



**Branches:** Madurai, Trichy, Erode, Karur, Salem, Dindigul, Thanjore, Theni, Virudhunagar

**Website:** www.dexteracademy.in

**Call or Whatsapp:** 7305533533

## Model Test 4 (General Tamil) - TNPSC Group 2 (A)

1. தீயவை தீய பயத்தலால் தீயவை தீயினும் அஞ்சப் படும் - இக்குற்பாவில் பயின்றுவந்துள்ள அணி
    - A) சொல் பின்வருநிலையணி
    - B) பொருள் பின்வருநிலையணி
    - C) சொற்பொருள் பின்வருநிலையணி
    - D) பிற்கு மொழிதலணி
  2. பொருத்துக:
 

1. கடனென்ப	- புளிமாங்காய்
2. நல்லவை	- கூவிளாம்
3. எல்லாம்	- தேமா
4. கடனறிந்து	- கருவிளாங்காய்

    - A) 2431
    - B) 3142
    - C) 4321
    - D) 1234
  3. பொருத்துக:
 

1. குறிஞ்சி	- முயல், மான்
2. மூல்லை	- புலி, கரடி
3. மருதம்	- முதலை, சுறை
4. நெய்தல்	- ஏருமை, நீநாய்

    - A) 2143
    - B) 2134
    - C) 4132
    - D) 2143
  4. குரல்வளத்தை மேம்படுத்தும் மூலிகை
    - A) தூதுவளை
    - B) ஞானப்பச்சிலை
    - C) குப்பைமேனி
    - D) கற்ணாழை
  5. “மீதாண் விரும்பேல்” என்றவர்
    - A) கம்பர்
    - B) ஒளவையார்
    - C) வள்ளுவர்
    - D) திருமூலர்
  6. ‘சித்திரக்காரப்புலி’ என்றழைக்கப்பட்டவர்
    - A) மகேந்திரவர்மன்
    - B) நந்திவர்மன்
    - C) கோப்பெருஞ்சோழன்
    - D) குலோத்துங்கன்
  7. ‘தேவாரம்’ என்பது
    - A) இக்காலத்து இசைத்தமிழ்நூல்
    - B) இடைக்காலத்து இசைத்தமிழ்நூல்
    - C) முற்காலத்து இசைத்தமிழ்நூல்
    - D) சங்கக்காலத்து இசைத்தமிழ்நூல்
  8. மாதானுபங்கி என அழைக்கப்படுவார் யார்?
    - A) கம்பர்
    - B) பாரதியார்
- 
- C) வீரமாழுனிவர்
  - D) திருவள்ளுவர்
  9. ‘ஒன்றுகொலாம்’ என்னும் திருப்பதிகம் பாடி இறந்த பிள்ளையை எழுப்பியவர்?
    - A) ஞான சம்பந்தர்
    - B) திருநாவுக்கரசர்
    - C) சுந்தர்
    - D) மாணிக்கவாசகர்
  10. உலகம், உயிர், கடவுள் ஆகிய மூன்றையும் ஒருங்கே காட்டும் காவியம் எனத் திரு.வி.க கூறுவது
    - A) கம்பராமாயணம்
    - B) சிலப்பதிகாரம்
    - C) பெரிய புராணம்
    - D) மகாபாரதம்
  11. உரிய விடையை எழுதுக:
 

முத்துவீரப்பன் ஆட்சிக்காலம்

    - A) நான்காண்டு
    - B) ஐந்தாண்டு
    - C) ஏழாண்டு
    - D) ஆறாண்டு
  12. ‘எல்லா மனிதர்களையும் ஒரே மாதிரியாக நடத்துவது சமத்துவம்’ என்றவர்
    - A) பெரியார்
    - B) அண்ணல் அம்பேத்கர்
    - C) காந்தியடிகள்
    - D) திரு.வி.க
  13. முதல் சமய காப்பியம் எது?
    - A) மணிமேகலை
    - B) சிலப்பதிகாரம்
    - C) வளையாபதி
    - D) குண்டலகேசி
  14. பொருத்தமான விடையைத் தேர்வு செய்க:
 

‘தெள்ளு தமிழ்நடை சின்னஞ்சிறிய இரண்டடிகள்’ – திருக்குறள் குறித்து இப்படிக் கூறியவர் யார்?

    - A) திரு.வி.க
    - B) ஒளவையார்
    - C) பாரதியார்
    - D) பாரதிதாசன்
  15. வியாசரின் பாரதத்தைத் தழுவி எழுதப்பட்ட நூல்
    - A) பெரியபுராணம்
    - B) திருவிளையாடந்புராணம்
    - C) பாஞ்சாலிசபதம்
    - D) ஞானரதம்

16. ‘முன்றுழை அரையனார்’ – என்ற பெயரில் அரையனார் என்னும் சொல்லின் பொருள்  
A) ஊர்                                   B) அரசன்  
C) ஆறு                                   D) நாடு
17. ‘செருஅடுதோள் நல்லாதன்’ எனப்பாராட்டுவது.  
A) தொல்காப்பியம்              B) அகத்தியம்  
C) பாயிரம்                           D) நன்னால்
18. திருவிளையாடற் புராணத்திற்கு உரையெழுதியவர்.  
A) அடியார்க்கு நல்லார்  
B) அநும்பதவரைக்காரர்  
C) ந.மு. வேங்கடசாமி  
D) நச்சினார்க்கினியார்
19. அரசின் கீழ்த்திசைச் சுவடி நூலகம் அமைந்துள்ள இடம்  
A) சென்னை                           B) மதுரை  
C) சிதம்பரம்                       D) தஞ்சை
20. நிலத்திலும் அடர் உப்புத்தன்மை நீரிலும் வாழும் பறவை  
A) பூநாரை                           B) அண்ணம்  
C) கொக்கு                             D) குருகு
21. படித்துத் தேறினான் என்பது  
A) வினையெச்சம்  
B) தெரிநிலை வினையெச்சம்  
C) குறிப்பு வினையெச்சம்  
D) முற்றெஞ்சம்
22. கிளி கல்லால் அடிப்பட்டு – உணர்ச்சித் தொடராக மாற்றுக:  
A) என்னே ! கிளி கல்லால் அடிப்பட்டு  
B) ஆ ! கிளி கல்லால் அடிப்பட்டு.  
C) கிளியா அடிப்பட்டு.  
D) அந்தோ கிளி கல்லால் அடிப்பட்டு.
23. எழுவாய் ஒரு செயலைப் பிழரைக் கொண்டு செய்விப்பது.  
A) தன் வினைத் தொடர்  
B) பிழவினைத் தொடர்  
C) உடன்பாட்டுத் தொடர்  
D) பொருள் மாறா எதிர்மறைத் தொடர்
24. பின்வரும் இலக்கணக் குறிப்புக்குரிய பொருந்தாச் சொல்லைத் தேர்க:  
உருவகம்  
A) பாதமலர்                           B) அடிமலர்  
C) தேன்தமிழ்                       D) மொழியமுது
25. தமிழகத்தின் வேர்ட்ஸ்வோர்த் - என அழைக்கப்படுவார்  
A) கம்பதாசன்                       B) வாணிதாசன்  
C) கண்ணதாசன்                     D) பாரதிதாசன்
26. ‘நாடகச்சாலையொத்த நந்தலாசாலையொன்று நீடுலகில் உண்டோ நிகழ்ந்து’ – யார் கூற்று?  
A) பம்மல் சம்பந்தனார்  
B) சங்கரதாச சவாமிகள்  
C) கவிமணி  
D) பரிதிமாந்தலைஞர்
27. பொருள் தருக சதுரங்கச் சேனை  
A) யானைப் படை  
B) குதிரைப் படை  
C) தேர்ப் படை  
D) நால்வகைப் படை
28. ‘பெருமாள் திருமொழி’, முகுந்தமாலை’ இந்நால்கள் எழுதப்பட்ட மொழி  
A) தமிழ், வடமொழி  
B) வடமொழி, ஆங்கிலம்  
C) இலத்தீன், கிரீக்கு  
D) தமிழ், இலத்தீன்
29. என்பது விழுக்காடு திராவிட மொழிக்கூறுகளை கொண்ட நூல்  
A) மலையாளம்                       B) தமிழ்  
C) தெலுங்கு                           D) கன்னடம்
30. பின்வரும் இலக்கணக்குறிப்புக்கு பொருந்திய சொல்லைத் தேர்ந்தெடுக்க:  
உரிச்சொற்றோடர்  
A) நெடுநாவாய்                       B) நனி கடிது  
C) நன்னுதல்                           D) நின்கேள்
31. பொருந்தாத ஒன்றைத் தெரிவு செய்க:  
A) நாலடியார்                           B) நான்மணிக்கடிகை  
C) பழமொழி                               D) கலித்தொகை
32. நற்றினை ----- சிற்றெல்லையும் ----- பேரெல்லையும் கொண்ட நூல்  
A) 4,8   B) 3,6  
C) 9,12                                        D) 13,31
33. பின்வருவனவற்றுள் சரியானதைக் காண்க:  
I) நட்பு எழுத்துகளை இன் எழுத்து என இலக்கணம் கூறுகிறது  
II) எழுத்துகளுக்குள் நட்பு உண்டு, இனம் இல்லை

- A) I  
B) II  
C) I,II  
D) இவற்றில் எதுவுமில்லை
34. 47 எண்பதன் தமிழ் எண் என்ன?  
A) கள்                            B) நங்  
C) சுள்                            D) ருள்
35. இரட்டைக் கிளாவி அல்லாத சொல் எது?  
A) தண்தண்                    B) பலபல  
C) கண்கண்                    D) சளசள்
36. ஒளிப்படம் எடுக்கும் முறை கண்டுபிடித்த ஆண்டு  
A) 1830                            B) 1840  
C) 1810                            D) 1820
37. இந்திய நாட்டை மொழிகளின் ‘காட்சிச்சாலை’ எனக் குறிப்பிட்டவர்.  
A) அகத்தியலிங்கம்                    B) குற்றாலலிங்கம்  
C) வைத்தியலிங்கம்                    D) நாகலிங்கம்
38. தமிழர் வளர்த்த நுண்கலைகளில் முன்னணியில் நிற்கும் கலை  
A) பேச்சுக்கலை                    B) ஓவியக்கலை  
C) சிற்பக்கலை                    D) கட்டடக்கலை
39. “நானோ என் தாய்மொழி சாகுமானால் - இன்றே நான் இறந்து விடுவேன்” - என்றவர்.  
A) பாரதியார்                            B) ஷெல்லி  
C) பாரதிதாசன்                            D) இரகுல் கம்சதேவ்
40. வீரமாழுனிவர் பிறந்த நாடு  
A) பாரிஸ்                            B) இத்தாலி  
C) இங்கிலாந்து                            D) சுவிச்சர்லாந்து
41. ‘நிலத்தினும் பெரிதே வானினும் உயர்ந்தன்று’ என்று தலைவி தலைவன் மீதான நட்பை வியந்து பாடுவதாய் அமைந்த பாடலின் நூல்  
A) நற்றினை                            B) ஐங்குறுநாறு  
C) குறுந்தொகை                            D) அகநானாறு
42. இயேசுபெருமானின் வளர்ப்புத் தந்தை யார்?  
A) அந்தோனியார்                    B) சுசை  
C) தாவீது                                    D) பேதுரு
43. திருத்தொண்டர் புராணம்’ எனும் பெரியபூராணத்துக்கு முதனுாலாக அமைந்தது எது?  
A) திருத்தொண்டத்தொகை  
B) திருவாசகம்  
C) திருமந்திரம்  
D) திருக்கோவையார்
44. பொருத்தாததை எழுதுக:  
உ.வே.சா. பதிப்பித்த நூல்கள்  
A) உ\_லா                                    B) கோவை  
C) பிள்ளைத்தமிழ்                    D) பரணி
45. கலிங்கத்துப்பரணி பாடப்படும் பாவகை  
A) சிந்துவிருத்தம்  
B) கட்டளை கலித்துறை  
C) ஆசிரியவிருத்தம்  
D) கலித்தாழிசை
46. கணவனைத் தேடி அலைந்த சங்ககாலப் பெண்பாற் புலவர்  
A) காக்கைப் பாணியார்  
B) காரைக்காலம்மையார்  
C) வெள்ளி வீதியார்  
D) நப்பசலையார்
47. பொருத்துக  
1. 2ம் வேற்றுமை  
2. 4ம் வேற்றுமை  
3. 5ம் வேற்றுமை  
4. 7ம் வேற்றுமை
- ஒப்பு, எல்லை,  
ஏது  
- நீங்கல், ஒப்பு,  
எல்லை, ஏது  
- ஆக்கல்,  
அழித்தல்,  
அடைதல்  
- கொடை, பகை,  
நட்பு, தகவு
- A) 3 4 1 2                                    B) 3 4 2 1  
C) 4 3 2 1                                    D) 4 3 1 2
48. வல்லினம் எங்கு மிகாது?  
A) அது + சொல்  
B) தண்ணீர் + பானை  
C) மேய்ந்தன + பசுக்கள்  
D) சுவை + பார்த்தன
49. பின்வருவனவற்றுள் தவறானது எது?  
A) அன்பகத்து                            - அன்பு + அகத்து +  
இல்லா    இல்லா  
B)    - வன்பால் + கண்  
வன்பாற்கண்  
C)    - வன்மை + பால் + கண்  
வன்பாற்கண்  
D) தளிர்த்தற்று                            - தளிர்த்து + அற்று
50. ஆற்றுவார் ஆற்றல் பசியாற்றல் அப்பசியை மாற்றுவார் ஆற்றலின் பின் - இக்குறளில் முதலிரு சீர்களில் வந்துள்ள எதுகை என்ன வகை?  
A) பொழிப்பு எதுகை                    B) இணை எதுகை  
C) ஒரூஉ எதுகை                            D) கூழை எதுகை

