானந்தர்
6. உலகிலேயே உயரமான 'பக்ரா நங்கல்' அணை எந்த ஆற்றின் குறுக்கே கட்டப்பட்டுள்ளது?
(A) ஜேலம் (B) சினாப்
(C) டியாஸ் (D) சட்லெட்ஜ்
7. உலகிலுள்ள அனைத்து நாடுகளில் எந்த உலோகத்தைத் தயாரிப்பதில் இந்தியா முதலிடம் வகிக்கிறது?
(A) இரும்பு (B) மங்கனீஸ்
(C) பாக்கஸைட் (D) இன்மேனைட்

A

3

[P.T.O.]

8. ரிசர்வ் வங்கியின் தலைமையகம் எங்கு உள்ளது?
- (A) புது தில்லி (B) பெங்களூரு
(C) கொல்கத்தா (D) மும்பை
9. முதல் செயற்கைக்கோள் 'ஆரியபட்டா' எப்பொழுது ஏவப்பட்டது?
- (A) 1975 (B) 1969
(C) 1945 (D) 1972
10. ஆசியாவிலேயே முதல் அணுசக்தி உற்பத்தி ஸ்தலம் எது?
- (A) மும்பை (B) தாம்பா
(C) ட்ரம்பே (D) விழிஜம்
11. இந்தியாவிலேயே முதன் முதலில் அமைக்கப்பட்ட இரயில் பாதை
- (A) மும்பை-புனே (B) மும்பை-சூர்லா
(C) மும்பை-காந்திநகர் (D) மும்பை-தானே
12. நாகாலாந்தின் தலைநகரம் எது?
- (A) இம்பால் (B) அகர்தலா
(C) கோஹிமா (D) திஸ்பூர்
13. ஐரோப்பிய - இந்திய ஊரணடர் கல்விக்குழுவில் இருந்தவர்
- (A) லார்டு விட்டன் (B) லார்டு வில்லியம் பெண்ட்ங்
(C) லார்டு ரிப்பன்ன் (D) லார்டு வெல்லெஸ்லி
14. "ஏழ்மையும் ஐரோப்பியரல்லாதோர் ஆண்ட இந்தியாவும்" - இதை எழுதியவர் யார்?
- (A) இரமேஷ் சந்திர தத் (B) தாதாபாய் நவ்ரோஜி
(C) W.C. பேனர்ஜி (D) Dr. இராஜேந்திர பிரசாத்
15. 1526 இல் நடந்த பாணிப்பட்டுப் போரில் தில்லியை ஆண்டு கொண்டிருந்த நவாபைத் தோற்கடித்தவர் யார்?
- (A) பிருத்விராஜ் சௌகான் (B) இப்ராஹிம் லோடி
(C) சிக்கந்தர் லோதி (D) 2 வது பகதூர் ஷா

16. இந்தியாவின் முதல் தண்ணீர் அருங்காட்சியகம் எது?
- (A) பள்ளிவாசல் (B) பரம்பிக்குளம்
(C) பெருங்குளம் (D) தூத்துக்குடி
17. எந்த ஐந்தாண்டுத் திட்டத்தின் புகுதியாக கிராமப்புற வளர்ச்சியும், அதைப் பிரித்தலும் இருந்தது?
- (A) 9 வது ஐந்தாண்டுத் திட்டம் (B) 8 வது ஐந்தாண்டுத் திட்டம்
(C) 5 வது ஐந்தாண்டுத் திட்டம் (D) 10 வது ஐந்தாண்டுத் திட்டம்
18. மத்திய திட்டக் குழு எடுக்கப்பட்ட பின்பு என்ன செய்வதாக முடிவெடுக்கப்பட்டது?
- (A) பஞ்சாயத்து ராஜ் (B) பாம்பே புரொஜக்ட்
(C) நீதி ஆயோக் (D) பாப்புலர் புரொஜக்ட்
19. யூனியன் (Union) அட்டவணையில் கீழ்க்கண்டவைகளில் எது உள்ளது?
- (A) கருத்தப் பறிமாற்றம் (B) சட்டம் ஒழுங்கு
(C) மின்சாரம் (D) மக்கள் தொகைக் குறைப்பு
20. எந்தத் திருத்தங்கள் மூலம் இந்திய அரசியல் சாசனத்தில் மூல முதலான் வேலைகள் சேர்க்கப்பட்டன?
- (A) 39 (B) 36
(C) 42 (D) 43
21. ஊழலைத் தடுக்க எந்த ஆண்டு மத்திய கண்காணிப்புக் குழு அமைக்கப்பட்டது?
- (A) 1972 (B) 1964
(C) 1962 (D) 1974
22. இந்தியாவில் எந்த ஆண்டு பெண்களுக்கு ஒட்டளிக்கும் உரிமை வழங்கப்பட்டது?
- (A) 1947 (B) 1952
(C) 1938 (D) 1926

