

# TNPSC GROUP – II தேர்வு

## ஒரிஜினல் வினாத்தாள் - 1996

### பொது அறிவும் பொதுத் தமிழும்

- ஒரு பொருள் புவிசர்ப்பு விசையிலிருந்து விடுபட்டுச் செல்ல அதற்குத் தரப்பட வேண்டிய மீச்சிறு திசைவேகம்
  - 8.2 மீட்டர் / வினாடி
  - 11.2 மீட்டர் / வினாடி
  - 8.2 கிலோ மீட்டர் / வினாடி
  - 11.2 கிலோ மீட்டர் / வினாடி
- கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளை ஆராய்க.
 

கருத்து (A) : ஒரு இரும்புத்துண்டு பாதரசத்தில் மிதக்கும், ஆனால் நீரில் மூழ்கும்.

காரணம் (R): இரும்பின் அடர்த்தி நீர், பாதரசத்தை விடக் குறைவு.

கீழ்க்கண்ட குறியீடுகளுக்கு ஏற்ப உங்களது விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க

  - (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
  - (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமில்லை
  - (A) சரி; ஆனால் (R) தவறு
  - (A) தவறு; ஆனால் (R) சரி
- பட்டியல் I ஐயும் பட்டியல் II ஐயும் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு
 

பட்டியல் I	பட்டியல் II
a) விசையின் திருப்புத்திறன்	1) ஐஜில்
b) ஆற்றல்	2) F x S
c) திறன்	3) நியூட்டன்-மீட்டர்
d) வேலை	4) வாட்

**குறியீடுகள்:**

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	2	3	4	1
C)	3	4	1	2
D)	2	4	3	1
- கானல் நீர் தோன்றுவது
  - ஒளிப் பிரதிபலிப்பால்
  - முழு அகப் பிரதிபலிப்பால்
  - விளிம்பு விளைவால்
  - ஒளி விலகலால்
- அனிராய்டு பாரமானியில் பயன்படுத்தப்படும் திரவம்
  - பாதரசம்
  - ஆல்கஹால்
  - தூய நீர்
  - எவ்வித திரவமும் இல்லை
- ஒளியின் எந்த நிறம் நீண்ட அலைநீளம் கொண்டுள்ளது?
  - ஊதா
  - பச்சை
  - மஞ்சள்
  - சிவப்பு
- பின்வரும் கூற்றுகளை ஆய்வு செய்க.
  - கொதித்தல் எல்லா வெப்பநிலைகளிலும் நிகழும்
  - ஆவியாதல் ஒரு குறிப்பிட்ட வெப்பநிலையில் நிகழும்
  - கொதித்தல் திரவத்தின் மேற்பரப்பில் நிகழும்
  - ஆவியாதல் திரவம் முழுவதும் நிகழும்

மேலே சொன்ன கருத்துக்களில்

  - அனைத்தும் சரியானவை
  - அனைத்தும் தவறானவை
  - I மற்றும் II சரியானவை, III மற்றும் IV தவறானவை
  - I மற்றும் III சரியானவை, II மற்றும் IV தவறானவை
- உயர்ந்த வெப்பநிலையைக் கணக்கிட உதவும் உபகரணத்தின் பெயர்
  - ஹைட்ரோமீட்டர்
  - பைரோமீட்டர்
  - போட்டோமீட்டர்
  - சோனாமீட்டர்

9. ஒலி எதன் ஊடே பரவுவதில்லை?  
 A) வாயுக்கள் B) திடப்பொருள்கள்  
 C) நீர் D) வெற்றிடம்
10. குழாய் உள்ள ஊதுகுழல் கருவி  
 A) புல்லாங்குழல் B) ஆர்மோனியம்  
 C) தாரை D) நாதஸ்வரம்
11. ஒரு 100 வாட், 220 வோல்ட் கொண்ட விளக்கு எடுத்துக்கொள்ளக்கூடிய மின்னோட்டம்  
 A) 2.2 ஆம்பியர்  
 B) 5/11 ஆம்பியர்  
 C) 22000 ஆம்பியர்  
 D) 1.1 ஆம்பியர்
12. காந்தக் கேடயமாகப் பயன்படும் பொருள்  
 A) மரம் B) தேனிரும்பு  
 C) கண்ணாடி D) காகிதம்
13. X கதிர்கள் எதன் வழியே ஊடுருவிச் செல்லாது?  
 A) கண்ணாடி B) எலும்பு  
 C) மரம் D) தோல்
14. ஒரு எலக்ட்ரானுடைய எடை  $9.11 \times 10^{-28}$  கிராம் எனில் ஒரு கிராமில் எத்தனை எலக்ட்ரான்கள் உள்ளன?  
 A)  $1.09 \times 10^{27}$  B)  $2.56 \times 10^{24}$   
 C)  $2.18 \times 10^{27}$  D)  $3.27 \times 10^{27}$
15. லோதர் மேயரின் அணுப் பருமன் கோட்டின் முகடுகளில் காணப்படும் தனிமங்கள்  
 A) ஹாலஜன்கள்  
 B) கார உலோகங்கள்  
 C) காரமண் உலோகங்கள்  
 D) மந்த வாயுக்கள்
16. கால்சியம்-கார்பைடு குளிர்ந்த நீருடன் வினை புரியும்போது வெளிவரும் வாயு  
 A) அசிட்டிலீன் B) ஆக்ஸிஜன்  
 C) எத்திலீன் D) மீதேன்
17. ரப்பரை பதனிடுவதற்காக பயன்படுத்தப்படும் தனிமம்  
 A) போரான் B) அயோடின்  
 C) சல்ஃபர் D) பாஸ்பரஸ்
18. யூரியா மிகவும் நல்ல உரம். ஏனென்றால்  
 A) இதை எளிதாகத் தயாரிக்கலாம்  
 B) இதில் நைட்ரஜனின் அளவு மிகவும் அதிகம்  
 C) இது மிகவும் எளிதாகக் கிடைக்கிறது  
 D) இவற்றுள் எதுவும் இல்லை
19. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில் அயனிப்படிசம் எது?  
 A) பனிக்கட்டி B) உப்பு  
 C) வைரம் D) மணல்
20. நகைகள் செய்யப்படும் தங்கம் கீழ்க்கண்டவற்றுள் ஓர் உலோகக் கலவையாகும்.  
 A) தங்கம் + தாமிரம்  
 B) தங்கம் + வெள்ளி  
 C) தங்கம் + வெண்கலம்  
 D) தங்கம் + மெர்குரி
21. ஹாலஜன் தொகுதியில் எலக்ட்ரான் கவர் ஆற்றல் குறைவாக உள்ள தனிமம்  
 A) புரோமின் B) குளோரின்  
 C) புளோரின் D) அயோடின்
22. ஆவிநிலையில் பாஸ்பரஸின் அமைப்பு  
 A)  $P_2$  B) P  
 C)  $P_4$  D)  $P_3$
23. அமோனியா என்பது ஓர்  
 A) அமிலம்  
 B) காரம்  
 C) நடுநிலைமையுடையது  
 D) ஈரியல்புடையது
24. வடித்துப் பிரித்த ஆல்கஹால் என்பது  
 A) 95 % எத்தனால்  
 B) 100 % எத்தனால்  
 C) எத்தனாலும் 5 % மெத்தனாலும் சேர்ந்தது  
 D) சக்திமிகு ஆல்கஹால்
25. பல கரிமச் சேர்மங்கள் ஒரே மூலக்கூறு வாய்பாட்டைப் பெற்றும் பௌதிக மற்றும் வேதிப்பண்புகளில் மாறுபட்டும் உள்ளது. இவ்வகைக் கோட்பாடு ..... என்று குறிக்கப்படுகிறது.  
 A) ஓரின் வரிசை  
 B) ஐசோமெரிசம்  
 C) ஐசோடோப்புகள்  
 D) நொதித்தல்
26. சமையல் சோடாவின் வேதிப் பெயர்  
 A) சோடியம் குளோரைடு  
 B) சோடியம் பாஸ்பேட்  
 C) சோடியம் கார்பனேட்  
 D) சோடியம் பைகார்பனேட்