51. ‘அந்தமான்’ – எவ்வகை மொழி  
 A) தனிமொழி  
 B) தொடர்மொழி  
 C) பொது மொழி  
 D) ஒரேமுத்து ஒருமொழி
52. பொருத்துக:  
 1. நிறப்பண்பு - சதுரம்  
 2. வடிவப்பண்பு - காரம்  
 3. அளவுப்பண்பு - செம்மை  
 4. சுவைப்பண்பு - அரை
- A) 2143                    B) 1423  
 C) 3142                    D) 2341
53. முட்டையிட்டது சேவலா பெட்டையா?  
 A) திணை வழு            B) பால் வழு  
 C) வினா வழு            D) மரபு வழு
54. நின்ற சீரின் ஈற்றசையும் வரும்சீரின் முதலசையும் ஒன்றியும் ஒன்றாமலும் வருவது  
 A) அசை                    B) சீர்  
 C) தனை                    D) அடி
55. பொருந்தாதது காண்க:  
 A) நீ                        B) நீயிர்  
 C) நீர்                    D) நீங்கள்
56. நல்லந்துவனார் நெய்தல் கலியில் பாடியப் பாடல்கள்  
 A) பதிமுன்று            B) முப்பத்து மூன்று  
 C) பதினொன்று            D) நூறு
57. ரத்ய நாட்டின் புகழ்பெற்ற எழுத்தாளர்  
 A) வால்ட் விட்மன்            B) லியோடால்ஸ்டாய்  
 C) கலில் கிப்ரான்            D) ஜான் பன்யன்
58. தொன்னால் விளக்கம் என்னும் இலக்கண நாலை இயற்றியவர்  
 A) வீரமாழுனிவர்            B) பவனந்தி முனிவர்  
 C) அகத்தியர்                    D) நச்சினார்க்கினியர்
59. உலகம் தோன்றியபோதே தோன்றிய தமிழை அதன் தொன்மை கருதி ‘என்றுமள தென்தமிழ்’ எனக் கூறியவர்  
 A) திருநாவுக்கரசர்            B) தொல்காப்பியர்  
 C) கம்பர்                        D) திருவள்ளுவர்
60. எட்டுத்தொகை நூல்களுள் புறம் பற்றியன எவை? ஏன் மாணவன் ஆசிரியிடம் வினவுவது.  
 A) அறிவினா                    B) அறியாவினா  
 C) கொள்வினா                D) கொடை வினா
61. தமிழில் ஒரேமுத்து ஒரு மொழி ----- உள்ளன.  
 A) நாற்பத்திரண்டு            B) ஜம்பத்திரண்டு
- C) அறுபத்திரண்டு            D) எழுபத்திரண்டு
62. ‘பிருங்கராசம்’, ‘தேகராசம்’ – எந்த மூலிகையின் வேறு பெயர்கள்  
 A) குப்பைமேனி                B) கரிசலாங்கண்ணி  
 C) கறிவேப்பிலை            D) கற்ஞாழை
63. “பசுவும் கன்றும் தோட்டத்தில் மேய்ந்து கொண்டியிருக்கின்றன” இத்தொடரானது எம்மொழி வகையைச் சார்ந்தது?  
 A) தனி மொழி                B) செம்மொழி  
 C) தொடர் மொழி            D) பொது மொழி
64. உ.வே. சாவின் தழிழ்ப்பணியைப் பாராட்டிய மேலைநாட்டவர்  
 A) கோலிரிட்ஜ்                B) வோர்ட்ஸ்வோர்த்  
 C) கீட்ஸ்                        D) குலியல் வின்சோன்
65. பத்துப்பாட்டில் பாண்டிய நெடுஞ்செழியனை தலைவனாக கொண்டு பாடப்பட்ட நூல் எது  
 A) திருமுருகாற்றுப்படை            - மதுரைகாஞ்சி  
 B) மலைபடுகடாம்                        - பட்டினப்பாலை  
 C) நெடுநெல்வாடை                        - மதுரைகாஞ்சி  
 D) மூல்லைப்பாட்டு                        - குறிஞ்சிப்பாட்டு
66. அப்பூதியடிகள் பிறந்தவூர்  
 A) திருவழுந்தூர்                    B) திருவாதவூர்  
 C) திங்களூர்                        D) திருநாவலூர்
67. உரிய விடையைத் தேர்ந்தெழுதுக. ‘அடிகள் நீரே அருளுக்’ என்றவர் யார்?  
 A) சீத்தலைச் சாத்தனார்  
 B) இளங்கோவடிகள்  
 C) திருத்தக்கத் தேவர்  
 D) நாதக்குத்தனார்
68. ‘குலை’ என்பது  
 A) கண் நோய்                        B) வயிற்று நோய்  
 C) இதய நோய்                        D) கழுத்து நோய்
69. துள்ளல் ஒசையைக் கொண்ட நூல் எது?  
 A) பரிபாடல்                        B) கலித்தொகை  
 C) நற்றினை                        D) குறுந்தொகை
70. கம்பராமாயணம் ..... நூல்  
 A) முதல் நூல்  
 B) நாடகநூல்  
 C) வழிநூல்  
 D) மொழிபெயர்ப்பு நூல்
71. இந்தியாவிலுள்ள காடுகளில் அளவைக் குறிக்க  
 A) ஆறில் ஒரு பங்கு

- B) எட்டில் ஒரு பங்கு  
C) நான்கில் ஒரு பங்கு  
D) மூன்றில் ஒரு பங்கு
72. இலக்கண நூல்களுள் மிகப் பழைமையானது எது?  
A) யாப்பருங்காலக் காரிகை  
B) தண்டியலங்காரம்  
C) தொல்காப்பியம்  
D) நன்னூல்
73. ‘மண்நூல்’ எனப் புகழுப் பெற்றது  
A) சிலப்பதிகாரம்  
B) சீவக சிந்தாமணி  
C) கம்பராமாயணம்  
D) குண்டலகேசி
74. மதுரை மீனாட்சியம்மையிடம் முத்துமணி மாலையை பரிசாக வாங்கியவர் - யார்?  
A) பரஞ்சோதி முனிவர்  
B) குமரகுருபர்  
C) நக்கீர்  
D) சீத்தலைச் சாத்தனார்
75. வல்லினம் மிகும் இடம் எது?  
A) வினித்தொடரை அடுத்து வரும் வல்லினம்.  
B) ஓரமுத்து ஒருமொழியில் வரும் வல்லினம்  
C) எழுவாய்தொடரில் வரும் வல்லினம்  
D) உம்மைத் தொகையில் வரும் வல்லினம்
76. ஆடுவாயா? என்னும் வினாவிற்கு பாடுவேண் என்று விடையாகக் கூறுவது.  
A) வினா எதிர் வினாதல் விடை  
B) உற்றது உரைத்தல் விடை  
C) உறுவது கூறல் விடை  
D) இனமொழி விடை
77. உருவகம் எது?  
A) மலர்ப்பாதம்      B) புஞ்சவில்  
C) முத்துப்பல்      D) மலரடி
78. உமறுப்புலவரின் காலம்  
A) கி.பி. இரண்டாம் நூற்றாண்டு  
B) கி.பி. பதினேழாம் நூற்றாண்டு  
C) கி.பி. ஐந்தாம் நூற்றாண்டு  
D) கி.பி. பதின்மூன்றாம் நூற்றாண்டு
79. ‘ஆபுத்திரன் நாடு அடைந்த காதை’ மனிமேகலையில் ..... காதையாக உள்ளன  
A) இருபதாவது
- B) இருபத்து நான்காவது  
C) இருபத்தேழாவது  
D) இருபத்தொன்றாவது
80. மூன்றாம் நந்திவர்மன் எந்நாலின் பாட்டுடைத் தலைவன்?  
A) உலா      B) அந்தாதி  
C) கலம்பகம்      D) பரணி
81. “வெறுத்த கேள்வி விளங்கு புகழ்க்கபிலன்” – எனக் கபிலரைப் புகழ்ந்தவர் யார்?  
A) நக்கீர்  
B) இளங்கீரனார்  
C) பெருங்குன்றார்க்கிழார்  
D) நப்பசலையார்
82. ..... மன்னன் யானைக்கட்சேய் மாந்தரஞ் ஆவார்  
A) சேர      B) சோழ  
C) பாண்டிய      D) பல்லவ
83. அகநானூற்றில் 6,16 என்ற எண்களாக வரும் தினை  
A) பாலை      B) குறிஞ்சி  
C) நெய்தல்      D) மருதம்
84. ‘கிறித்துவ சமயத்தாரின் கலைக்களஞ்சியம்’ எனப் போற்றப்படுவது  
A) தேம்பாவணி  
B) இரட்சண்ய யாத்ரீகம்  
C) இரட்சண்ய மனோகரம்  
D) கிறித்துவின் அருள்வேட்டல்
85. பொருத்துக:  
I) ஏ      A) 7  
II) ச      B) 10  
III) எ      C) 3  
IV) ய      D) 4
- |      |    |     |    |
|------|----|-----|----|
| I    | II | III | IV |
| A) d | c  | b   | a  |
| B) d | c  | a   | b  |
| C) c | d  | b   | a  |
| D) c | d  | a   | b  |
86. மென்தொடர்க் குற்றியலுகரத்தைத் தேர்ந்தெடு  
A) புற்று      B) கச்ச  
C) பந்து      D) சொத்து

87. தவறானது காண்  
 A) பொருளாகு பெயர்  
 B) குணவாகு பெயர்  
 C) தொழிலாகு பெயர்  
 D) இடவாகு பெயர்
88. “குலனுடைமையின் கற்புச் சிறந்தன்று” இடம் பெற்றுள்ள நூல் எது?  
 A) நாலடியார்  
 B) ஏலாதி  
 C) திரிகடுகம்  
 D) முதுமொழிக்காஞ்சி
89. ‘கல்லார் அறிவிலாதார்’ என்று கூறும் நூல்  
 A) நாலடியார்  
 B) திருக்குறள்  
 C) இன்னா நாற்பது  
 D) ஏலாதி
90. ..... என்ப உளவோ கருவியாற் காலம் அறிந்து செயின்  
 A) அருவினை  
 B) நல்வினை  
 C) தீவினை  
 D) தன்வினை
91. ஏலாதி ..... வெண்பாக்களைக் கொண்டுள்ளது  
 A) எழுபத்தொரு  
 B) எண்பத்தொரு  
 C) ஐம்பத்தொரு  
 D) முப்பத்தொரு
92. “கண்வனப்புக் கண்ணோட்டம், கால்வனப்புச் செல்லாமை” இடம் பெற்றுள்ள நூல்  
 A) திரிகடுகம்  
 B) நாலடியார்  
 C) நான்மணிக்கடிகை  
 D) சிறுபஞ்சஸுலம்
93. குருதிக் கொடை தருவார்களுக்கு, அக்குருதி மீண்டும் ..... நாட்களுக்குள் உடலில் சுரந்துவிடும்  
 A) 30 நாட்கள்  
 B) 25 நாட்கள்  
 C) 3 மாதங்கள்  
 D) 21 நாட்கள்
94. தமிழர்களின் தற்காப்பு விளையாட்டுகளில் ஒன்று  
 A) சிலம்பாட்டம்  
 B) ஓயிலாட்டம்  
 C) ஏறுதழுவதல்  
 D) கபடி ஆட்டம்
95. மோகனரங்களின் தமிழ் ஒலித்துக்கொண்டு இருக்கும் பொருள்கள்  
 A) வாளெனாலி  
 B) பாவரங்கமேடை  
 C) தொலைக்காட்சி  
 D) அனைத்தும்
96. “இரட்டைக் கிளவிபோல் இணைந்தே வாழுங்கள் பிரிந்தால் பொருளில்லை” என்றவர் யார்?  
 A) முடியரசன்  
 B) சுரதா  
 C) வாணிதாசன்  
 D) கண்ணதாசன்
97. “போலச் செய்தல்” பண்பை அடிப்படையாக கொண்ட கலை  
 A) சிற்பக் கலை  
 B) பேச்சுக்கலை  
 C) நாடகக்கலை  
 D) ஓவியக்கலை
98. வையை நாடவன் யார்?  
 A) சேரன்  
 B) சோழன்  
 C) பாண்டியன்  
 D) பல்லவன்
99. தவறான விடையைத் தேர்வு செய்க:  
 A) சிலப்பதிகாரம் - கையிலாயமலை  
 B) கம்பராமாயணம் - சிருங்கிபேரம்  
 C) தேம்பாவனி - வளன்  
 D) சீறாப்புராணம் - மந்தராசலம்
100. “எனக்கு மிக விருப்பமான இலக்கியம் ஒன்று உண்டென்றால் அது கலிங்கத்துப்பரணியே” – யார் கூற்று?  
 A) திரு.வி.க  
 B) ரா.பி.சேதுப்பிள்ளை  
 C) பேரநிஞர் அண்ணா  
 D) ஜி.யு.போப்



**Branches:** Madurai, Trichy, Erode, Karur, Salem, Dindigul, Thanjore, Theni, Virudhunagar

**Website:** www.dexteracademy.in

**Call or Whatsapp:** 7305533533

## Model Test 4(General English) - TNPSC Group 2 (A)

1. Select the correct option to complete the given sentence:

If I had worked hard I \_\_\_\_\_?