23. எந்த ஆண்டு தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்ட மசோதா நிறைவேற்றப்பட்டது?
 (A) 2002 (B) 2004
 (C) 2008 (D) 2005
24. உலக மனித உரிமை தினம்...
 (A) நவம்பர் 10 (B) டிசம்பர் 10
 (C) நவம்பர் 11 (D) டிசம்பர் 11
25. கேரளாவில் எந்த மாவட்டத்தில் அதிகமான SC/ST ஜனத்தொகை உள்ளது?
 (A) வயநாடு (B) பாலக்காடு
 (C) மலப்புரம் (D) எர்ணாகுளம்
26. உலக 'யோகா' தினம் எது?
 (A) ஜூலை 23 (B) ஜூன் 23
 (C) ஜூலை 21 (D) ஜூன் 21
27. Wi-Fi யின் முழு விளக்கம்
 (A) வயர்லெஸ் ஃபிக்சிடி (B) வொய்ட் ஃபிடலிடி
 (C) வயர்லெஸ் ஃபிடலிடி (D) வொய்ட் இன்டர்நெட் பெசிவிடி
28. தேசிய விண் பயண அறிவியல் மற்றும் விண்வெளி மேலாண்மை நிறுவனம் (NASA) JUNO என்ற விண்கலத்தை வியாழனுக்கு (Jupiter) என்று அனுப்பியது?
 (A) 2011 ஆகஸ்டு 5 (B) 2011 ஆகஸ்டு 2
 (C) 2012 ஆகஸ்டு 2 (D) 2012 ஆகஸ்டு 5
29. 2016 இல் நடந்த அமெரிக்கக் கால்பந்து இறுதிப் போட்டியில் கோப்பையை எந்த நாடு பெற்றது?
 (A) சில்லி (Chile) (B) அர்ஜென்டினா
 (C) ஜெர்மனி (D) இத்தாலி
30. மத்திய அரசின் தற்போதைய மனித வள மேம்பாட்டுத்துறை அமைச்சர் யார்
 (A) ஸ்மிருதி இராணி (B) அருண் ஜெட்லி
 (C) இராஜ்நாத் சிங் (D) பிரகாஷ் ஜவடேகர்