1996

27. தொழிலியல் முறையில், எத்திலீனை பாலிஎதிலீனாக மாற்றும் முறையானது  
 A) ஹைடிரஜனேற்றம்  
 B) பதிலீடு செய்தல்  
 C) பாலிமராக்கல்  
 D) சேர்க்கை
28. எப்சம் உப்பு என்பது  
 A)  $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$  B)  $MgSO_4 \cdot 7H_2O$   
 C)  $CuSO_4 \cdot 7H_2O$  D)  $FeSO_4 \cdot 7H_2O$
29. பாஸிடீயோபோர்களின் நிறம்  
 A) சிவப்பு B) கறுப்பு  
 C) பிரௌன் D) பச்சை
30. மரபியலின் தந்தை எனப்படுபவர்  
 A) சார்லஸ் டார்வின்  
 B) ஜி.ஜே. மெண்டல்  
 C) மெல்வின் கால்வின்  
 D) காரல் காரன்ஸ்
31. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது ஹார்மோன் இல்லை?  
 A) ஆக்ஸின் B) ஜிப்ரல்லின்  
 C) எத்திலின் D) அயோடின்
32. வெஸ்டர்ன் பிளாட் சோதனையில் கண்டறியப்படும் நோய்  
 A) கொனீயா  
 B) பைலேரியா  
 C) இன்புளுயன்சா  
 D) எய்ட்ஸ்
33. பருப்பு வகைகளில் அதிகம் உள்ள உணவுப் பொருள்  
 A) புரதங்கள்  
 B) கார்போஹைட்ரேட்டுகள்  
 C) கொழுப்பு  
 D) வைட்டமின்கள்
34. பேரிக்காய் கடினமாக இருப்பதற்கான காரணம்  
 A) ஸ்கிளீரைடுகள்  
 B) வெஸல்கள்  
 C) ட்ரக்கீடுகள்  
 D) நாரங்கள்
35. பெடாலஜி என்னும் பிரிவில் ஆராயப்படுவது  
 A) மாசுறுதல்  
 B) நோய்கள்  
 C) மண்  
 D) மகரந்தச் சேர்க்கை
36. செல்லின் ஆற்றல் நிலையம் எனப்படுவது  
 A) பசுங்கணிகம்  
 B) மைட்டோகாண்டிரியா  
 C) உட்கரு  
 D) ரிபோசோம்
37. காற்றில் பரவும் நோய்  
 A) மஞ்சள் காமாலை  
 B) டைபாய்டு  
 C) எய்ட்ஸ்  
 D) டீப்தீரியா
38. சின்கோனா தாவர மரப்பட்டையிலிருந்து பெறப்படும் மருந்து  
 A) பெனிசிலின்  
 B) குவினைன்  
 C) ஸ்ட்ரெப்டோமைசின்  
 D) பாலிமைசின்
39. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது தாவரத்திலிருந்து பெறப்படுவதில்லை?  
 A) கற்பூரம்  
 B) டர்பன்டைன்  
 C) ரப்பர்  
 D) பட்டு
40. கீழ்க்கண்டவற்றுள் பச்சையத்தில் காணப்படும் முக்கிய தனிமம் எது?  
 A) மக்னீஷியம் B) கால்ஷியம்  
 C) பொட்டாசியம் D) சோடியம்
41. புற்கள்  
 A) சல்லி வேர்கள் கொண்டவை  
 B) ஆணி வேர்கள் கொண்டவை  
 C) தூண் வேர்கள் கொண்டவை  
 D) உறிஞ்சு வேர்கள் கொண்டவை
42. முதல்நிலை உற்பத்தியாளர்கள்  
 A) பாக்டீரியங்கள்  
 B) பசுந்தாவரங்கள்  
 C) சிறு பூச்சிகள்  
 D) கார்னிவோர்ஸ்
43. கண்ணின் விழித்திரையில் காணப்படும் உணர்வற்ற புள்ளி  
 A) மஞ்சள் புள்ளி  
 B) குருட்டுப் புள்ளி  
 C) விழி வெண்படலம்  
 D) கொராய்டு படலம்