- (A) Would have passed in my exam  
(B) Will have passed in my exam  
(C) I could have passed in my exam  
(D) I would pass in my exam

2. The following lines are taken from the poem :  
“O Listen to the vale profound Is overflowing with the sound”

- (A) English words  
(B) Sonnet – 112  
(C) The Solitary Reaper  
(D) O Captain my Captain

3. “O no! it is an ever fixed mark  
That looks on tempests and is never shaken”  
What does the poet compare ‘true love’ to,?  
(A) An ocean                               (B) A cyclone  
(C) A Light house                          (D) A tempest

4. Where did the little boy invite the giant?

- (A) To the bank of a river  
(B) To the hell  
(C) To the Mountain  
(D) To His garden-The Paradise

5. Why did Bassanio need money?

- (A) To marry Portia  
(B) To run a business  
(C) Since he was a spendthrift  
(D) To exile Antonio

6. Match the following from Column A with Column B:

Column A  
(a) Migratory birds

Column B  
1. A little boy of fourteen

2. Celine’s husband

3. Goldy  
4. Changed Kumar’s heart

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	1	3	4	2
(B)	2	4	3	1
(C)	4	1	2	3
(D)	1	4	2	3

7. Choose the right ‘preposition’:

The papers are to be prepared \_\_\_\_\_ a month.

- (A) by                                      (B) on  
(C) within                                 (D) in

8. “Caught Sneezing is adopted from a short story by \_\_\_\_\_ .

- (A) Famida Y. Basheer   (B) Oscar Wilde  
(C) Robert Frost               (D) D.H. Lawrence

9. Find correct blending word for ‘Education + Entertainment’:

- (A) Educament                           (B) Edutainment  
(C) Edument                              (D) Eduenterment

10. What does the word ‘seclusion’ mean?

- (A) being together                      (B) being united  
(C) being alone                           (D) being partial

11. “Djinn of all deserts” said the Horse - What does Djinn mean?

- (A) a busy man                           (B) a magic man  
(C) a fraud man                           (D) an idle man

12. Match the following words in Column A with their meanings in Column B:

Column A	Column B
(a) Sacred	1. spend wastefully
(b) Dignity	2. tempting
(c) Enticing	3. pride
(d) Squander	

			4. divine	
(A)	1	(b)	2	(c) 4 (d) 3
(B)	4		1	3 2
(C)	2		1	4 3
(D)	1		3	2 4

13. Kumar bought his flat in his late

- (A) twenties                             (B) thirties  
 (C) forties                             (D) fifties

14. Find out the author of the autobiography of “My Experiments with Truth”

- (A) Nehru                                 (B) Gandhiji  
 (C) Indira Gandhi                         (D) Narendra Modi

15. Romeo and Juliet was written by

- (A) Donte  
 (B) Marlow  
 (C) Dryden  
 (D) William Shakespeare

16. Choose the correct blending word from the given options for “television + broad cast”

- (A) telebroad                             (B) broadvision  
 (C) telecast                                 (D) castvision

17. Choose the correct phrase to complete the sentence:

- Dravid is famous \_\_\_\_\_ test cricket.  
 (A) for playing                             (B) on playing  
 (C) in playing                                 (D) by playing

18. Choose the best synonym from the options given for the underlined word in the sentence

Malar felt elated and decided to give her best.

- (A) sorrow  
 (B) happy  
 (C) very happy  
 (D) very happy and excited

19. Identify the compound sentence from the options below.

- (A) Karthi is so intelligent to get a job  
 (B) Karthi is intelligent. He will get a job  
 (C) Karthi is intelligent and so he will get a job  
 (D) Being intelligent he will get the job

20. Find out the verb from the following underlined word:

“The Roar of a lion would make all sheep shudder”.

- (A) Closer                                     (B) Shiver  
 (C) Shining                                     (D) Sluggish

21. Find out the figure of speech used in this line from the options given below :

“He lifted his head from his drinking as cattle do”

- (A) Alliteration                                 (B) Metaphor  
 (C) Simile   (D) Allusion

22. Annie Louisa walker was educated in

- (A) Kannada                                     (B) France  
 (C) India   (D) Ontario

23. What sort of the instruments does sculptor use?

- (A) Knife and axe  
 (B) Sword and spare  
 (C) Hammer and chisel  
 (D) Bow and arrow

24. \_\_\_\_\_ is probably the most famous Indian woman to defy the British.

- (A) Lakshmibai                                 (B) Lalitha  
 (C) Latha   (D) Radha

25. We ran as if to meet the moon:

Choose the figure of speech from the options given

- (A) Metaphor                                     (B) Personification  
 (C) Simile   (D) Oxymoron

26. Match the correct Suffix with root words :

A		B	
(a)	Love	1.	ness
(b)	Kind	2.	ful
(c)	Beauty	3.	tion
(d)	Demonstrate	4.	ly
		(a)	(b)
(A)	4	1	2
(B)	4	2	3
(C)	1	4	2
(D)	3	2	4

27. Choose the sentence which is in Adverbs of Manner from the options given.

- (A) He walked forward  
 (B) Tomorrow will be a working day  
 (C) Alexander fought bravely

(D) I had given enough money

28. Identify the sentence pattern of the following sentence:

The poet tells a story to the children.

- (A) SVOC                      (B) SVIODO  
(C) SVOA                      (D) SVDOIO

29. What is the plural form for the word:

Lioness

- (A) Liones                      (B) Lions  
(C) Lionees                      (D) Lionesses

30. Change the underlined word into verb in the given sentence:

Charu is a beautiful girl.

- (A) Beauty                      (B) Beautician  
(C) Beautify                      (D) Beautifying

31. Choose the correct word from the options given:

The manager melted on hearing the news.

- (A) became liquid  
(B) gradually appeared  
(C) gradually disappeared  
(D) became sympathetic

32. Fill in the blank with correct question tag:

The boy did not write the examination \_\_\_\_\_?

- (A) didn't he?                      (B) did he?  
(C) shall he?                      (D) isn't he?

33. Fill in the blank with the correct tense from the options given below:

If I \_\_\_\_\_ there I would have attended the function.

- (A) was                              (B) were  
(C) have been there                      (D) had been there

34. Find out the odd one

- (A) slow                              (B) calm  
(C) success                              (D) good

35. "Where the mind is led forward by thee"?

Whom does the word 'thee', refer to?

- (A) Soul                              (B) Man  
(C) Earth                              (D) God

36. Who wrote the book 'The Discovery of India'?

- (A) Vallabhai Patel  
(B) Mahatma Gandhi

(C) Jawaharlal Nehru

(D) Nethaji

37. 'Saki' - the author of the story 'The open window' is the pen-name of \_\_\_\_\_

- (A) Guy de Maupassant  
(B) Budyard Kipling  
(C) James Herriot  
(D) Hector Hugh Munro

38. "Where words come out from the depth of truth  
Where tierces striving stretches its arms towards  
perfection"

In which poem do these lines occur?

- (A) No men are foreign  
(B) Where the mind is without fear  
(C) The cry of the children  
(D) Going for water

39. Fill in the blank with suitable Articles:

I met \_\_\_\_\_ man who Was my relative.

- (A) the                              (B) a  
(C) an                              (D) some

40. Choose the correct sentence which correctly conveys the meaning of the sentence given below:

We shall remain ever grateful to you.

- (A) We shall never be grateful to you.  
(B) We shall always remain ungrateful to you.  
(C) We shall always be grateful to you.  
(D) We shall be grateful to you.

41. Fill in the blanks with suitable phrasal verb:

We could go ice skating in Shimla \_\_\_\_\_ the weather is good.

- (A) even though                      (B) as soon as  
(C) provided that                      (D) soon after

42. What does the phrase "Jarring voices" mean?

- (A) Unpleasant sounds                      (B) Real sounds  
(C) Pleasant sounds                      (D) Unreal sounds

43. "How beautiful you are, Earth and how sublime".

Mention the figure of speech from the options given.

- (A) Oxymoron                              (B) Personification  
(C) Simile                                      (D) Metaphor

44. Choose the appropriate preposition to complete the sentence:  
Please add some sugar \_\_\_\_\_ the coffee.  
(A) to                                  (B) with  
(C) in                                    (D) on
45. Mention the poem in which these lines occur.  
God made “Heaven and Earth” for joy  
He took in a rhyme.  
(A) The flying wonder  
(B) With a friend  
(C) Laugh and be Merry  
(D) My native land
46. What is the theme observed in the poem “A Noiseless Patient Spider”?  
(A) unshakable faith                 (B) labour  
(C) love                                (D) fearful attitude
47. Repetition of the same line at the end of each stanza is called  
(A) simile                              (B) refrain  
(C) alliteration                        (D) metaphor
48. Which poet makes an appeal to our senses for special children? Find out from the options  
(A) Elizabeth Barret Browning  
(B) Randal Jarell  
(C) David Roth  
(D) Lewis Carroll
49. “No Men Are Foreign” is a poem written by  
(A) Kamala Surayya                 (B) James Kirkup  
(C) Brian Patten                      (D) D.H. Lawrence
50. Who said these lines:  
“Under the Wide and Starry Sky,  
Dig the grave and led me lie”.  
(A) Francis Bacon                     (B) John Keats  
(C) Ben Johnson                      (D) R. L. Stevenson
51. Choose the appropriate antonym of the underlined word:  
Always commence your work with faith.  
(A) Conclude                            (B) Continue  
(C) Complete                           (D) Start
52. A sonnet is a poem of \_\_\_\_\_ lines.  
(A) 12                                    (B) 14  
(C) 10                                    (D) 16
53. Identify the author of the poem “Be the Best”  
(A) Walt Whitman  
(B) William Shakespeare  
(C) D. H. Lawrence  
(D) Douglas Malloch
54. Who wrote the sonnet ‘composed upon Westminster Bridge’?  
(A) William Shakespeare  
(B) William Wordsworth  
(C) John Donne  
(D) John Keats
55. The road to success is not a bed of  
(A) Lotus                                (B) Jasmine  
(C) Sunflowers                        (D) Roses
56. “GOAL COMMAND” is a \_\_\_\_\_  
(A) Project  
(B) Mental picture of our goal  
(C) Banking movement  
(D) Vision
57. Who wrote this line? “Life is but an empty dream!”  
(A) William Wordsworth  
(B) H.W. Longfellow  
(C) Robert Frost  
(D) William Shakespeare
58. What kind of figure of speech is applied in the following poetic line?  
‘Till the gossamer thread you fling catch somewhere O my soul’  
(A) Simile                              (B) Metaphor  
(C) Personification                   (D) Oxymoron
59. The poem “The cry of the children” tells about the theme of \_\_\_\_\_  
(A) Work is worship                   (B) Time passing  
(C) Child labour                      (D) Laziness
60. Find out the plural form of the word:  
Phenomenon  
(A) Phenomini                        (B) Phenomenons  
(C) Phenomenus                      (D) Phenomena
61. Who said these words?

"A nation without a vision is like a ship cruising on high seas without aim or direction".

- (A) Gandhiji
- (B) Rajiv Gandhi
- (C) Jawaharlal Nehru
- (D) Indra Gandhi

62. True morality consists, not in following the beaten track, but in finding out the true path for ourselves....

These lines are from the lesson \_\_\_\_\_.

- (A) To The Land of Snow
- (B) Hiroshima
- (C) Mark of Vishnu
- (D) The Ceaseless Crusader

63. Combine the sentences into a simple sentence and choose the correct from the options given

This is a mango from my garden. It is sweet

- (A) The mango which is sweet is from my garden
- (B) This is a mango from my garden which is sweet
- (C) This is a mango from my garden and it is sweet
- (D) The sweet mango is from my garden

64. Find out the "Simple Sentence" from the following:

- (A) Though Sriram is rich he is humble.
- (B) Sriram is rich but he is humble.
- (C) Inspite of his richness Sriram is humble.
- (D) Sriram is rich still he is humble.

65. Rewrite the sentence in the other speech:

Mother asked me how I had written the test

- (A) Mother said to me, "How did you write the test?"
- (B) Mother asked me, "How will you write the test?"
- (C) Mother said to me, "How do you write the test?"
- (D) Mother told me, "How had you written the test?"

66. Who said these lines?

India is a nation of a billion people.

A nation's progress depends upon how its people think.

- (A) Jawaharlal Nehru
- (B) Mahatma Gandhi
- (C) Kiran Bedi
- (D) Dr. A. P. J. Abdul Kalam

67. Choose the phrase that is closest to the meaning of the word given in italics

The Summer temperature soars past 107°F in South Tamilnadu.

- (A) runs forward
- (B) grows over
- (C) increases to
- (D) flies high

68. What type of essay does the lesson 'Bon Voyage' refer to?

- (A) Narrative
- (B) Descriptive
- (C) Biographical
- (D) Imaginative

69. Pick out British word for American word 'Kerosene'

- (A) Gasoline
- (B) Paraffin
- (C) Diesel
- (D) Petrol

70. "The Ganges valley looked majestic" who uttered these words?