31. SI யூனிட்டின் தட்பவெட்ப நிலை அலகு என்ன?
 (A) கோலரிக் (B) கெல்வின்
 (C) டிகிரி செல்சியஸ் (D) ஜூல்
32. ஒரு விளக்கு நல்ல மேம்பாட்டுத் திறன் கொண்டதாக இருப்பதற்குக் காரணம்
 (A) அதன் நகல் (B) இரு திறன் கொண்டதால்
 (C) அதிகரிப்பதனால் (D) விஸிட்டிங்
33. காற்றின் எதிரொலியைக் கேட்க வேண்டுமானால் குறைந்தது எவ்வளவு தூரம் இருக்க ஏவண்டும்?
 (A) 17 மீட்டருக்குக் குறைவாக (B) எவ்வளவு தூரம் வேண்டுமானாலும்
 (C) 34 மீட்டர் (D) 17 மீட்டருக்கு மேல்
34. கீழ்க்கண்டவைகளில் எது செயற்கைப் பட்டு எனக் கூறப்படுகிறது?
 (A) ரேயான் (B) பாலியஸ்டர்
 (C) நைலான் (D) டெர்லின்
35. தோண்டி எடுக்கப்படும் எந்தக் கனிமப் பொருள் ஜிப்சம் என்றழைக்கப்படுகிறது?
 (A) சோடியம் (B) செம்பு
 (C) இரும்பு (D) கால்சியம்
36. மின் ஆக்கியில் (ஜெனரேட்டர்) எவ்வாறு மின்சார மாற்றம் ஏற்படுகிறது?
 (A) மின்சக்தி ஆட்டோமோட்டிவ் சக்தியாக மாறுகிறது
 (B) ஆட்டோமோட்டிவ் சக்தி மின்சக்தியாக மாறுகிறது
 (C) ஆட்டோமோட்டிவ் சக்தி நிலையான சக்தியாக மாற்றப்படுகிறது
 (D) தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சக்தி காந்த சக்தியாக மாற்றப்படுகிறது
37. ஜலோடோபால் உண்டாவது
 (A) புரோட்டான்களின் எண்ணிக்கை வேறுபடுவதால்
 (B) புரோட்டான்களும் நியூட்ரான்களும் வேறுபடுவதால்
 (C) நியூட்ரான்கள் வேறுபடுவதால்
 (D) இவற்றில் எதுவுமில்லை
38. ஒரு மின்விசரி நிறுத்தப்பட்ட பிறகும் சில நிமிடங்கள் ஓடிக் கொண்டிருக்கும். இதன் காரணம்
 (A) மோஷன் ஆஃப் மோஷன் (B) ஹைபனேஷன்
 (C) நிர்குவேஷன் (D) ப்ரிக்ஷன் (Friction)
39. பூமியின் மேற்பாப்பு அதிகமாக எந்தப் பொருள்களைக் கொண்டுள்ளது?
 (A) ஹைட்ரஜன் (B) கார்பன்
 (C) நைட்ரஜன் (D) ஆக்ஸிஜன்
40. கலோரி மதிப்புள்ள எரிபொருள்
 (A) LPG (B) கரி (Coal)
 (C) ஹைட்ரஜன் (D) பெட்ரோல்

41. ஒரு மனிதனின் உடலில் 'ஸிஸ்டாலிக்' (systolic) அழுத்தம் எனக் கூறப்படுவது
 (A) 80 mm Hg (B) 120 mm Hg
 (C) 102 mm Hg (D) 60 mm Hg
42. சிவப்பு ரிப்பன் அணிவது எந்தப் பிரிவினான நோயாளிகளுக்கு அனுதாபம் தெரிவிக்கிறது?
 (A) எய்ட்ஸ் (B) அபாயகரமான வியாதி
 (C) ஹெப்பாடிடிஸ் (D) சிபிலிஸ்
43. கீழே தரப்பட்டுள்ளவைகளில் சுற்றுச் சூழலுக்கு (Environment) ஏதுவான நல்ல இடம் ஒன்றைத் தேர்வு செய்க.
 (A) அகஸ்திய மலை (B) ஆளமுடி சோலா
 (C) பெப்பரா (D) பச்சிமகாடம்
44. சிறுநீரகத்தில் ஒரு நிமிடத்தில் எவ்வளவு Glomerular சிறுநீருக்கு வடிகட்டி அனுப்பப்படுகிறது?
 (A) 1 மில்லி லிட்டர் (B) 127 மில்லி லிட்டர்
 (C) 126 மில்லி லிட்டர் (D) 3 மில்லி லிட்டர்
45. கேரளாவில் எந்த இடத்தில் மிளகு ஆராய்ச்சிக் கழகம் அமைந்துள்ளது?
 (A) மான் கொம்பு (B) அம்பலவாயில்
 (C) பண்ணியார் (D) கடலுண்டி
46. எபிலா (Ebola) என்ற நோய் வரக் காரணம் என்ன?
 (A) பாக்டீரியா (B) வைரஸ்
 (C) பூஞ்சிக்காளான் (D) புரோட்டோசோவா
47. அபாயகரமான உயிரினங்கள்
 (A) டிராவலிங் Dav (B) டோடோ
 (C) கவாக்கா (kwagga) (D) மலபார் வெராக்
48. பல்லின் எந்தப் பகுதி வேலையற்றதாக உள்ளது?
 (A) சிமெண்ட் (B) தடுப்பு (denture)
 (C) மேற்பூச்சு (D) சதை
49. 'kana' என்ற நோய் எந்த வைட்டமின் குறைபாடால் வருகிறது?
 (A) வைட்டமின் D (B) வைட்டமின் K
 (C) வைட்டமின் A (D) வைட்டமின் B₁₂
50. 'DOTS' சிகிச்சை எந்த நோயுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது?
 (A) டெட்டனஸ் (B) டிப்தீரியா
 (C) சார்ஸ் (D) T.B.