44. பாரம்பரியப் பண்புகளுக்குக் காரணமாக இருப்பவை  
 A) உட்கரு  
 B) ஜீன்கள்  
 C) மைட்டோகாண்டிரியன்  
 D) சைட்டோபிளாசம்
45. இரத்தம் சிவப்பாக இருப்பதற்குக் காரணம்  
 A) நிணநீர்  
 B) பிளாஸ்மா  
 C) மோனோஃபில்கள்  
 D) ஹீமோகுளோபின்
46. இராணித் தேனீயின் முக்கிய வேலை  
 A) இளம் உயிரிகளைப் பாதுகாத்தல்  
 B) தேன் கூட்டிணைக் கட்டுதல்  
 C) தேனை சேகரித்தல்  
 D) முட்டையிடுதல்
47. குழந்தைகளில் காணப்படும் பற்களின் வகைகள்  
 A) ஒற்றை வகைப் பற்கள்  
 B) இரட்டை வகைப் பற்கள்  
 C) பால் பற்கள்  
 D) ஒத்த பற்கள்
48. இரத்த ஓட்டத்தைக் கண்டுபிடித்தவர்  
 A) வில்லியம் ஹார்வி  
 B) எட்வர்டு ஜென்னர்  
 C) நியூட்டன்  
 D) அலெக்ஸாண்டர்
49. அதிக அளவில் பால் தரும் பசுக்கள்  
 A) சிந்தி B) பிரேமா  
 C) காரா D) ரோடு
50. வெளவால்களின் சிறப்புப் பண்பு  
 A) மீயொலி எதிரொலித்தல்  
 B) ஒலி  
 C) கதிரியக்கம்  
 D) அதிர்வு
51. மெட்டாமெரிசம் அல்லது கண்டப்பகுப்பு முறை உடலில் தெளிவாகக் காணப்படும் விலங்குத் தொகுப்பு  
 A) தட்டைப் புழுக்கள்  
 B) வலைத்தசைப் புழுக்கள்  
 C) மெல்லுடலிகள்  
 D) முட்தோலிகள்
52. மண்புழு உழவனின் நண்பன் எனப்படுவதன் காரணம்  
 A) மண்ணின் கரிம மக்குப் பொருள்களின் அளவை அதிகரிப்பதால்  
 B) மண்ணை மிருதுவாக மாற்றுவதால்  
 C) மண்ணுள் காற்றுப்புகும் அளவை அதிகரிப்பதால்  
 D) மண்ணின் ஈரப்பதத்தை அதிகரிப்பதால்
53. எந்த இரத்த நிறமிப் பொருள் பாலூட்டிகளின் இரத்தத்தில் இருப்பதால் தான் அது சிவப்பு நிறத்தில் உள்ளது?  
 A) ஹீமோசையனின்  
 B) ஹீம் எரித்திரின்  
 C) குளோரா குரூரின்  
 D) ஹீமோகுளோபின்
54. புறாவில் அரைவை இருப்பது எதனுடன் தொடர்புடையதாக இருப்பதால்?  
 A) அலகு இருப்பதால்  
 B) இறகு இருப்பதால்  
 C) பற்கள் இல்லாததால்  
 D) உமிழ்நீர் சுரப்பிகள் இல்லாததால்
55. புகை பிடித்தலால் அதிகம் பாதிக்கப்படும் பகுதி  
 A) சிறுநீரகம் B) இதயம்  
 C) நுரையீரல் D) இரைப்பை
56. உயிரினங்களில் இரவு பகல் எந்நேரமும் நடைபெறும் நிகழ்ச்சி  
 A) செரிமாணம்  
 B) கழிவு நீக்கம்  
 C) சுவாசித்தல்  
 D) வியர்த்தல்
57. கீழ் குறிப்பிட்டவைகளில் எது இந்து சமயத்திற்கும் அதன் கலாச்சாரத்திற்கும் அடித்தளமாக விளங்குகிறது?  
 A) ஆசரம முறை  
 B) சாதி முறை  
 C) தர்ம சூத்திரங்கள்  
 D) வேதங்கள்
58. சிந்து சமவெளி நாகரிகம் ஓர்  
 A) ஆரியர் அல்லாத நாகரீகம்  
 B) ஆரிய நாகரீகத்திற்கு முந்தியது  
 C) ஒரு திராவிட நாகரீகம்  
 D) எல்லாமே பொருந்தும்