- (A) Portia
- (B) Kalpanachawla
- (C) Antonio
- (D) Bassanio

71. Henry Wordsworth was a great \_\_\_\_\_ poet.

- (A) American
- (B) Indian
- (C) Russian
- (D) British

72. Match the poems with poets:

Column A	Column B
(a) The Apology	1. Audrey Heller
(b) Hopes and Dreams	2. Ralph Waldo Emerson
(c) Prayer of a sportsman	3. Kamala Surayya
(d) My Grandmother's House	4. Berton
	(a) (b) (c) (d)
(A) 1	2 3 4
(B) 4	3 2 1
(C) 2	1 4 3
(D) 3	4 1 2

73. Alan Trevor was a

- (A) painter
- (B) colonel
- (C) postman
- (D) policeman

74. Identify the figure of speech used in the following poetic line. ‘That hung like clustered stars’
- (A) Metaphor                   (B) Simile  
 (C) Alliteration               (D) Assonance
75. Identify the figure of speech used in this line:  
 “Till the gossamer thread you fling catch somewhere O my soul”
- (A) Onomatopoeia           (B) Metaphor  
 (C) Oxymoron               (D) Assonance
76. Pickout the line which occurs in the poem “Sonnet No - 116”.
- (A) This arm beneath your head!  
 (B) Or bends with the remover to remove.  
 (C) Will noone tell me what she sings?  
 (D) Be the best of whatever you are!
77. When was Jane Masefield born?
- (A) 1st June 1878           (B) 1st June 1868  
 (C) 1st June 1888           (D) 1st June 1858
78. Find out the correct spelling for the title of the play given:
- (A) Twelvth night           (B) Twelveth night  
 (C) Twelfth night (D) Twelth night
79. Find out the verb from the following:
- (A) Accomplish              (B) Accomplishment  
 (C) Honestly                (D) Beauty
80. “That fifty-para paddy field is owned by someone in Vaikom. Kesavan Nair has been cultivating it for the last \_\_\_\_\_ years.
- (A) Forty                   (B) Twenty  
 (C) Ten                     (D) Five
81. ‘Softy in the dusk a woman is singing to me’  
 What is the time mentioned in this line?-
- (A) Dusk                   (B) Noon  
 (C) Dawn                   (D) Night
82. Who built the Brihadeeswarar Temple?
- (A) King KarikalChola  
 (B) King Raj endraChola  
 (C) King MahendraVarman  
 (D) King Raja RajaChola
83. Who brought many captives to Rome?
- (A) Casca                   (B) Caesar
- (C) MarkAntony           (D) Brutus
84. Identify the character who is not found in ‘The Last Leaf’.
- (A) Johnsny                (B) Sue  
 (C) Gomathi               (D) Behrman
85. In whose poem the following lines occur? ‘Tour problems are perplexing  
 Your chances rather slim’
- (A) BertonBraley           (B) DoughlasMalloch  
 (C) Hope Spencer          (D) Rudyard Kipling
86. “But it is not merely knowledge that will help you or help any class of human beings by itself”. This is addressed by Gokhale to
- (A) The Freedom Fighters  
 (B) The Students  
 (C) His friends  
 (D) The teachers
87. Identify the sentence pattern in the following:  
 The company chairperson promised them better salary.
- (A) SV IODO                (B) SVOOC  
 (C) SV C A                (D) SV O A
88. Fill in the blanks with suitable gerund.  
 \_\_\_\_\_ is a good exercise.
- (A) To swim                (B) Swimming  
 (C) To go swimming        (D) To do swimming
89. Select the correct tense form of the verb in bracket.
- Sophy usually \_\_\_\_\_ (go) to college at 9 a.m.
- (A) go                      (B) willgo  
 (C) goes                    (D) going
90. The word Trauma which is originated from Greek means
- (A) Culminating point  
 (B) An emotional shock  
 (C) Soul or mind  
 (D) Confusion or disorder
91. The American English equivalent of the word ‘Pavement’ is
- (A) pathway                (B) sidewalk  
 (C) corridor               (D) passage
92. Find out the odd sentence from the following.

- (A) I have many pencils
- (B) She ate the whole apple
- (C) Jasmine is a fragrant flower
- (D) He ran fast

93. Match the poems A with the poets B.

A poems	B poets
(A) Nine Gold Medals	Elizabeth Barrett Browning
(B) Prayer of a sportsman	Rabindranath Tagore
(C) Where the mind is without fear	Berton Braley
(D) Out in the fields with God	David Roth

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	4	3	2	1
(B)	1	2	4	3
(C)	3	4	1	2
(D)	2	1	3	4

94. Find out the author of the short story. . .  
The face of Judas Iscariot.
- (A) Bonnie Chamberlain (B) Saki
  - (C) Oscar Wilde (D) O' Henry

95. Which of the following is not a poem?
- (A) The flying wonder
  - (B) Laugh and Be Merry
  - (C) The Apology
  - (D) The Marvelous machine
96. Match the following with author and title :

Author	Title
(a) Elizabeth Barrett Browning	1. A Psalm of life
(b) Oscar Wilde	2. The solitary reaper
(c) William Wordsworth	3. The cry of the children
(d) H.W. Longfellow	4. The model millionaire

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	3	4	2	1
(B)	4	3	1	2
(C)	1	3	2	4

(D)	2	4	1	3
-----	---	---	---	---

97. "Had he and I but met  
By some old ancient inn"  
Whom does 'he' refer to here?  
(A) The poet (B) The soldier  
(C) An enemy soldier (D) A friend
98. Match the poems in Column A with their poets in Column B.

	Column A	Column B
(a)	The Nation United	Lewis Carroll
(b)	Is life but a dream	Thomas Hardy
(c)	The Man he killed	Norman Nicholson
(d)	Off to Outer space tomorrow morning	Walt Whitman

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	4	1	2	3
(B)	3	2	1	4
(C)	2	3	4	1
(D)	1	4	3	2

99. Love's not Times fool, though rosy lips and cheeks". In which poem this line is taken from  
(A) Solitary Reaper (B) Be the Best  
(C) A Psalm of Life (D) Sonnet No. 116

100. Match the characters given under Column A with the stories given under Column B and select the correct option from those given below :

	Column A	Column B
(a)	Matilda	1. Reflowering
(b)	Della	2. The Lottery Ticket
(c)	Appa	3. The Necklace
(d)	Masha	4. The Gift of Magi

  

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	3	2	1	4
(B)	3	4	1	2
(C)	2	1	3	4
(D)	4	3	2	1



**Branches:** Madurai, Trichy, Erode, Karur, Salem, Dindigul, Thanjore, Theni, Virudhunagar  
**Website:** www.dexteracademy.in

**Call or Whatsapp:** 7305533533

## Model Test 4 (General Studies) - TNPSC Group 2 (A)

1. 2017 ஆம் ஆண்டு யோகா தினத்தின் கருப்பொருள்
  - A) யோகா ஒரு வகை தீயானம்
  - B) சமாதானத்திற்கு யோகா
  - C) அனைவருக்கும் உடல் நலம்
  - D) யோகா மூலம் உடல் நலம்
2. ஒவ்வொரு ஆண்டும் உலக பாலைவனமால் தடுப்பு தினம் எந்நாளில் அனுசரிக்கப்படுகிறது?
  - A) ஜூன் 17
  - B) ஆகஸ்ட் 20
  - C) ஜூலை 28
  - D) ஜூன் 5
3. உலோக சுரங்கங்களை முற்றிலுமக தடை செய்த முதல் நாடு எது?
  - A) தெற்கு ஆப்ரிக்கா
  - B) எல் சால்வடார்
  - C) ரஷ்யா
  - D) கிணியா
4. முக புத்தகத்தில் அதிகமானோ பின் தொடரும் உலகத் தலைவர் யார்?
  - A) போபர் பிரான்சிஸ்
  - B) அமிதாப்பச்சன்
  - C) டொனால்ட் டிரம்ப்
  - D) நரேந்திர மோடி
5. அரேபிய லீக்கின் தலைமையிடம் எங்கு உள்ளது?
  - A) லாகூர்
  - B) இஸ்லாமாபாத்
  - C) மாலி
  - D) கெய்ரோ
6. 2017 ICC – ODI மட்டையீடு தரவரிசையில் முன்றாவது இடத்தை பெறுபவர் யார்?
  - A) டேவிட் வார்னர்
  - B) ஜோ ரூட்
  - C) வீராட் கோவி
  - D) அப் ஃ வில்லியர்ஸ்
7. அண்மையில் இம்ரான் காவாஜா என்பவர் செய்திகளில் வர காரணம்
  - A) திட்டக் குழுவின் துணைத் தலைவர்
  - B) CMDA - லின் உறுப்பினர் செயலர்
  - C) ICC - இன் துணைத் தலைவர்
  - D) AICTE - யின் தலைவர்
8. சரியான விடைகளோடு பொருத்துக
  - A) பாரதியான்
  1. தயோ கார்ப்போடும்

- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>B) நபாம்</li> <li>C) கேப்டான்</li> <li>D) கார்பாக்ஸின்</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>காளான் கொல்லி</li> <li>2. ஒழுங்கற்ற காளான் கொல்லி</li> <li>3. கரிம பாஸ்பரஸ் பூச்சிக் கொல்லி</li> <li>4. ஒழுங்கான காளான் கொல்லி</li> </ol> |
|--|--|
- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>a</li> <li>b</li> <li>c</li> <li>d</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>2</li> <li>1</li> <li>3</li> <li>4</li> </ol> |
|--|--|
- A) 2
  - B) 3
  - C) 2
  - D) 3
9. அனு எண் ..... க்கு அதிகமாக உள்ள தனிமங்கள் அதி கன தனிமங்கள் என்று அழைக்கப்படுகின்றன
    - A) 104
    - B) 103
    - C) 105
    - D) 112
  10. செர்ன்கோவ் எண்ணிகள் என்பவை
    - A) இயக்கவியல் எண்ணிகள்
    - B) மின்னும் கண்டுபிடிப்பான்கள்
    - C) ரூபி லேசார்
    - D) கூலிட்ஜ் குழாய்கள்
  11. ஒரு குறிப்பு இடத்தின் எல்லா வகுப்பு உயிரினங்களும் முற்றிலும் மாறுபடுவதற்கு என்ன பெயர்
    - A) முடிவு வகுப்புகள்
    - B) முதன்மை சிற்றினம்
    - C) சீர்
    - D) செரார்ச் முடிவு நிலை
  12. ஒரு மனித கரு வளர்ச்சியின் போது 4 வது வாரத்தில் நடைபெறும் முக்கிய நிகழ்வில் எந்த ஒன்று கீழ்கண்டவற்றுள் சரியானது?
    - A) கரு அளவு 2 mm மட்டும் தண்டுவட குழல் வளர்தல்
    - B) கரு அளவு 5 mm மட்டும் இரத்த நாளங்கள் வளர்தல்
    - C) கரு அளவு 12 mm மட்டும் காது, கண்கள் வளர்கின்றது.
    - D) சிசு அளவு 17 mm மட்டும் எல்லா உள்ளுறுப்புகள் வளர்ந்து காணப்படும்.

13. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள ஆல்கா வகுப்புகளை அதன் சேமிப்பு உணவோடு பொருத்துக  
     A) குளோரோபைப்ட்டா      1. பிளோரிடியன்மா  
     B) ஸாந்தோபைப்ட்டா      வு  
     C) பியோபைப்ட்டா      2. மாவு  
     D) ரோடோபைப்ட்டா      3. ஸாமினேரியன்  
     4. கொழுப்பு  
     அல்லது  
     லுகோஸின்
- |    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| a  | b | c | d |
| A) | 2 | 4 | 3 |
| B) | 1 | 2 | 3 |
| C) | 4 | 2 | 3 |
| D) | 2 | 3 | 4 |
14. செல்லுலோஸ் மற்றும் ஹெமிசெல்லுலோஸ்யை உணவு நார்கள் என்று அழைப்பார். இவை வயிற்றை நிரப்புவதற்கு மட்டும் பயன்படாமல் பெருங்குடல் ..... அசைவிற்கும் பயன்படுகின்றது  
     A) திக்மோனாஸ்டிக்      B) போட்டோஷராபிக்  
     C) பெரிஸ்டிலால்டிக்      D) ஹீலியோஷராபிக்
15. வெப்ப நிலையின் மேல் நோக்கு செங்குத்துச் சரிவு இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது  
     A) வெப்ப கிரக மாறுகை  
     B) பூரித வெப்பநிலை  
     C) வெப்ப வீழ்ச்சி  
     D) உள்ளுறை வெப்பம்
16. ஆங்கிலேயர்களால் குரத் துறைமுகத்திற்கு பதிலாக ஏற்படுத்தப்பட்ட துறைமுகம்  
     A) கண்ட்லா      B) மும்பை  
     C) நோவா சிவா      D) ஹால்டியா
17. புவி மேற்பரப்பில் உயரம் மற்றும் தாழ்வினை சராசரி கடல் மட்டத்திலிருந்து காட்ட பயன்படும் வரைபடம்  
     A) ஹிப்சோமெட்ரிக் வளைகோடு  
     B) ஸாரன்ஸ் வளைகோடு  
     C) கிளைனோ கிராபிக் வளைகோடு  
     D) அலைவென் வளைகோடு
18. பின்வருவனவற்றில் எந்த ஆறு மேற்கிலிருந்து கிழக்கு நோக்கி பாய்கிறது?  
     A) தாமோதர் ஆறு  
     B) சோன் ஆறு  
     C) கென் ஆறு  
     D) திஸ்டர் ஆறு
19. கீழ்காண்பவைகளுள், திருநெல்வேலி பகுதியில் கண்டறியப்பட்ட வரலாற்றுக்கு முற்பட்ட காலத்து இடம் எது?  
     A) காயல்பட்டினம்      B) வடமதுரை  
     C) பல்லாவரம்      D) ஆதிச்சநல்லூர்
20. கீழே குறிப்பிட்டவர்களில் கிரேக்க நாட்டின் தாதுவராக பாடலிபுத்திரத்திற்கு வந்தவர்/வந்தவர்கள் யார்  
     I. மெகஸ்தனீஸ்  
     II. ஹெரடோடாஸ்  
     III. டெப்மேகோஸ்  
     IV. டயோனைசியோஸ்  
     A) I மட்டும்  
     B) I, II, III  
     C) I, III மற்றும் IV  
     D) II மற்றும் IV மட்டும்
21. கீழ்க்கண்ட கதிர்களில் எது கதிர் வீச்சு கதிர்கள் இல்லை?  
     A) X - கதிர்கள்      B) α - கதிர்கள்  
     C) β - கதிர்கள்      D) γ - கதிர்கள்
22. குரியனிலிருந்து வரும் ஒளியானது பூமியை வந்தடைய ஆகும் நேரம்  
     A) 10 செகன்ட்ஸ்      B) 50 செகன்ட்ஸ்  
     C) 100 செகன்ட்ஸ்      D) 500 செகன்ட்ஸ்
23. கீழ்க்கண்டவற்றில் எது அதிக பரப்பு இழுவிசையை உடையது?  
     A) நீர்      B) ஆல்கஹால்  
     C) ஈதர்      D) பாதரசம்
24. இவற்றில் எவை இருத்த உறைதலை ஏற்படுத்தாத ஒரு காரணி?  
     A) பைப்ரினோஜன்  
     B) இரத்தத் தட்டுகள்  
     C) த்ரோம்பின்  
     D) ஆல்புயுமின்
25. இவர்களில் எந்த பெண்மணி பாரத ஸ்டேட் வங்கியின் தலைவர் ஆவார்?  
     A) சந்தா கோச்சார்  
     B) அருந்ததி பட்டாசாரியா  
     C) சிக்கா ஷர்மா  
     D) ஆனா போன்டின்
26. 2017 பிரெஞ்சு ஒப்பன் பெண்கள் ஒற்றையர் பட்டத்தை வென்றவர் யார்?  
     A) ஜெல்னா ஆஸ்டாபென்கோ  
     B) சிமோனா ஹாலேப்  
     C) வீனஸ் வில்லியம்ஸ்  
     D) சமான்தா ஸ்டோசர்