51. $5 + 25 \div 5 \times (3 - 2)$ எவ்வளவு?
- (A) 16 (B) 10
(C) 11 (D) 5
52. $\frac{2}{0.1} + \frac{5}{0.01} + \frac{3}{0.001} + 1$ ன் மதிப்பு?
- (A) 2531 (B) 5321
(C) 2351 (D) 3521
53. X ன் 30%, 20%, 10%, 24 எனில் X ன் மதிப்பு என்ன?
- (A) 4,000 (B) 1,000
(C) 2,000 (D) 3,000
54. ரூ.1600க்கு வாங்கிய ஒரு பொருள் 12% நஷ்டத்திற்கு விற்கப்பட்டது. பொருளின் விற்பனை விலை எவ்வளவு?
- (A) 1,000 (B) 1,300
(C) 1,408 (D) 1,508
55. சிலை ரூ. 15,000 ஐ வாங்கியில் 9% ஆண்டு வட்டிக்கு செலுத்தினார். இரண்டாம் ஆண்டு முடிவில் எவ்வளவு பணம் கிடைக்கும்?
- (A) ரூ. 17,821.50 (B) ரூ. 18,721.50
(C) ரூ. 16,821.40 (D) ரூ. 18,621.40
56. ஒரு கெடிகாரத்தின் நீள அகல் மதிப்பு 3:2 ஆகும். அதைப் பெரிதுபடுத்த நீளத்தை 2 செ.மீ. அதிகமாக்கினால் அது 5:3 ஆகிறது. முதல் சதுரத்தின் நீள அகலங்கள் எவ்வளவு?
- (A) 12, 18 (B) 15, 13
(C) 18, 12 (D) 9, 6
57. 500 மீட்டர் நீளமுள்ள இரயில் 90 கி.மீ. வேகத்தில் செல்கிறது. 500 மீட்டர் நீளமுள்ள பாலத்தைக் கடக்க அந்த இரயில் எவ்வளவு நேரம் எடுக்கும்?
- (A) 40 (B) 30
(C) 20 (D) 10

58. ஒரு மகன் செய்யும் வேலையை அவன் தந்தை 9 மணி நேரத்திற்குக் குறைவான நேரத்தில் செய்து முடிக்கிறார். அதே வேலையை தந்தையும் மகனும் சேர்ந்து எவ்வளவு நேரத்தில் செய்து முடிப்பர்?

(A) 36

(B) 45

(C) 4

(D) 27

59. X ன் மதிப்பு $\left(\frac{3}{11}\right)^4 \times \left(\frac{3}{11}\right)^6 = \left(\frac{3}{11}\right)^{2x}$

(A) 2

(B) 4

(C) 5

(D) 3

60. ஒரு வட்டமான தூணின் கால் வைக்கும் இடத்தின் அளவு 64π சதுர செ.மீ. அதன் உயரம் 9 செ.மீ. அதன் கொள்ளளவு என்ன?