1996

59. சக ஆண்டு எனப்படுவது  
 A) கி.பி. 27                      B) கி.பி. 78  
 C) கி.பி. 102                      D) கி.பி. 98
60. மௌரியப் பேரரசை நிறுவியவர்  
 A) சமுத்திரகுப்தர்  
 B) முதலாம் சந்திரகுப்தர்  
 C) சந்திரகுப்த மௌரியர்  
 D) ஸ்கந்த குப்தர்
61. சாதவாகனர்களின் தலைநகரம்  
 A) வாதாபி                      B) காஞ்சி  
 C) ஸ்ரீகாகுளம்                      D) கானோஜி
62. எது சரியாகப் பொருத்தப்பட்டுள்ளது?  
 A) கல்ஹனார் – சியூக்கி  
 B) விசாகத்தர் – இராஜதரங்கிணி  
 C) காளிதாசர் – மாளவிகாக்கனிமித்திரம்  
 D) யுவான் சுவாங் – முத்ர ராட்சஸம்
63. திகம்பரர் என்ற சமய பிரிவினர்  
 A) இந்துக்கள்  
 B) புத்த மதத்தினர்  
 C) சமணர்கள்  
 D) சீக்கியர்கள்
64. சித்தன்னவாசல் ஓவியம்  
 A) சங்க கால சோழருடையது  
 B) சங்க கால பாண்டியருடையது  
 C) பல்லவருடையது  
 D) களப்பிரருடையது
65. பல்லவர்களை நினைவிற்கொள்ளக் காரணம், அவர்களின்  
 A) கலை, கட்டிடக்கலை படைப்புகள்  
 B) நிர்வாகம்  
 C) சமயப் பணி  
 D) சாளுக்கியர்களோடு மேற்கொண்ட போர்
66. உள்ளாட்சி முறை கொண்டு வந்தவர்கள்  
 A) பல்லவர்  
 B) பிற்கால சோழர்  
 C) பிற்கால பாண்டியர்  
 D) விஜயநகர அரசர்கள்
67. எது சரியாக பொருந்தியுள்ளது?  
 A) யாதவர்கள் – தேவகிரி  
 B) ஹொய்சாளர்கள் – வாரங்கல்  
 C) காகத்தியர்கள் – மதுரை  
 D) பாண்டியர்கள் – துவாரசமுத்திரம்
68. பட்டியல் I ஐயும் பட்டியல் II ஐயும் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு  
 பட்டியல் I                      பட்டியல் II  
 a) ராணா சங்கா                      1) சீனப் பயணி  
 b) அக்பர்                      2) முதலாம் பாணிபட் போர்  
 c) இப்ராஹிம் லோடி                      3) கான்வாப் போர்  
 d) யுவான் சுவாங்                      4) பைராம்கான்
- குறியீடுகள்:  

	a	b	c	d
A)	3	1	4	2
B)	1	3	4	2
C)	2	4	3	1
D)	3	4	2	1
69. இந்தியாவில் முஸ்லிம்களின் ஆதிக்கத்தை நிலைநாட்டிய போர்  
 A) முதலாம் தரெய்ன் போர்  
 B) முதலாம் பாணிபட் போர்  
 C) தலைக்கோட்டை போர்  
 D) இரண்டாம் தரெய்ன் போர்
70. டெல்லி சுல்தானின் முழு அதிகாரத்தையும் பயன்படுத்த முடியாமல் தடையாக விளங்கியது  
 A) தலைமை மந்திரி / பிரதம மந்திரி  
 B) கலிபா  
 C) புனித குர்ஆன்  
 D) உலாமாக்கள் என்ற மார்க்க அறிஞர்கள்
71. மங்கோலியர்களுக்கு எதிராக இல்துத் மிஸ்ஸிடம் மங்கபர்னி உதவி கேட்ட போது அவர் நடுநிலைமைக் கொள்கையைக் கடைபிடித்தார், காரணம்  
 A) அவருக்கு உதவி செய்யும் அளவுக்கு இல்துத்மிஸ் வலிமை பெற்றிருக்கவில்லை  
 B) இல்துத்மிஸ் மங்கபர்னியை வெறுத்தார்  
 C) ஆரம்பநிலையில் இருந்த தன் அரசை அநாவசியமாக மத்திய ஆசிய அரசியலில் நுழைக்க அவர் விரும்பவில்லை  
 D) இல்துத்மிஸ் மங்கோலியர்களை கண்டு பயந்தார்
72. தைமூரின் படையெடுப்பு நிகழ்வுற்ற ஆண்டு  
 A) கி.பி. 1392                      B) கி.பி. 1398  
 C) கி.பி. 1408                      D) கி.பி. 1396

73. லோடி வம்சத்தை நிறுவியவர்  
 A) ஜலாலுத்தீன் பிரோஸ் கில்ஜி  
 B) குத்புதீன் ஐபெக்  
 C) பஹ்லோல் லோடி  
 D) இப்ராஹிம் லோடி
74. பிரிட்டிஷ் கிழக்கிந்திய கம்பெனி ஆரம்பிக்கப் பட்ட ஆண்டு  
 A) 1700 B) 1800  
 C) 1600 D) 1900
75. இந்தியா குடியரசாக அறிவிக்கப்பட்ட நாள்  
 A) ஜனவரி 26, 1950  
 B) ஜனவரி 26, 1947  
 C) ஜனவரி 26, 1949  
 D) ஜனவரி 26, 1948
76. மொகஞ்சதாரோ மக்களுக்கு குடிநீர் பிரச்சனை இன்மைக்குக் காரணம்  
 A) நதிக்கு அருகில் நகரம் இருந்தது  
 B) குடிநீர் பெற பெரிய குளம் இருந்தது  
 C) வீடுகளுக்கு நகராட்சி குடிநீர் விநியோகிக்கப் பட்டது  
 D) நகரில் பல கிணறுகள் இருந்தன
77. கான்ட்லா துறைமுகம் அமைந்துள்ள மாநிலம்  
 A) ஆந்திரப் பிரதேசம்  
 B) மஹாராஷ்டிரம்  
 C) குஜராத்  
 D) கேரளம்
78. நீலப்புரட்சி தொடர்பு கொண்டது  
 A) விவசாயம்  
 B) மீன் பிடித்தல்  
 C) நீர்ப்பாசனம்  
 D) இரும்பு எஃகு
79. இந்தியாவில் அதிக நகரமயமாக்கப்பட்ட மாநிலம் எது?  
 A) கேரளா  
 B) கர்நாடகம்  
 C) மஹாராஷ்டிரம்  
 D) பஞ்சாப்
80. பொதுத்துறையில் முதன்முதலாக அமைக்கப் பட்ட இரசாயனத் தொழிற்சாலை  
 A) நெய்வேலி  
 B) சிந்திரி  
 C) கொச்சி  
 D) டிராம்பே