27. “மீன் பி பூணை” இந்தியாவில் எந்த மாநிலத்தின் “மாநில விலங்காக” உள்ளது?
- மேற்கு வங்காளம்
  - கேரளா
  - தெலுங்கானா
  - ஓடிசா
28. 2017 MTV திரைப்பட மற்றும் தொலைக்காட்சி விருது விழாவில் சிறந்த திரைப்பட நடிகருக்கான விருதை பெற்றவர்
- எம்மா வாட்சன்
  - டெனில் கலுயா
  - ஹாக் ஜெக்மான்
  - கிணா ரோட்டிக்ஸ்
29. 2017 க்கான மெர்சரின் வாழ்க்கை தர விகித தரவரிசையின் படி உலகில் சிறந்த நகரம் எது?
- குரிச்சு
  - ஜென்வா
  - கோப்பன்ஹேஃகன்
  - வியன்னா
30. மாநில அரசாங்கத்தின் சட்ட ஆலேசகர்
- அட்டார்னி ஜெனரல்
  - அட்வோகேட் ஜெனரல்
  - சொலிசிடர் ஜெனரல்
  - சட்ட அமைச்சர்
31. காற்று மாசுபடுதலைகட்டுப்படுத்த உலகளவில் முதன் முதலில் எந்த நகரம் / நாடு மிக குறைந்த புகை வெளியீட்டு மண்டலம் என்ற பகுதியை அறிவித்துள்ளது?
- ஸண்டன்
  - தென் கொரியா
  - இஸ்ரேல்
  - ஆஸ்திரேலியா
32. 2017 சந்தோஷ் கோப்பையை வென்றது
- கோவா
  - மேற்கு வங்காளம்
  - பஞ்சாப்
  - மும்பாய்
33. பேன்சிங் - 2 என்ற நுண்ணிய செயற்கைக்கோள், 2016 ஆம் ஆண்டு எங்குள்ள விண்வெளி சோதனை ஆய்வுக்கத்தில் இருந்து செலுத்தப்பட்டது?
- சீனா
  - ரவ்யா
  - அமெரிக்கா
  - கனடா
34. “பிரம்மோஸ் ஏவுகணையை இந்தியாவுடன் சேர்ந்து உருவாக்கும் நாடு
- ரவ்யா
  - கனடா
  - ஏத்தன்ஸ்
  - ஆஸ்திரேலியா
35. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களில் சரியானதை கண்டுபிடிக்கவும்
- முன்றுக்கு மேலான நிறுத்தம் ஜீன் கோடுகள் ஆகும்.
  - மார்கன் மற்றும் போவேரி ஜீன்கள் குரோமோசோமில் உள்ளது கண்டறிந்தார்கள்.
  - 17 ஜீன்கள் மனிதனின் Y குரோமோசோமில் உள்ளது.
  - ஒரு DNA வில் இரண்டு நியுக்ஸியோடைகள் இடையே உள்ள தூரம்  $4.2 \text{ A}^\circ$  ஆகும்.
36. செல் கோட்பாட்டை முன்மொழிந்தவர்கள் யார்?
- எம்.ஐ. ஸில்டன் மற்றும் தியோடர் ஸிவான்
  - ஜெ.டி. வாட்சன் மற்றும் எப். எச். சி. கரிக்
  - எப். ஜேக்கப் மற்றும் ஜெ. மோனாட்
  - சி.எச். மெக்லியாட் மற்றும் எச் மெக் கார்ட்டி
37. கீழ்க்காணும் வாக்கியங்களை கவனி கூற்று (A) : சில விதைகளை தண்ணீரில் இட்டவுடன் காற்றில்லா, சுவாசத்தை முதல் பல மணி நேரத்திற்கு முளைக்கும் தருவாயில் மேற்கொள்கின்றன
- காரணம் (R) : தாவர திசுக்கள் வாயு மண்டத்தில்  $O_2$  தரவில்லையென்றால், பைருவிக் அமிலம்  $CO_2$  மற்றும் எதில் சாராயமாக மாற்றப்படுகின்றது.
- (A) மற்றும் (R) இரண்டுமே சரி மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
  - (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
  - (A) சரி ஆனால் (R) தவறு
  - (A) தவறு ஆனால் (R) சரி
38. பின்வருவனவற்றுள் புவியின் உட்கரு பகுதியில் அதிகம் காணப்படுவை
- சிலிகான்
  - ஆக்ஸிஜன்
  - சல்.பார்
  - இரும்பு
39. ‘எஸ்கிமோக்கள்’ காணப்படும் பிரதேசம்
- துந்திர பிரதேசம்
  - ஊசியிலைக் காட்டு பிரதேசம்
  - நிலநடுக்கோட்டு பிரதேசம்
  - அயன் மற்றும் மித வெப்ப மண்டல பாலைவன பிரதேசங்கள்
40. தபதி நதி உற்பத்தியாகும் இடம்
- விந்திய மலைத் தொடர்
  - சாத்புரா மலைத் தொடர்
  - மைக்கால் மலை
  - ஆரவல்லி மலைத் தொடர்
41. திருநாவுக்கரசருக்கு அப்பர் என்ற பட்டப்பெயரைக் கொடுத்தவர்
- சேக்கிமார்
  - சுந்தரர்

- C) மாணிக்கவாசகர்      D) சம்பந்தர்
42. குடைவரை கோயில்கள் என்ற புதிய கட்டிடக்கலை பாணியை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார்?
- A) முதலாம் நந்திவர்மன்  
 B) இரண்டாம் நந்திவர்மன்  
 C) முதலாம் மகேந்திரவர்மன்  
 D) முதலாம் நரசிம்மவர்மன்
43.  $(5x + 15) : (2x + 3) = 10 : 3$  எனில்  $x$  ன் மதிப்பு
- A) 3                                    B) 4  
 C) -1                                D) -4
44. ஒரு உலோகக் கலவையில் 9 : 4 விகிதத்தில் தாமிரமும் துத்தநாகமும் உள்ளன. 24 கி.கி தாமிரத்துடன் சேர்ந்து உருகக் கூடிய துத்தநாகம் எவ்வளவு தேவை
- A)  $10 \frac{2}{3}$  கி.கி      B)  $10 \frac{1}{3}$  கி.கி  
 C)  $9 \frac{2}{3}$  கி.கி      D) 9 கி.கி
45. 9க்கும் 25 க்கும் இடையே உள்ள இடைவிகிதம் சமன்
- A) 9                                    B) 25  
 C) 15                                D) 225
46. ஒரு வேலையை A என்பவர் 80 நாட்களில் செய்து முடிப்பார். அவர் 10 நாட்கள் வேலை செய்தபின் மீதி வேலையை B என்பவர் மட்டும் 42 நாட்களில் செய்து முடித்தார். A யும் B யும் சேர்ந்து வேலை செய்தால் அவ்வேலையை அவர்கள் எவ்வளவு காலத்தில் செய்து முடிப்பார்?
- A) 28 நாட்கள்      B) 30 நாட்கள்  
 C) 29 நாட்கள்      D) 31 நாட்கள்
47. ஒரு ஸ்கூட்டரின் சக்கரமான 50 முழு சுற்றுகளில் 88 மீ யை கடக்கிறது. எனில் அந்த ஸ்கூட்டரின் சக்கரத்தின் ஆரம்
- A) 24 cm                            B) 48 cm  
 C) 28 cm                            D) 12 cm
48. ஒரு பெட்டியிலுள்ள மாம்பழங்களில் ஒவ்வொரு 30 மாம்பழங்களுக்கும் ஒரு நசுங்கிய மாம்பழம் உள்ளது. ஒவ்வொரு 4 நசுங்கிய பழங்களுக்கும் 3 விழ்பனைக்கு உகந்ததல்ல என கருதப்பட்டால் மற்றும் பெட்டியில் 12 நசுங்கிய பழங்கள் இருந்தால், பெட்டியிலுள்ள மாம்பழங்கள் எத்தனை?
- A) 480                                B) 460  
 C) 490                                D) 470
49. ஒரு செவ்வக வடிவப்பாத்திரத்தில் உள்ள தண்ணீரில் முழுவதுமாக மூழ்கி ஒரு 15 செமீ

- பக்கமுள்ள கன சதுரம் உள்ளது. பாத்திரத்தின் அடிப்பாகத்தின் பரிமாணம் 20 செ.மீ x 15 செ.மீ என இருந்தால், தண்ணீர் உயரும் அளவு காண்க
- A) 10.25 செ.மீ      B) 11.25 செ.மீ  
 C) 11 செ.மீ      D) 10 செ.மீ
50. ஒரு குறிப்பிட்ட அசலான 6 வருடம் மற்றும் 4 வருடங்களில் முறையே ரூ.8,800 மற்றும் ரூ.7,920 கிடைக்குமெனில் அதன் வட்டி சதவீதத்தை காண்க (வட்டி முறை தனி வட்டி என கொள்க)
- A) 10%                              B) 12%  
 C) 15%                              D) 8%
51. ஒரு வேட்பாளர் வெற்றி பெற பதிவான வாக்குகளில்  $\frac{3}{4}$  பாகம் தேவைப்படுகிறது.  $\frac{2}{3}$  பகுதி ஓட்டுகள் எண்ணப்பட்ட பின்னர், தேவையில்  $\frac{5}{6}$  பகுதி வாக்குகள் பெற்றிருந்தால், இன்னும் மீதமுள்ள வாக்குகளில் எத்தனை பகுதி அவருக்கு இன்னும் தேவைப்படுகிறது.
- A)  $\frac{1}{8}$                                 B)  $\frac{3}{8}$   
 C)  $\frac{1}{10}$                               D)  $\frac{1}{4}$
52.  $\frac{3}{1^2 \cdot 2^2} + \frac{5}{2^2 \cdot 3^2} + \frac{7}{3^2 \cdot 4^2} + \frac{9}{4^2 \cdot 5^2} + \frac{11}{5^2 \cdot 6^2} + \frac{13}{6^2 \cdot 7^2} + \frac{15}{7^2 \cdot 8^2} + \frac{17}{8^2 \cdot 9^2} + \frac{19}{9^2 \cdot 10^2}$  ன் மதிப்பு
- A)  $\frac{1}{100}$                             B)  $\frac{99}{100}$   
 C) 1                                    D)  $\frac{101}{100}$
53. 6 செ.மீ x 12 செ.மீ x 15 செ.மீ அளவுள்ள ஒரு செவ்வக தண்டு மீதம் இல்லாமல் கன சதுர வடிவிலன துண்டுகளாக வெட்டப்படுகிறது. குறைந்தபட்ச எண்ணிக்கையிலான கனசரங்களைக் காண்க
- A) 37                                B) 38  
 C) 39                                D) 40
54. ஒரு அச்ச இயந்திரம் ஒரு புத்தகத்தின் பக்கங்களை 1 முதல் 3189 இலக்கங்களை உபயோகித்து அச்சிடுகிறது. எனில், அப்புத்தகத்தின் பக்கங்கள் எத்தனை?
- A) 1000                            B) 1074  
 C) 1075                            D) 1080
55. பிபோனாகி தொட்டர் வரிசையில் 1,1,2, 3, 5, 8, a, 21, 34 ..... எனில் a யின் மதிப்பு
- A) 11                                B) 14  
 C) 12                                D) 13