(A) $576\pi \text{ cm}^3$

(B) $192\pi \text{ cm}^3$

(C) 576 cm^3

(D) 192 cm^3

61. 1, 4, 9, 16 . . . இதன் தொடர் வரிசையில் அடுத்த எண் என்ன?

(A) 21

(B) 23

(C) 25

(D) 27

62. '+' = '+', 'x' = '-', '+' = 'x' + '-' எனில் $15 - 5 + 2 \times 3 + 2$ மதிப்பு என்ன?

(A) 5

(B) 10

(C) 15

(D) 20

63. YEAR : ZFBU :: QUEEN : _____

(A) RVFFQ

(B) RUFFN

(C) RVFFP

(D) PTDDM

64. கீழே உள்ளவற்றில் ஒற்றைப்படை (odd) எண் எது?
 (A) 17 (B) 19
 (C) 21 (D) 23
65. ROPE என்பதை 6821 என CHIR என்பதை 73456, 'CRAPE' எப்படி எழுத முடியும்?
 (A) 77246 (B) 77213
 (C) 73456 (D) 76421
66. B, A யின் சகோதரி. C, B யின் தாய். D, C யின் தந்தை மற்றும் E, D யின் தாய் எனில் A விற்கு D என்ன உறவு?
 (A) மகள் (B) பேத்தி
 (C) பேரன் (D) பாட்டி
67. வினோத், மேற்கு நோக்கி 30 மீட்டர் நடக்கிறான். பிறகு அவன் திரும்பி வலப்பக்கம் 40 மீட்டர் நடக்கிறான். அவன் ஆரம்பத்திலிருந்து நடந்த மொத்த தூரம் எவ்வளவு?
 (A) 70 மீட்டர் (B) 50 மீட்டர்
 (C) 35 மீட்டர் (D) 60 மீட்டர்
68. ஒரு வரிசையில் நின்று கொண்டிருக்கும் சுனில் தன் இடது பக்கத்திலிருந்து 15 வது ஆளாகவும், வலது பக்கத்திலிருந்து 7 வது ஆளாகவும் இருந்தால், வரிசையில் நிற்கும் குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை எத்தனை?
 (A) 21 (B) 22
 (C) 20 (D) 19
69. 2016 மார்ச்-1 செவ்வாய்க்கிழமை எனில் அந்த மாதத்தில் எத்தனை புதன்கிழமைகள் உள்ளன?
 (A) 3 (B) 4
 (C) 6 (D) 5
70. ஒரு கெடிகாரம் மணி 10:20 எனக் காட்டுகிறது. எதிர்ப்புறத்திலிருந்து நிலைக் கண்ணாடியில் பார்த்தால் கெடிகாரத்தில் மணி என்ன காட்டும்?
 (A) 4:50 (B) 1:40
 (C) 2:35 (D) 3:35

71. Identify the parts of speech of the word underlined :
You must be careful when you drive.
- (A) Adverb (B) Adjective
(C) Verb (D) Noun
72. One of the soldiers _____ killed by the enemies.
- (A) are (B) has
(C) is (D) have
73. The man _____ crossed the road and ran away.
- (A) had (B) was
(C) is (D) has
74. _____ Spanish are known for their hospitality.
- (A) The (B) A
(C) An (D) No article
75. You _____ obey your elders.
- (A) can (B) ought to
(C) will (D) could
76. Nobody treats me well, _____
- (A) don't they ? (B) have they ?
(C) do they ? (D) haven't they ?
77. _____ is a very good exercise for health.
- (A) Walking (B) To walk
(C) Walk (D) None of these
78. If you had started early, you _____ reached on time.
- (A) would (B) would have
(C) will (D) will have
79. Change into indirect speech – She exclaimed, "what a beautiful child!"
- (A) She exclaimed that the child is beautiful.
(B) She exclaimed that it is a beautiful child.
(C) She exclaimed that the child was beautiful.
(D) She exclaimed that it was a beautiful child.