81. பட்டியல் I ஐயும் பட்டியல் II ஐயும் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு  
 பட்டியல் I பட்டியல் II  
 a) மஹாராஷ்டிரா 1) வண்டல் மண்  
 b) கர்நாடகம் 2) சரளை மண்  
 c) உத்திரப்பிரதேசம் 3) செம்மண்  
 d) அஸ்ஸாம் 4) கரிசல் மண்
- குறியீடுகள்:
- |    | a | b | c | d |
|----|---|---|---|---|
| A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| B) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| C) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| D) | 3 | 4 | 2 | 1 |
82. இந்தியாவில் மிக அதிகமான மழை பெறும் இடம்  
 A) கல்கத்தா B) சிரபுஞ்சி  
 C) மும்பை D) திருவனந்தபுரம்
83. கீழ்வருவனவற்றுள் எது பிளவுப் பள்ளத் தாக்கினால் ஆனது?  
 A) காவிரி B) கோதாவரி  
 C) கோசி D) நர்மதை
84. பூமியின் பூமத்தியரேகை விட்டம்  
 A) 22,756 கி.மீ. B) 12,756 கி.மீ.  
 C) 40,000 கி.மீ. D) 22,776 கி.மீ.
85. மத்திய இந்தியாவின் வழியாக செல்லக்கூடிய முக்கிய அட்சரேகை  
 A) பூமத்திய ரேகை  
 B) கடக ரேகை  
 C) மகர ரேகை  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
86. கீழ்வரும் கடற்கரையோர மாநிலங்களுள் எது அதிகமான மழையை குளிர் மாதங்களில் பெறுகின்றது?  
 A) ஆந்திரப் பிரதேசம்  
 B) குஜராத்  
 C) கர்நாடகா  
 D) தமிழ்நாடு
87. இந்திய மண்வகைகளுள் பொதுவாக பற்றாக்குறையாக காணப்படுவது  
 A) மாங்கனீஸ் B) கால்சியம்  
 C) நைட்ரஜன் D) இரும்பு

88. பொகாரோ இரும்பு எஃகு ஆலை எந்நாட்டு உதவி மற்றும் தொழில்நுட்பத்துடன் நிறுவப் பெற்றது?

- A) ஜெர்மனி  
B) பிரிட்டன்  
C) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள்  
D) ரஷ்யா

89. அலுமினியத் தாதுவின் பெயர்

- A) லிக்னைட் B) பாக்கசைட்  
C) பிட்டுமினஸ் D) பைரைட்

90. கீழ்வருபவர்களில் மிகவும் அதிகமாக நகரப் பகுதிகளில் வசிப்போர்

- A) முஸ்லீம்கள்  
B) இந்துக்கள்  
C) பார்ஸி இனத்தவர்  
D) குஜராத்திகள்

91. எந்நகரம் 'செந்நகரம்' என்று அழைக்கப் படுகின்றது?

- A) ஜெய்ப்பூர் B) ஜோத்பூர்  
C) குவாலியர் D) புது டெல்லி

92. ஜிப்சம் காணப்படும் மாநிலம்

- A) இராஜஸ்தான்  
B) பீஹார்  
C) குஜராத்  
D) மத்தியப்பிரதேசம்

93. தமிழ்நாட்டில் உள்ள காடுகளின் பரப்பளவு சதவீதம்

- A) 10 % B) 15 %  
C) 17 % D) 18 %

94. பட்டியல் Iஐயும் பட்டியல் IIஐயும் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு

- |                    |  |
|--------------------|--|
| பட்டியல் I         | பட்டியல் II                              |
| a) எஸ். எ. ஐ. எல். | 1) 1969 ஆம் வருடம் தேசியமயமாக்கப் பட்டது |
| b) விவசாயம்        | 2) முடக்கப்பட்ட துணி தொழிற்சாலை          |
| c) என்.டி.சி.      | 3) டாக்டர் எம்.எஸ். சுவாமிநாதன்          |
| d) பரோடா வங்கி     | 4) இரும்பு உலோக தொழிற்சாலை               |

குறியீடுகள்:

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

95. இந்தியாவின் வெளிநாட்டு வியாபாரக் கணக்கு பாதகமாகவே இருந்து வருவதற்கான காரணம்

- A) நலவான வெளிநாட்டுக் கொள்கை  
B) ஏற்றுமதியை விட இறக்குமதி அதிகமாக இருப்பது  
C) குறைவான ஏற்றுமதி வசதிகள்  
D) தரம் குறைந்த ஏற்றுமதிப் பொருட்கள்

96. நிதிக்குழு செயல்படுவதின் நோக்கம்

- A) மத்திய அரசின் வருவாய் மூலங்களைப் பெருக்குவது  
B) பொதுச் செலவை கட்டுப்படுத்துவதற்கான நெறிமுறைகளை ஆராய்வது  
C) மத்திய-மாநில நிதி உறவு  
D) மேற்கண்ட எல்லாம் சரி

97. தனியார்மயமாக்கலை ஊக்குவிக்க சமீபத்தில் மத்திய அரசால் முடிவு செய்யப்பட்ட துறை

- A) தகவல் தொடர்பு B) மின்சாரம்  
C) காப்பீடு D) இவை அனைத்தும்

98. உலகமயமாக்குதல் என்பது

- A) உலகம் முழுவதும் கூட்டுறவை வளர்த்தல்  
B) அங்காடியின் அளவினை ஒரு நாட்டின் எல்லைக்கப்பாலும் விரிவடையச் செய்வது  
C) உலக நாடுகளின் உற்பத்தி திறனை மேம்படுத்துதல்  
D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை

99. கீழ்க்கண்டவற்றில் எதில் ஏற்படும் மாற்றம் பொருளாதார வளர்ச்சியை அளக்க உதவும்?