56. 12, 15, 18 மற்றும் 27 எண்களால் வகுபடும் மீப்பெரும் நான்கு இலக்க எண்ணைக் காண்க  
 A) 5400                      B) 9990  
 C) 9720                      D) 9750
57. இந்தியாவில் முதன் முதலாக கட்சியற்ற ஜனநாயகம் என்பதனை முன்மொழிந்தவர்  
 A) ஜெயப்பிரகாஷ் நாராயணன்  
 B) M.N. ராம்  
 C) வினோபா பாவே  
 D) மகாத்மா காந்தி
58. எந்த சட்டத்திருத்தம் இந்திய அரசியலமைப்பினை மேலும் பெரியதாக்கியது?  
 A) 40வது சட்டத் திருத்தம்  
 B) 41வது சட்டத் திருத்தம்  
 C) 42வது சட்டத் திருத்தம்  
 D) 43வது சட்டத் திருத்தம்
59.  $(x + 1)(x + m) = x^2 + 4x + 2$  எனில்  $(1 - m)^2$  - யின் மதிப்பு காண்.  
 A) 6                              B) 4  
 C) 8                              D) 12
60. சுருக்குக :  $\left(1 \frac{3}{4} \times 3 \frac{1}{7}\right) - \left(4 \frac{3}{8} \div 5 \frac{3}{5}\right)$   
 A)  $4 \frac{23}{32}$                       B)  $4 \frac{21}{32}$   
 C)  $4 \frac{23}{31}$                       D)  $4 \frac{22}{31}$
61.  $(a + B)$  மற்றும்  $(a - B)$  - யின் மதிப்பு முறையே 7 மற்றும் 4 எனில் ab - யின் மதிப்பு  
 A)  $\frac{28}{3}$                               B)  $\frac{22}{3}$   
 C)  $\frac{33}{4}$                               D)  $\frac{33}{2}$
62. முன்று வெவ்வேறு எண்களின் மீ.பொ.ம 120 ஆகும். கீழ்க்கண்டவைகளில் எது அவைகளின் மீ.பொ.வ. ஆகாது?  
 A) 8                              B) 12  
 C) 24                              D) 35
63.  $35x^5y^8z^4, 49x^2yz^3, 14xy^2z^2$  யின் மீ.பொ.வ.  
 A)  $7x^5y^3z^4$                       B)  $7x^2yz^2$   
 C)  $7xy^2z^2$                               D)  $7xyz^2$
64. இந்திய அரசியலமைப்பில் பின்வரும் எந்த விதியானது நிதி சம்பந்தப்பட்ட அவரச் சட்டம் பற்றி கூறுகிறது?  
 A) விதி 352                      B) விதி 356  
 C) விதி 360                      D) விதி 370
65. கூற்று (A) : ரிப்பன் பிரபுவின் 1882 ம் ஆண்டு தீர்மானம் என்பது உள்ளாட்சி அரசாங்கங்களின் 'மஹா சாசனம் போன்றது

- காரணம் (R) : "இந்திய உள்ளாட்சி அரசாங்கங்களின் தந்தை" என ரிப்பன் பிரபு கருதப்படுகிறார்  
 A) A மற்றும் R இரண்டுமே சரி. மேலும் R என்பது A விற்கு சரியான விளக்கமாகும்.  
 B) A மற்றும் R இரண்டுமே சரி. ஆனால் R என்பது A விற்கு சரியான விளக்கமல்ல  
 C) A சரி ஆனால் R தவறு  
 D) A தவறு ஆனால் R சரி
66. தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டம் நடைமுறைக்கு வந்த ஆண்டு  
 A) 2003                              B) 2004  
 C) 2005                              D) 2006
67. இந்ய அரசியலமைப்பில் காணப்படும் அடிப்படை உரிமைகள் எத்தனை பகுதிகளாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது?  
 A) ஆறு                              B) ஏழு  
 C) எட்டு                              D) ஒன்பது
68. கேள்வி நேரம் என்பது  
 A) இரண்டு அவைகளிலும் உள்ள முதல் அமர்வின் முதல் மணி நேரம்  
 B) அமர்வின் இரண்டாவது மணி நேரம்  
 C) அமர்வின் கடைசி மணி நேரம்  
 D) அமர்வின் மதிய இடைவேளை நேரம்
69. லோக அயக்தாவை முதன் முதலில் நிறுவிய மாநிலம்  
 A) ஓரிசா                              B) பீகார்  
 C) பஞ்சாப்                              D) மகாராஷ்ட்ரா
70. பொது பொருள் என்பது சமூக விருப்பமாகவும் தகுதியான விருப்பமாகவும் வகைப்படுத்தியவர்?  
 A) பேராசிரியர் மஸ்கிரேவ்  
 B) பேராசிரியர் ஷிராஸ்  
 C) பேராசிரியர் செலிங்மேன்  
 D) பேராசிரியர் ஆடம் ஸ்மித்
71. NIPFP - என்பது  
 A) தேசிய பொது நிதிக் கொள்கை நிறுவனம்  
 B) தேசிய முதலீட்டு பொது நிதிக் கொள்கை நிறுவனம்  
 C) தேசிய காப்பீட்டு பொது நிதிக் கொள்கை நிறுவனம்  
 D) தேசிய தொழில் பொது நிதிக் கொள்கை நிறுவனம்
72. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது தேசிய வருவாயை கணக்கிடும் முறை கிடையாது?  
 A) வருவாய் முறை  
 B) செலவின் முறை

- C) உற்பத்தி முறை  
D) சுற்று ஓட்டம் வருவாய் முறை
73. எல்.எஃ.டி (LED) ஆக செயல்புரியும் மின் கடத்தும் பலபடிகள் கை பேசிகளில் .....ஆக பயன்படுத்தப்படுகின்றன
- A) பேட்டரி                           B) ஒலிப்பான்  
C) ஒலி வாங்கி                   D) தீரை
74. அலெக்சாண்டர் இந்தியாவின் மீது படையெடுத்த போது அவரின் கடற்படை தளபதியாக இருந்தவர் யார்?
- A) ஸ்கெலாக்ஸி                   B) நீர்சஸல்  
C) ஸ்டரேபோ                       D) ஏரியன்
75. பொருத்தமற்றதைக் கண்டுபிடித்
- A) அல்பெருனி  
B) தாரநாத்  
C) அமீர் குஸ்ரோ  
D) ஜியாவுதின் பராணி
76. எங்கிருந்து ராஜாஜி வேதாரண்யத்திற்கு உப்பு சத்தியாகிரக யாத்திரையை தொடங்கினார்?
- A) மதுரை                           B) மெட்ராஸ்  
C) திருச்சிராப்பள்ளி    D) தஞ்சாவூர்
77. 1967 ல் காங்கிரஸ் ஆட்சி வீழ்ச்சியடைய முக்கிய காரணமாக இருந்தது
- A) உணவு பிரச்சனை  
B) தி.மு.க.வின் எழுச்சி  
C) மொழி பிரச்சனை  
D) பொருட்களின் விலை உயர்வு
78. இடைக்கால அரசாங்கம் நேரு தலைமையில் பொறுப்பேற்ற நாள்
- A) ஜென் 6, 1946  
B) ஜென் 24, 1946  
C) ஆகஸ்ட் 16, 1946  
D) செப்டம்பர் 2, 1946
79. 1932 - ல் வகுப்புவாத அறிக்கையினை அறிவித்த இங்கிலாந்து பிரதமர்
- A) கிளமெண்ட் அட்லி  
B) ராம்சே மெக்டோனால்டு  
C) வின்ஸ்டன் சர்ச்சில்  
D) இரவின்
80. A என்பது ‘x’ அளவு பக்கம் உள்ள கணசதுரம். B என்பது ‘x’ எனும் ஆரம் கொண்ட கோளம் A - இன் கன அளவுக்கும் B - இன் கன அளவுக்கும் இடையே உள்ள விகிதம்
- A)  $3 : 4\pi$                                B)  $3\pi : 4$   
C)  $4\pi : 3$                                D)  $4 : 3\pi$
81. ஒரு பள்ளியில் 800 மாணவர்களும் மற்றும் 25 ஆசிரியர்களும் உள்ளனர். மாணவர் எண்ணிக்கை 960 ஆகும். ஆனால் மாணவர் - ஆசிரியர் விகிதம் மாறாமல் இருக்க இன்னும் எத்தனை ஆசிரியர்கள் நியமிக்கப்பட வேண்டும்?
- A) 4                                       B) 5  
C) 6                                       D) 30
82. 2017 இல் பாஸ்பரஸ் நீரினைப்பில் திடீரென நிறம் மாறியதற்கு காரணம்
- A) தாவர மிதவை உயிரிகளின் அத்த வளர்ச்சி  
B) எண்ணெய் கசிவு மாசுபாடு  
C) நீரினடியில் ஏற்பட்ட ஏரிமலை  
D) கடலுக்கடியில் ஏற்பட்ட நில நடுக்கம்
83. 2017 NIRF தரவரிசையில் தேசிய அளவில் முதலிடம் பெற்ற கல்வி நிறுவனம் எது?
- A) இந்திய தொழில் நுட்ப நிறுவனம், சென்னை  
B) ஜவகர்லால் நேரு பல்கலை கழகம்  
C) இந்திய அறிவியல் கழகம், பெங்களூர்  
D) இந்திய தொழில் நுட்ப நிறுவனம் கான்பூர்
84. 2016 பாராலிம்பிக்ஸ் விளையாட்டில் இரண்டு தங்க பதக்கங்கள் வென்ற இந்தியர் யார்?
- A) தீபா மலிக்  
B) மாரியப்பன் தங்கவேலு  
C) வருண் சிங் பார்டி  
D) தேவேந்திரா ஜஹாரியா
85. ஜென்களின் புனித நூலாக கருதப்படுவது
- A) திரிபீடகங்கள்  
B) அங்கா  
C) ஜென்ட் அவஸ்தா  
D) திரிரத்னா
86. பின்வரும் இணையர்களில் மிதவாதிகள் அல்லாதவர் யார்?
- A) வெங்கடரமணய்யா மற்றும் சபாபதி  
B) சீனிவாச சாஸ்திரி மற்றும் தியாப்ஜி  
C) சிதம்பரம் பின்ஸன் மற்றும் வாஞ்சிநாதன்  
D) நடேசன் மற்றும் நாமக்கல் கவிஞர் இராமலிங்கம்
87. பொருத்துக்
- A) தேசபக்தன்                         1. அன்னிபெச ன்ட்  
B) சுயராஜ்யம்                         2. ஈ.வெ.ரா பெரியார்  
C) குடியரசு                                 3. ராஜாஜி

- D) நியூ இந்தியா
- a b c d  
A) 4 3 2 1  
B) 1 2 3 4  
C) 3 1 4 2  
D) 2 4 1 3
88. 14 செ.மீ பக்க அளவுகள் கொண்ட ஒரு கன சதுரத்தில் இருந்து வெட்டி எடுக்கப்படும் மிக பெரிய கூம்பின் கன அளவு
- A)  $718.67 \text{ cm}^3$       B)  $718.76 \text{ cm}^3$   
C)  $781.67 \text{ cm}^3$       D)  $781.76 \text{ cm}^3$
89.  $x : y = 3 : 4$  எனில்  $(4x + 5y) : (5x - 2y)$  காண்க
- A) 32 : 7      B) 8 : 7  
C) 7 : 4      D) 34 : 7
90. A யின் ஊதியம் B - யின் ஊதியத்தை விட 20% குறைவாக இருந்தால், B யின் ஊதியம் A - யின் ஊதியத்தை விட எவ்வளவு விழுக்காடு அதிகம்?
- A) 15%      B) 20%  
C) 25%      D) 30%
91. 13 மீ நீளம் 9 மீ அகலமுள்ள ஒரு அறையை 75 செ.மீ அகலப் போர்வையினால், ஒரு மீட்டருக்கு ரூ. 12.40 வீதம் செலவில் அலங்கரிக்க ஆகும் செலவு காண்க
- A) ரூ. 1934.40      B) ரூ. 1935.40  
C) ரூ. 1936.40      D) ரூ. 1937.40
92. 1955 குடியிருமைச் சட்டத்தின் படி இந்திய குடிமகனாவதற்கு எத்தனை முறைகள் கூறப்பட்டிருக்கிறது?
- A) ஆறு முறை      B) ஐந்து முறை  
C) மூன்று முறை      D) இரண்டு முறை
93. கீழ்க்கண்ட குழுக்களில் எதை முன்னாள் பிரதமர் ராஜீவ் காந்தி (உள்ளாட்சி நிறுவனங்களுக்காக) பஞ்சாயத்து அமைப்புகளுக்கான ஆய்வுக்காக உருவாக்கினார்?
- A) பல்வந்த ராய் மேத்தா குழு  
B) G.V.K. ராவ் குழு  
C) L.M. சிங்வி குழு  
D) அசோக் மேத்தா குழு
94. பின்வரும் மாநிலங்களில் எது சட்ட விதி 370 விதி 370 உடன் தொடர்பு கொண்டது?
- A) ஜம்மு - காஷ்மீர்  
B) அஸ்ஸாம்
4. கல்யாண சுந்தரனார்
- C) மேகாலயா  
D) நாகலாந்து
95. வரிசை I உடன் வரிசை II வைப் பொருத்தி சரியான விடையைக் காண்க
- வரிசை I    வரிசை II
- A) P.N. ரோஷன்டின் ரோடான்      1. இந்தியாவின் பகுமைப் புரட்சியின் தந்தை
- B) M.S. சுஹாமி நாதன்      2. பெரிய உந்துதல் கோட்பாடு
- C) மறைமுக வேலையின்மை      3. மனித முன்னேற்ற குறியீட்டு எண்
- D) UNDP      4. வேளாண்மை
- a b c d  
A) 1 2 3 4  
B) 2 1 4 3  
C) 3 4 2 1  
D) 4 3 1 2
96. ஆம் ஆத்மி பீமா யோஜனா இந்தியாவில் எந்த வருடம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது?
- A) அக்டோபர் 2005      B) அக்டோபர் 2006  
C) அக்டோபர் 2007      D) அக்டோபர் 2008
97. NSIC என்பதன் பொருள்
- A) தேசிய சிறு தொழில் கழகம்  
B) தேசிய சேவை தொழில் கழகம்  
C) தேசிய சேமிப்பு தொழில் கழகம்  
D) தேசிய மாநில தொழில் கழகம்
98. 2011 ஆம் ஆண்டின் கல்வி கணக்கெடுப்பின்படி ஒட்டு மொத்த தமிழகத்தின் ஆண்களின் கல்வி கற்றவர்களின் விழுக்காடு
- A) 86.8 சதவீகிதம்      B) 80.3 சதவீகிதம்  
C) 73.9 சதவீகிதம்      D) 81.2 சதவீகிதம்
99. இந்திய அரசாங்கத்தால் எந்த வருடம் இந்திய தொலைத் தொடர்பு ஆலோசனை லிமிட்டெட் நிறுவப்பட்டது?
- A) 1978      B) 1979      C) 1980      D) 1981
100. நாசாவின் கேசினி வான்ஊர்தி புதிதாக ஆராய்ச்சி செய்த பகுதி எந்த கிரகத்தின் உள்ளது?
- A) ஜூபிட்டர்      B) யூரேனஸ்  
C) சாட்டர்ஸ்      D) நெப்டியன்