80. Identify the active voice – The people are annoyed by the noise.
 (A) The noise annoy the people.
 (B) The noise annoyed the people.
 (C) The noise annoys the people.
 (D) The noise is annoying the people.
81. The masculine gender for 'doe'
 (A) stallion (B) gander
 (C) buck (D) none of these
82. Find out the compound adjective.
 (A) Brainwash (B) Overlook
 (C) Send off (D) Homesick
83. The Synonym of 'eynosure'.
 (A) Very confident (B) Centre of attraction
 (C) Pessimist (D) Doubtful
84. The Antonym of 'abate'.
 (A) Retain (B) Retreat
 (C) Adore (D) Aggravate
85. It has the capacity to _____ the world.
 (A) pull out (B) pull up
 (C) pull down (D) pull off
86. Choose the Latin equivalent of 'to the point'.
 (A) advalorem (B) adrem
 (C) adnauseam (D) adhoc
87. Find out the *one* word substitute for 'condole with'.
 (A) commiserate (B) unite
 (C) communicate (D) none of these
88. R. K. Lakshman has _____ for drawing for cartoons.
 (A) flare (B) flair
 (C) fair (D) fare
89. Identify the misspelt word.
 (A) obsession (B) discussion
 (C) percussion (D) consession
90. Meaning of the idiom 'Hear it on the grapevine'.
 (A) over hear (B) hear from a distance
 (C) hear from a nearby place (D) spread rumours

91. ஒன்றன் தொழிலை உணர்ந்திக் காலத்தினைக் காட்டி நிற்கும் சொல் எது?
 (A) பெயர்ச் சொல் (B) வினைச் சொல்
 (C) இடைச் சொல் (D) உரிச் சொல்
92. பிரித்தெழுதுக : பெருங்காப்பியம்
 (A) பெருமை + காப்பியம் (B) பெரு + காப்பியம்
 (C) பெருங் + காப்பியம் (D) பெரிய + காப்பியம்
93. 'மாணவன் மிகவும் கடுமையாக உழைத்தான்' இத்தொடரில் உள்ள வினைமுற்று எது?
 (A) மிகவும் (B) கடுமையாக
 (C) மாணவன் (D) உழைத்தான்
94. இலக்கணக் குறிப்பு தருக : பைந்தமிழ்
 (A) வினைத்தொகை (B) வினைமுற்று
 (C) பண்புத்தொகை (D) உம்மைத்தொகை
95. பொருள் தருக : வாரணம்
 (A) புலி (B) யானை
 (C) குதிரை (D) சிங்கம்
96. மலையாள மொழியின் முதல் காவியம் எது?
 (A) இராமசரிதம் (B) குந்தலதா
 (C) செம்மீன் (D) இந்துலேகா
97. 'கவிமணி' என்ற பெயரில் அறியப்படுபவர்
 (A) அப்துல் இரகுமான் (B) பாரதியார்
 (C) தேசிக வினாயகம் பிள்ளை (D) வாலி
98. கேரள வால்மீகி என்று பெயரில் அறியப்படுபவர் யார்?
 (A) G. கேசவதாஸ் (B) வள்ளத்தோள்
 (C) M. K. மேனோன் (D) K. M. மாத்யூஸ்
99. Supreme Court என்ற ஆங்கிலச் சொல்லுக்குச் சரியான தமிழ்ச் சொல் எது?
 (A) உச்ச நீதிமன்றம் (B) உயர் நீதிமன்றம்
 (C) சார்பு நீதிமன்றம் (D) மாவட்ட நீதிமன்றம்
100. 'The wise and the fool have their follows' இதற்கு இணையான தமிழ்ப் பழமொழி எது?
 (A) பணம் பத்தும் செய்யும்.
 (B) அகத்தின் அழகு முகத்தில் தெரியும்.
 (C) இனம் இனத்தோடு சேரும்.
 (D) முயற்சி திருவினையாக்கும்.