- A) தலைவிகித உண்மை வருமானம்  
B) உழைப்பாளிகளின் சராசரி வாழ்க்கைச் செலவு  
C) மொத்த தேசிய வருமானம்  
D) இவை எதுவுமில்லை

100. MRTP சட்டம் செல்லுபடியாவது

- A) தனியார் துறையில் மட்டும்  
B) பொதுத் துறையில் மட்டும்  
C) பன்னாட்டு நிறுவனங்களுக்கு மட்டும்  
D) தனியார் மற்றும் பொதுத்துறைகளில்

– 1996 101. இந்தியாவில் மிக அதிக வருவாயைத் தரும் வரி

- A) நேர்முக வரிகள்
- B) மறைமுக வரிகள்
- C) விற்பனை வரி
- D) கலால் வரி

102. பணவீக்கத்தை குறைக்க மேற்கொள்ள வேண்டிய தற்காலிக நடவடிக்கை

- A) வரிகளை குறைக்க வேண்டும்
- B) தொழிலாளர்களின் கூலியை உயர்த்த வேண்டும்
- C) பண அளிப்பை குறைக்க வேண்டும்
- D) பண அளிப்பை அதிகரிக்க வேண்டும்

103. பணக்கொள்கையின் நோக்கம்

- A) பணப் பழக்கத்தை அதிகரித்துதல்
- B) வணிக வங்கிகளின் கடன் பெருக்கத்தை உயர்த்தல்
- C) விலைகளை நிலைப்படுத்துதல்
- D) தலைவிகித வருமானத்தை உயர்த்துதல்

104. மக்கள்தொகை பெருக்கத்தைப் பற்றி எச்சரிக்கை செய்த பொருளியல் அறிஞர்

- A) ஆடம் ஸ்மித்
- B) மால்தஸ்
- C) கார்ல் மார்க்ஸ்
- D) ஜே.எம்.கீன்ஸ்.

105. கீழ்க்காண்பவற்றில் எந்த மாநிலம் வாணிபம் மற்றும் தொழில்துறையில் முதலிடம் வகிக்கிறது?

- A) மஹாராஷ்டிரம்
- B) தமிழ் நாடு
- C) உத்திரபிரதேசம்
- D) மேற்கு வங்காளம்

106. வேலைவாய்ப்பைப் பொறுத்து கீழ்க்கண்டவற்றில் சரியான வரிசையை தேர்வு செய்

- I. இரயில் போக்குவரத்து
- II. விவசாயம்
- III. சாலைப் போக்குவரத்து
- IV. ஏற்றுமதி வணிகம்

இவற்றில்

- A) II, I, III, IV
- B) I, II, IV, III
- C) II, III, IV, I
- D) IV, I, III, II

107. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி

கூற்று (A): மறைமுக வேலையின்மை பெரும்பாலும் விவசாயத் துறையில் காணப்படுகிறது.

காரணம் (R): கிராமப்புற மக்கள் மேலும் மேலும் கல்வியறிவு பெற்று வருகிறார்கள்.

கீழ்க்காணும் குறியீடு மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; மேலும் (A) க்கு சரியான விளக்கம் (R) ஆகும்
- B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி; ஆனால் (A) க்கு சரியான விளக்கம் (R) அல்ல
- C) (A) சரி; மற்றும் (R) தவறு
- D) (A) தவறு; மற்றும் (R) சரி

108. விரிவுபடுத்துக : எம்.ஆர்.டி.எஸ்.

- A) மால் ரோடு டிரான்ஸ்போர்ட் சிஸ்டம்
- B) மெட்ராஸ் ரோடு டிரான்ஸ்போர்ட் சிஸ்டம்
- C) மால் ரேபிட் டிரான்ஸ்போர்ட் சிஸ்டம்
- D) மெட்ராஸ் ரவுண்ட் டிரிப் சிஸ்டம்

109. IRBI குறிப்பது

- A) இந்திய கிராமப்புற தொழில் வங்கி
- B) இந்திய முதலீட்டு கிராமப்புற வங்கி
- C) இந்திய தொழிற்துறை புதுப்பிக்கும் வங்கி
- D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை

110. கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளை ஆய்க

- I. பசுமை புரட்சி என்பது பச்சை மரங்களை மேன்மேலும் வளர்ப்பது
- II. தரிசு நிலங்களை விளைநிலங்களாக மாற்றுவது பசுமைப் புரட்சியாகும்
- III. பசுமை புரட்சி என்பது பச்சை நிற வர்ணத்தின்விற்பனையை அதிகரித்தல்
- IV. வீரிய வித்துக்கள் மூலம் விவசாய உற்பத்தியை பெருக்குதல்

இவற்றில்

- A) I மற்றும் II சரியானவை
- B) II மற்றும் III சரியானவை
- C) I மட்டும் சரியானவை
- D) IV மட்டும் சரியானவை

111. உயர்நீதிமன்ற நீதிபதியின் ஓய்வு கால வயது

- A) 62 வயது
- B) 60 வயது
- C) 65 வயது
- D) 58 வயது

112. இந்தியாவில் நீதிப் புனராய்வு அதிகாரம் யார் பொற்றிருக்கிறார்கள்?