**Branches:** Madurai, Trichy, Erode, Karur, Salem, Dindigul, Thanjore, Theni, Virudhunagar

**Website:** www.dexteracademy.in

**Call or Whatsapp:** 7305533533

## Model Test 4(General Studies) - TNPSC Group 2 (A)

1. Find the largest number of four digits exactly divisible by 12, 15, 18 and 27  
(A) 5400                          (B) 9990  
(C) 9720                          (D) 9750
2. In India, partyless democracy was first advocated by  
(A) Jeyaprakash Narayan  
(B) M.N. Roy  
(C) VinobaBhave  
(D) Mahatma Gandhi
3. Which amendment of the constitution have enlarged the size of Indian Constitution?  
(A) 40<sup>th</sup> Amendment  
(B) 41<sup>st</sup> Amendment  
(C) 42<sup>nd</sup> Amendment  
(D) 43<sup>rd</sup> Amendment
4. Assertion (A): Lord Ribbon's Resolution of 1882 was hailed on the 'Magna Carta' of local governments  
Reason (R): Lord Ribbon is regarded as the "Father of local self-government in India"  
(A) Both A and R are true and R is the correct explanation of A  
(B) Both A and R are true but R is not correct explanation of A  
(C) A is true but R is false  
(D) A is false but R is true
5. In which year the Right to Information Act came into force  
(A) 2003                            (B) 2004  
(C) 2005                            (D) 2006
6. The fundamental Rights contained in the constitution have been classified in how many categories  
(A) six                              (B) seven  
(C) eight                            (D)nine
7. Question hour refers to  
(A) the first hour of the sitting in both houses  
(B) the second hour of the sitting  
(C)the last hour of the sitting  
(D) the lunch hour of the sitting
8. The institution of Lokayuktha was created for the first time by the state of  
(A) Orissa                            (B) Bihar  
(C) Punjab                           (D) Maharashtra
9. Who classified the public goods as a social wants and merit wants?  
(A) Prof. Musgrave                (B) Prof. Shirras  
(C) Prof. Seligman                (D)Prof.Adamsmith
10. What is NIPFP?  
(A) National Institute of Public Finance and Policy  
(B) National Investment of Public Finance and Policy  
(C) National Insurance of Public Finance and Policy  
(D) National Industrial Public Finance and Policy
11. In 1932, the communal Award was announced by the British Prime Minister  
(A) Clement Atlee  
(B) Ramsay Mc. Donald  
(C) Winsten Churchill  
(D) Irwin
12. To win an election, a candidate needs  $\frac{3}{4}$  of the votes cast. If after  $\frac{2}{3}$  of the votes have been counted, a candidate has  $\frac{5}{6}$  of what he needs, then what part of the remaining votes does he still need?  
(A)  $\frac{1}{8}$                                 (B)  $\frac{3}{8}$   
(C)  $\frac{1}{10}$                                 (D)  $\frac{1}{4}$

13. The value  $\frac{3}{1^2 \cdot 2^2} + \frac{5}{2^2 \cdot 3^2} + \frac{7}{3^2 \cdot 4^2} + \frac{9}{4^2 \cdot 5^2} + \frac{11}{5^2 \cdot 6^2} + \frac{13}{6^2 \cdot 7^2} + \frac{15}{7^2 \cdot 8^2} + \frac{17}{8^2 \cdot 9^2} + \frac{9}{9^2 \cdot 10^2}$  is  
(A)  $\frac{1}{100}$       (B)  $\frac{99}{100}$   
(C) 1      (D)  $\frac{101}{100}$

14. A rectangular block 6 cm by 12 cm by 15 cm is cut up into an exact number of equal cubes. Find the least possible number of cubes.  
(A) 37      (B) 38  
(C) 39      (D) 40

15. The Citizenship Act 1955, provides how many models for acquiring the citizenship of India?  
(A) Six models  
(B) Five models  
(C) Three models  
(D) Two models

16. Which of the following is a committee on Panchayat Raj Institutions appointed by former Prime Minister Rajiv Gandhi?  
(A) Balwantray Mehtha Committee  
(B) G.V.K. Rao Committee  
(C) L.M. Singhvi Committee  
(D) Ashok Mehtha Committee

17. Article 370 is related to which of the following state?  
(A) Jammu and Kashmir  
(B) Assam  
(C) Meghalaya  
(D) Nagaland

18. Match List I with II correctly and select the correct choice:

- List I  
(a) P.N.  
Rosentin Rodan  
(b) M.S.  
Swaminathan  
(c) Disguised  
unemployment  
(d) UNDP

- List II  
1. Father of India's  
Green Revolution  
2. Big push  
3. HDI  
4. Agriculture

- |       |     |     |     |
|-------|-----|-----|-----|
| (a)   | (b) | (c) | (d) |
| (A) 1 | 2   | 3   | 4   |
| (B) 2 | 1   | 4   | 3   |
| (C) 3 | 4   | 2   | 1   |
| (D) 4 | 3   | 1   | 2   |

19. The Aam Aadmi Bima Yojana was launched in India in  
(A) October, 2005      (B) October, 2006  
(C) October, 2007      (D) October, 2008
20. NSIC means  
(A) National Small Industries Corporation  
(B) National Service Industries Corporation  
(C) National Savings Industries Corporation  
(D) National State Industries Corporation
21. According to the Educational census of 2011, the overall male literacy rate of Tamil Nadu stood at  
(A) 86.8 percent      (B) 80.3 percent  
(C) 73.9 percent      (D) 81.2 percent
22. Which year Telecommunications Consultants India Ltd. (TCIL) was set up by the Government of India?  
(A) 1978      (B) 1979  
(C) 1980      (D) 1981
23. The planet region newly explored by NASA's Cassini spacecraft  
(A) Jupiter      (B) Uranus  
(C) Saturn      (D) Neptune
24. Which women among these is the chief of State Bank of India?  
(A) Chanda Kochhar  
(B) Arundhati Bhattacharya  
(C) Shikha Sharma  
(D) Ana Botin
25. 2017 French Open Women's Singles title was won by  
(A) Jelena Ostapenko  
(B) Simona Halep  
(C) Venus Williams  
(D) Samantha Stosur
26. Which state in India has fishing cat as its official animal?  
(A) West Bengal      (B) Kerala  
(C) Telangana      (D) Odisha
27. The best actor (Movie) award at the 2017 MTV movie and TV awards was bagged by  
(A) Emma Watson      (B) Daniel Kaluuya  
(C) Hugh Jackman      (D) Gina Rodriguez

28. The best city in the world according to Mercer's quality of living index ranking 2017 is  
(A) Zurich   (B) Geneva  
(C) Copenhagen                                     (D) Vienna
29. Who is the legal advisor of the Government of the state?  
(A) The Attorney General  
(B) The Advocate General  
(C) The Solicitor General  
(D) The Law Minister
30. The first city in the world to announced an "Ultra low emission zone" to tackle rising levels of air pollution is  
(A) London   (B) South Korea  
(C) Israel   (D) Australia
31. 2017 Santosh Trophy was won by  
(A) Goa   (B) West Bengal  
(C) Punjab   (D) Mumbai
32. Banxing-2 was a micro satellite launched in the year 2016 by an experimental space lab in  
(A) China   (B) Russia  
(C) America   (D) Canada
33. The Brahmos Missile is jointly developed by India and  
(A) Russia   (B) Canada  
(C) Athens   (D) Australia
34. A is a cube of side  $x$ , B is a sphere of radius  $x$ . The ratio of volume of A to volume of B is  
(A)  $3:4\pi$    (B)  $3\pi : 4$   
(C)  $4\pi : 3$    (D)  $4:3\pi$
35. In a school, there are 800 students and 25 teachers. If the student is increased to 960 how many more teachers should be appointed to maintain the student - teacher ratio?  
(A) 4   (B) 5  
(C) 6   (D) 30
36. Find the value of  $x$  if  $(5x + 15):(2x + 3) = 10:3$   
(A) 3   (B) 4  
(C)-1   (D) -4
37. An alloy is to contain copper and zinc in the ratio 9:4. The zinc required to be melted with 24kg of copper is:  
(A)  $10\frac{2}{3}\text{Kg}$    (B)  $10\frac{1}{3}\text{Kg}$
- (C)  $9\frac{2}{3}\text{Kg}$    (D) 9 Kg
38. The mean proportional between 9 and 25 is  
(A) 9   (B) 25  
(C) 15   (D) 225
39. A can do a piece of work in 80 days. He works at it for 10 days and then B alone finishes the remaining work in 42 days. In how much time will A and B working together finish the work?  
(A) 28 days   (B) 30 days  
(C) 29 days   (D) 31days
40. A scooter wheel makes 50 revolutions to cover a distance of 88m then the radius of the wheel is  
(A) 24 cm   (B) 48 cm  
(C) 28 cm   (D) 12 cm
41. A crate of Mangoes contains one bruised mango for every 30 mangoes in the crate. If 3 out of every 4 bruised mangoes are considered unsaleable and there are 12 unsaleable mangoes in the crate, then how many mangoes are there in the crate  
(A) 480   (B) 460  
(C) 490   (D) 470
42. The Title Appar was given to Tirunavukkarasar by  
(A) Sekilar   (B) Sundarar  
(C) Manickavasagar   (D) Sambandar
43. Who introduced a new style of Architecture in the form of Rock-cut-Temples?  
(A) Nandivarman I  
(B) Nandivarman II  
(C) Mahendravarman I  
(D) Narasimhavarman I
44. When Alexander invaded India who among the following was the admiral of his fleet?  
(A) Skylax   (B) Nearchus  
(C) Strabo   (D) Arrian
45. Find the odd man out  
(A) Alberuni   (B) Taranath  
(C) Amir Khusrao   (D) Ziauddin Barani
46. Where from Rajaji started his Salt Satyagraha March to Vedaranyam?  
(A) Madurai   (B) Madras  
(C) Tiruchirapalli   (D) Thanjavur

47. The major reason for the decline of congress rule in Tamil Nadu in 1967 was  
 (A) Food crisis  
 (B) Rise of DMK  
 (C) Language crisis  
 (D) High price of commodities
48. The Interim government headed by Nehru was sworn in on  
 (A) June 6, 1946  
 (B) June 24, 1946  
 (C) August 16, 1946  
 (D) September 2, 1946
49. If  $(x + 1)(x + m) = x^2 + 4x + 2$  find the value of  $(1 - m)^2$ .  
 (A) 6    (B) 4  
 (C) 8    (D) 12
50. Simplify:  $\left(1\frac{3}{4} \times 3\frac{1}{7}\right) - \left(4\frac{3}{8} \div \frac{3}{5}\right)$   
 (A)  $4\frac{23}{32}$     (B)  $4\frac{21}{32}$   
 (C)  $4\frac{23}{31}$     (D)  $4\frac{22}{31}$
51. The values of  $(a + b)$  and  $(a - b)$  are 7 and 4 respectively. Then ab is  
 (A)  $\frac{28}{3}$     (B)  $\frac{22}{3}$   
 (C)  $\frac{33}{4}$     (D)  $\frac{33}{2}$
52. LCM of three different numbers is 120. Which of the following cannot be their HCF?  
 (A) 8    (B) 12  
 (C) 24    (D) 35
53. A conducting polymer acting as an LED is being used in \_\_\_\_\_ of mobilephones.  
 (A) battery    (B) speakers  
 (C) mics    (D) display
54. In the following rays which is not involved in Radio activity?  
 (A) X-rays    (B)  $\alpha$ -rays  
 (C)  $\beta$ -rays     (D)  $\gamma$ -rays
55. The time taken by the light to reach the earth from the sun is  
 (A) 10 seconds                                        (B) 50 seconds  
 (C) 100 seconds                                        (D) 500 seconds
56. Which of the following has maximum value of surface tension?  
 (A) water    (B) alcohol  
 (C) ether    (D) mercury
57. Which of the following does not play a role in blood clotting?  
 (A) Fibrinogen                                        (B) Platelets  
 (C) Thrombin    (D) Albumin
58. A printer numbers the pages of a book starting with 1 and uses 3189 digits in all. How many pages does the book have?  
 (A) 1000    (B) 1074  
 (C) 1075    (D) 1080
59. Fibonacci sequence is 1,1,2,3,5,8,a,21,34.....  
 Then the value of a is  
 (A) 11    (B) 14  
 (C) 12    (D) 13
60. The HCF of  $35x^5y^3z^4$ ,  $49x^2yz^3$ ,  $14xy^2z^2$  is  
 (A)  $7x^5y^3z^4$                                         (B)  $7x^2yz^2$   
 (C)  $7xy^2z^2$     (D)  $7xyz^2$
61. Which one of the following Article deals with financial emergency in Indian constitution?  
 (A) Article 352                                        (B) Article 356  
 (C) Article 360                                        (D) Article 370
62. An Indian who won two gold medals at the 2016 Paralympics games  
 (A) Deepa Malik                                        (B) Mariyappan Thangavelu  
 (C) Varun Singh Bhati                              (D) Devendra Jhajharia
63. The theme for Yoga Day - 2017 is  
 (A) Yoga is a meditation                              (B) Yoga for peace  
 (C) Health for all                                      (D) Yoga for health
64. The World Day to combat desertification is observed every year on  
 (A) June 17    (B) August 20  
 (C) July 28    (D) June 5
65. The first country in the world to ban mining of metals  
 (A) South Africa                                        (B) El Salvador  
 (C) Russia    (D) Guinea
66. Who is the most followed world leader on Facebook?  
 (A) Pope Francis                                        (B) Amitabh Bachan  
 (C) Donald Trump                                      (D) Narendra Modi