- A) குடியரசுத் தலைவர்
- B) பிரதம மந்திரி

1996

- C) உச்சநீதிமன்றம், உயர்நீதிமன்றம்  
D) பாராளுமன்றம்
113. மேலவையின் தலைவருக்கு  
A) வாக்குரிமை இல்லை  
B) சமன்நிலை முரண்பாடு சமயம் வாக்குரிமை பெறுகிறார்  
C) பிற உறுப்பினர் போல் ஒரு வாக்குரிமை பெற்றிருக்கிறார்  
D) சட்ட திருத்த மசோதாவின் போது வாக்குரிமை பெறுகிறார்
114. மேலவையின் ஒட்டுமொத்த உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை  
A) 250 B) 245  
C) 240 D) 200
115. இந்திய துணைக் குடியரசுத் தலைவர்  
A) பாராளுமன்ற இரு அவைகளில் ஏதேனும் ஒரு அவை உறுப்பினராக இருப்பார்  
B) மேலவையின் உறுப்பினர்  
C) பாராளுமன்றத்தின் தனிப்பிரிவைச் சார்ந்தவர்  
D) பாராளுமன்றத்தின் உறுப்பினர் அல்ல
116. இந்தியக் குடியரசுத் தலைவருடைய பதவிப் பிரமாணத்தை நடத்தி வைப்பவர்  
A) கீழவையின் சபாநாயகர்  
B) இந்திய தலைமை நீதிபதி  
C) இந்தியத் துணைக் குடியரசுத் தலைவர்  
D) இவற்றில் எதுவுமில்லை
117. உச்ச நீதிமன்றத்தின் நீதிபதிகளை நியமிப்பவர்  
A) தலைமை அமைச்சர்  
B) குடியரசுத் தலைவர்  
C) தலைமை நீதிபதி  
D) மக்களவை
118. இந்தியத் தணிக்கைத் துறை உயர் அதிகாரியை நியமிப்பது  
A) குடியரசுத் தலைவர்  
B) நிதி ஆணையம்  
C) பிரதம மந்திரி  
D) முதன்மை நிதிச் செயலர்
119. ஜனாதிபதியை தேர்ந்தெடுப்பது  
A) பாராளுமன்ற இரு அவைகளின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள்  
B) மாநில சட்டமன்றத்தின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள்
- C) பாராளுமன்றத்தின் இரு அவை உறுப்பினர்கள்  
D) பாராளுமன்ற இரு அவைகளின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள் மற்றும் மாநில சட்டமன்றத்தின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள்
120. இந்தியா ஒரு  
A) இருமொழி கொண்ட நாடு  
B) மதச்சார்பற்ற நாடு  
C) இந்து நாடு  
D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
121. இந்திய அரசியலமைப்பு நடைமுறைக்கு வந்த நாள்  
A) நவம்பர் 26, 1948  
B) ஜனவரி 26, 1950  
C) நவம்பர் 26, 1950  
D) ஆகஸ்ட் 15, 1947
122. அரசியலமைப்பு நிர்ணயசபையின் வரைவுக்குழு தலைவராக இருந்தவர் யார்?  
A) பி.ஆர். அம்பேத்கார்  
B) ஜவஹர்லால் நேரு  
C) டாக்டர் இராஜேந்திர பிரசாத்  
D) சி.ஆர். ராஜகோபாலாச்சாரி
123. அரசியலமைப்பு நிர்ணய சபையினால், இந்திய அரசியலமைப்பை உருவாக்குவதற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட நாட்கள்  
A) 2 வருடங்கள் 11 மாதங்கள் 17 நாட்கள்  
B) 3 வருடங்கள் 10 மாதங்கள் 20 நாட்கள்  
C) 4 வருடங்கள் 11 மாதங்கள் 17 நாட்கள்  
D) 5 வருடங்கள் 6 மாதங்கள் 5 நாட்கள்
124. தேசியம் என்ற சொல்லுக்குப் பொருள்  
A) ஒரே மதத்தைச் சார்ந்த மக்களைக் குறிப்பது  
B) ஒரே இனத்தைச் சார்ந்த மக்களைக் குறிப்பது  
C) ஒரே பொதுவான மூதாதையரைக் கொண்ட மக்களைக் குறிப்பது  
D) மக்கள் ஒரே இடத்தில் நீண்ட நாட்களாக ஒருங்கிணைந்து வாழ்ந்ததைக் குறிப்பது
125. இந்தியக் குடியரசு எவ்வாறு குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது  
A) உயர் அதிகாரம் பெற்ற, சமதர்ம, மக்களாட்சிக் குடியரசு என்று  
B) உயர் அதிகாரம் பெற்ற, மக்களாட்சியுடைய சாதி பேத மற்ற குடியரசு என்று

- C) உயர் அதிகாரம் பெற்ற, சமதர்ம, மதசார்பற்ற, மக்களாட்சிக் குடியரசு என்று  
D) உயர் அதிகாரம் பெற்ற, சமதர்ம மக்களாட்சியுடைய, சாதிபேதமற்றக் குடியரசு என்று
126. எந்த ஒரு குறிப்பிட்ட மதத்துக்கும் காப்பாளராக இல்லாத அரசை நாம் குறிப்பிடுவது  
A) மக்களாட்சி அரசு  
B) கூட்டாட்சி அரசு  
C) மதச்சார்பற்ற அரசு  
D) அரசாங்கமற்ற அரசு
127. எத்தனை வகையான அடிப்படை உரிமைகளை இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டம் மக்களுக்கு உத்தரவாத மளித்துள்ளது?  
A) 8 B) 6  
C) 7 D) 9
128. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி  
கூற்று (A) : இந்திய ஜனாதிபதி அவசர சட்டத்தை பிரகடனப்படுத்தலாம்.  
காரணம் (R): போர்காலம், நிதிநிலை பற்றாக்குறை, பலவீனமான அரசாங்கம் போன்ற சூழ்நிலைகளின் போது.  
கீழ்க்காணும் குறியீடு மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க  
A) (A) மட்டும் சரி  
B) (R) மட்டும் சரி  
C) (A) மற்றும் (R) சரி  
D) (A) மற்றும் (R) தவறு
129. இந்தியாவின் அரசியலமைப்பு எந்த சட்டத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டுள்ளது?  
A) 1909 ஆம் ஆண்டு மிண்டோ மார்லி சட்டம்  
B) 1935 ஆம் ஆண்டு இந்திய சட்டம்  
C) 1947 ஆம் ஆண்டு விடுதலை சட்டம்  
D) 1919 ஆம் ஆண்டு சட்டம்
130. கீழ்வருவனவற்றுள் தவறானது எது?  
A) ஆரிய சமাজம் – தயானந்த சரஸ்வதி  
B) பிரம்ம சமাজம் – ராஜா ராம்மோகன் ராவ்  
C) தேவ சமাজம் – அக்னிஹோத்ரி  
D) பிரார்த்தனா சமাজம் – விவேகானந்தர்
131. கீழே உள்ளவற்றில் பொருந்தாதது எது?  
A) காரன்வாலிஸ் பிரபு – நிரந்தர நிலவரி திட்டம்  
B) வெல்லெஸ்லி பிரபு – துணைப்படைத் திட்டம்  
C) டல்ஹௌசி பிரபு – நாடு இழக்கும் கொள்கை  
D) ரிப்பன் பிரபு – சதி ஒழிப்பு
132. இந்திய தண்டனைச் சட்டங்களை உருவாக்கியவர்  
A) டாக்டர் அம்பேத்கார்  
B) மவுண்ட்பேட்டன் பிரபு  
C) மெக்காலே பிரபு  
D) வாரன்ஹேஸ்டிங்ஸ் பிரபு
133. ஆங்கிலேயர் ஆட்சியில் இந்தியாவிற்கு வருகை புரிந்த இங்கிலாந்து அரசி  
A) எலிசபெத்  
B) ஆன் அரசி  
C) விக்டோரியா  
D) மார்கரெட்
134. இந்தியாவிற்கு கதந்திரம் வழங்கிய இங்கிலாந்து பிரதமர்  
A) சர்ச்சில்  
B) மாக்டொனால்டு  
C) சம்பர்லின் பிரபு  
D) அட்லி பிரபு
135. 1907 ல் சூரத் காங்கிரஸ் மாநாட்டில் தீவிரவாத தலைவர்கள் வெளியேறியது  
A) தலைமையை எதிர்த்து  
B) விருப்பம் இன்மையால்  
C) முஸ்லீம்களை எதிர்த்து  
D) கட்சி தேர்தலை முன்னிட்டு
136. இந்தியாவில் பூமிதான இயக்கத்தை துவக்கிய தலைவர்  
A) ஜெயப்பிரகாஷ் நாராயணன்  
B) ஆச்சார்யா வினோபா பாவே  
C) மதன்மோகன் மாளவியா  
D) நம்பூதிரிபாத்
137. காந்தியின் தலைமையில் வெள்ளையனே வெளியேறு போராட்டம் நடந்த நாள்  
A) 10.8.1942  
B) 9.8.1942  
C) 26.8.1942  
D) 20.8.1942