67. Where is the headquarters of the Arab League?  
 (A) Lahore                          (B) Islamabad  
 (C) Male                            (D) Cairo
68. As per 2017 ICC ODI batting rankings, the third place is occupied by  
 (A) David Warner                (B) Joe Root  
 (C) Virat Kohli                   (D) AB de Villiers
69. Why was Imran Khawaja in news recently?  
 (A) Vice - Chairman of Planning Commission  
 (B) Member Secretary of CMDA  
 (C) Deputy Chairman of ICC  
 (D) Chairman of AICTE
70. Match the following with correct answer :  
 (a) Parathion                      1. thiocarbamate fungicide  
 (b) Nabam 2. non-systematic fungicide  
 (c) Captan 3. organo phosphorous insecticide  
 (d) Carboxin                       4. systematic fungicide  

(a)	(b)	(c)	(d)	
(A)	2	1	3	4
(B)	3	2	4	1
(C)	2	4	1	3
(D)	3	1	2	4
71. Elements with an atomic number above \_\_\_\_\_ are called super heavy elements.  
 (A) 104                              (B) 103  
 (C) 105                              (D) 112
72. Cherenkov counters are  
 (A) Mechanical counters  
 (B) Scintillation detectors  
 (C) Ruby lasers  
 (D) Coolidge tubes
73. The entire sequence of communities that successively change in a given area are known as  
 (A) climax community  
 (B) pioneer species  
 (C) sere  
 (D) xerarch succession
74. Under the following, which one is not the method of meaning National Income?  
 (A) Income method  
 (B) Expenditure method  
 (C) Product method  
 (D) Circular flow of Income method
75. Sudden change in the colour of Phosphorous Strait in June 2017 is due to  
 (A) Phytoplankton Bloom  
 (B) Oil Spill Pollution  
 (C) Underwater Volcano  
 (D) Earthquake in sea
76. The institution that tops the overall ranking in NIRF-2017 is  
 (A) Indian Institute of Technology – Madras  
 (B) Jawaharlal Nehru University  
 (C) Indian Institute of Science, Bengaluru  
 (D) Indian Institute of Technology - Kanpur
77. Pick out a correct statement from the followings  
 (A) There are more than 3 stop codons  
 (B) Morgan and Boveri were proposed the location of the genes on a chromosome  
 (C) There are 17 genes are found to be present in Y chromosome of a man  
 (D) The distance between two adjacent nucleotides in a DNA molecule is 4.3 Å°
78. The cell theory was proposed by  
 (A) M.J. Schleiden and Theodor Schwann  
 (B) J.D. Watson and F.H.C. Crick  
 (C) F. Jacob and J. Monod  
 (D) C.H. Mcleod and H. McCarty
79. Consider the following statements:  
 Assertion (A): Certain seeds are subject to anaerobiosis during the first several hours of germination when immersed in water  
 Reason (R): Plant tissues in atmosphere devoid of O<sub>2</sub> convert pyruvic acid to CO<sub>2</sub> and ethyl alcohol  
 (A) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)  
 (B) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not a correct explanation of (A)  
 (C) (A) is true but (R) is false  
 (D) (A) is false but (R) is true
80. The major element of the inner core of the earth from the following is  
 (A) silicon                        (B) oxygen  
 (C) sulfur                           (D) iron
81. Eskimos are found in  
 (A) Tundra Region

- (B) Coniferous forest region  
 (C) Equatorial region  
 (D) Tropical and temperate deserts
82. The river Tapti rises from  
 (A) Vindya Range      (B) Satpura Range  
 (C) Maikal Hill      (D) Aravalli Range
83. Which of the followings true during the 4th week of development of human fetus?  
 (A) Embryo about 2 mm long and Neural tubes develops  
 (B) Embryo about 5 mm long and forming the blood vessel  
 (C) Embryo about 12 mm long and eyes and ears started to form  
 (D) Fetus about 17 mm long and all internal major organs are developed
84. Match the following Algal groups with their reserve food :  
 (a) Chlorophyta    1. Floridean starch  
 (b) Xanthophyta    2. Starch  
 (c) Phaeophyta    3. Laminarin  
 (d) Rhodophyta    4. Fats or Leucosin  

(a)	(b)	(c)	(d)
(A) 2	4	3	1
(B) 1	2	3	4
(C) 4	2	3	1
(D) 2	3	4	1
85. Cellulose and Hemicellulose are called dietary fibre. They help in increasing the bulk of intestinal contents and by stimulating movements in the large intestine  
 (A) Thigmonastic      (B) Phototropic  
 (C) Peristaltic      (D) Heliotropic
86. The vertical up gradient of temperature in the atmosphere is called as  
 (A) Inversion of temperature  
 (B) Saturated temperature  
 (C) Lapse rate  
 (D) Latent heat
87. The port which was established as a substitute to Surat sea port by British is  
 (A) Kandla      (B) Mumbai  
 (C) NhovaShiva      (D) Haldia
88. The diagram used to show the distribution of earth's solid surface at elevations above and below the mean sea level is  
 (A) Hypsometric curve  
 (B) Lorenze curve  
 (C) Clinographic curve  
 (D) Frequency curve
89. Which of the following river flows from West to East?  
 (A) Damodar River      (B) The Son River  
 (C) Ken River      (D) Tista River
90. Which of the following prehistoric site unearthed in Tirunelvelly region?  
 (A) Kayalpattinam      (B) Vadamaradurai  
 (C) Pallavaram      (D) Adichanallur
91. Who among them was / were the Greek ambassadors sent to the court of Pataliputra?  
 I. Megasthenes  
 II. Herodotus  
 III. Deimachus  
 IV. Dionysios  
 (A) I only      (B) I, II, III  
 (C) I, III and IV      (D) II and IV only
92. The sacred books of Jainas are known as  
 (A) Tripitakas      (B) Angas  
 (C) ZendAvasta      (D) Triratna
93. Which of the following pair were NOT moderates?  
 (A) VenkataRamania and Sabapathy  
 (B) Sreenivasasastri and Thiyyabji  
 (C) Chidambaram pillai and Vanchinathan  
 (D) Natesan and namakkalKavingarRamatmgam
94. Match the following :  

(a)	(b)	(c)	(d)
(A) Desabaktham	1. Annie Besant		
(b) Suyarajyam	2. E.V.R. Periyar		
(c) Kudiarasu	3. Rajaji		
(d) New India	4. Kalyana Sundaranar		

95. The volume of the largest circular cone that can be cut off a cube whose edge is 14 cm is

- (A)  $718.67 \text{ cm}^3$       (B)  $718.76 \text{ cm}^3$   
(C)  $781.67 \text{ cm}^3$       (D)  $781.76 \text{ cm}^3$

96. If  $x:y = 3:4$  find  $(4x+5y):(5x-2y)$

- (A) 32:7      (B) 8:7  
(C) 7:4      (D) 34:7

97. If A's salary is 20% less than B's salary by how much percent is B's salary more than A's?

- (A) 15%      (B) 20%  
(C) 25%      (D) 30%

98. Find the cost of carpeting a room 13 m long and 9 m broad with a carpet 75 cm wide if one metre of carpet costs Rs. 12.40

- (A) Rs. 1934.40      (B) Rs. 1935.40  
(C) Rs. 1936.40      (D) Rs. 1937.40

99. A cube of edge 15 cm is immersed completely in a rectangular vessel containing water. If the dimensions of the base vessel are 20 cm x 15 cm, find the rise in water level

- (A) 10.25 cm      (B) 11.25 cm  
(C) 11 cm      (D) 10 cm

100. A certain sum of money amounts to Rs. 8,880 in 6 years and Rs. 7,920 in 4 years respectively. Find the rate percent (Assume interest is simple interest).

- (A) 10 %      (B) 12 %  
(C) 15%      (D) 8%

# *Group II (A) Model Test – 4 Answer Key*

---

## **GENERAL TAMIL**

1	C	21	B	41	C	61	A	81	B
2	D	22	D	42	B	62	B	82	A
3	A	23	B	43	A	63	C	83	D
4	B	24	C	44	C	64	D	84	A
5	B	25	B	45	D	65	C	85	D
6	A	26	C	46	C	66	C	86	C
7	B	27	D	47	B	67	A	87	A
8	D	28	A	48	B	68	B	88	D
9	B	29	B	49	C	69	B	89	B
10	C	30	B	50	B	70	C	90	A
11	C	31	D	51	C	71	B	91	B
12	B	32	C	52	C	72	C	92	D
13	A	33	A	53	C	73	B	93	D
14	D	34	C	54	C	74	B	94	A
15	C	35	B	55	A	75	B	95	D
16	B	36	A	56	B	76	D	96	B
17	C	37	A	57	B	77	B	97	C
18	C	38	B	58	A	78	B	98	C
19	A	39	B	59	C	79	B	99	A
20	A	40	B	60	B	80	C	100	C

# *Group II (A) Model Test – 4 Answer Key*

## **GENERAL STUDIES TAMIL KEY**

1	D	21	A	41	D	61	C	81	B
2	A	22	D	42	C	62	D	82	A
3	B	23	D	43	A	63	D	83	C
4	D	24	D	44	A	64	C	84	D
5	D	25	B	45	C	65	B	85	B
6	D	26	A	46	B	66	C	86	C
7	C	27	A	47	C	67	A	87	A
8	D	28	A	48	A	68	A	88	A
9	A	29	D	49	B	69	D	89	A
10	B	30	B	50	D	70	A	90	C
11	C	31	A	51	B	71	A	91	A
12	B	32	B	52	B	72	D	92	B
13	A	33	A	53	D	73	D	93	C
14	C	34	A	54	B	74	B	94	A
15	C	35	C	55	D	75	B	95	B
16	B	36	A	56	C	76	C	96	C
17	A	37	A	57	B	77	C	97	A
18	A	38	D	58	C	78	D	98	A
19	D	39	A	59	C	79	B	99	A
20	C	40	B	60	A	80	A	100	C

# *Group II (A) Model Test – 4 Answer Key*

---

## **GENERAL ENGLISH KEY**

1	A	21	C	41	C	61	C	81	A
2	C	22	D	42	A	62	D	82	D
3	C	23	C	43	B	63	D	83	B
4	D	24	A	44	C	64	C	84	C
5	A	25	C	45	C	65	A	85	C
6	C	26	A	46	A	66	D	86	B
7	C	27	C	47	B	67	D	87	A
8	B	28	D	48	C	68	C	88	B
9	B	29	D	49	B	69	B	89	C
10	C	30	C	50	D	70	B	90	B
11	B	31	D	51	A	71	A	91	B
12	D	32	B	52	B	72	C	92	D
13	A	33	D	53	D	73	A	93	A
14	B	34	C	54	B	74	B	94	A
15	D	35	D	55	D	75	C	95	D
16	C	36	C	56	B	76	B	96	A
17	A	37	D	57	B	77	A	97	C
18	D	38	B	58	D	78	C	98	A
19	C	39	A	59	C	79	A	99	D
20	B	40	C	60	D	80	A	100	B

# *Group II (A) Model Test – 4 Answer Key*

---

## **GENERAL STUDIES ENGLISH KEY**

1	C	21	A	41	A	61	C	81	A
2	B	22	A	42	D	62	D	82	B
3	C	23	C	43	C	63	D	83	B
4	B	24	B	44	B	64	A	84	A
5	C	25	A	45	B	65	B	85	C
6	A	26	A	46	C	66	D	86	C
7	A	27	A	47	C	67	D	87	B
8	D	28	D	48	D	68	D	88	A
9	A	29	B	49	C	69	C	89	A
10	A	30	A	50	A	70	D	90	D
11	B	31	B	51	C	71	A	91	C
12	B	32	A	52	D	72	B	92	B
13	B	33	A	53	D	73	C	93	C
14	D	34	A	54	A	74	D	94	A
15	B	35	B	55	D	75	A	95	A
16	C	36	A	56	D	76	C	96	A
17	A	37	A	57	D	77	C	97	C
18	B	38	C	58	B	78	A	98	A
19	C	39	B	59	D	79	A	99	B
20	A	40	C	60	D	80	D	100	D