138. ஆங்கிலேய அரசு இந்தியாவுக்கு விடுதலை அளிக்க ஆகஸ்டு 15 எனத் தீர்மானித்தது, ஏன்?  
 A) இந்தியாவில் வெள்ளையர்கள் வந்திறங்கிய நாளைக் கொண்டாட  
 B) இரண்டாம் உலகப் போரில் ஜப்பான் சரணடைந்ததைக் கொண்டாட  
 C) பிரிட்டிஷ் அரசி முடிசூட்டிய நாளைக் கொண்டாட  
 D) இவைகளில் எதுவும் இல்லை
139. ஹீவான்-சுவாங் எந்த வருடம் இந்தியா வந்தார்?  
 A) கி.பி.640                      B) கி.பி.630  
 C) கி.பி.639                      D) கி.பி.629
140. முதலாவது வட்டமேஜை மாநாட்டில் (1930-31) டாக்டர் அம்பேத்கார் கலந்து கொண்டது  
 A) காங்கிரஸ் கட்சியின் பிரதிநிதியாக  
 B) இளவரசர்கள் மற்றும் பிற கட்சிகளின் பிரதிநிதியாக  
 C) தன் சொந்த செல்வாக்கில்  
 D) தாழ்த்தப்பட்ட மக்களின் பிரதிநிதியாக
141. எந்த கடல் நமது தேசிய கீதத்தில் குறிப்பிடப் பட்டுள்ளது?  
 A) வங்கக் கடல்  
 B) இந்தியப் பெருங்கடல்  
 C) அரேபியக் கடல்  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
142. காந்தியடிகளும் மூன்று வட்டமேஜை மாநாடுகளும் பற்றிய கூற்றுகளில் பின்வருவனவற்றில் எது சரி?  
 A) காந்தியடிகள் முதல் வட்டமேஜை மாநாட்டில் மட்டும் கலந்து கொண்டார்  
 B) காந்தியடிகள் இரண்டாம் வட்டமேஜை மாநாட்டில் மட்டும் கலந்துகொண்டார்  
 C) காந்தியடிகள் முதல் மற்றும் இரண்டாம் வட்டமேஜை மாநாடுகளில் கலந்து கொண்டார்  
 D) காந்தியடிகள் மூன்றாவது வட்டமேஜை மாநாட்டில் மட்டும் கலந்துகொண்டார் மேற்கூறியவைகளில் எவை சரியான கூற்று?
143. இந்தியாவின் முதல் குடியரசுத் தலைவர்  
 A) டாக்டர் இராதாகிருஷ்ணன்  
 B) டாக்டர் ராஜேந்திர பிரசாத்  
 C) திரு. ராஜகோபாலச்சாரியார்  
 D) எஸ்.டி. சர்மா
144. சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் கவர்னர் ஜெனரல்  
 A) மௌண்ட்பேட்டன் பிரபு  
 B) செம்ஸ்போர்டு பிரபு  
 C) சுரேந்திரநாத் பானர்ஜி  
 D) டாக்டர் சி. ராஜகோபாலாச்சாரி
145. வேலூர் சிப்பாய் கலகம் ஏற்பட்ட ஆண்டு  
 A) 1801                              B) 1805  
 C) 1806                              D) 1857
146. இந்திய அரசியலமைப்பு நிர்ணய சபையின் தலைவர்  
 A) டாக்டர் அம்பேத்கார்  
 B) ஆலடி கிருஷ்ணசாமி ஐயர்  
 C) ராஜாஜி  
 D) டாக்டர் ராஜேந்திர பிரசாத்
147. ஆஸ்திரேலியாவின் தேசிய சின்னம்  
 A) கழுஞ்சுவர்                      B) கங்காரு  
 C) புலி                                  D) சிங்கம்
148. இந்தியாவின் மிகச் சிறிய மாநிலம்  
 A) டில்லி                              B) சிக்கிம்  
 C) பாண்டிச்சேரி                  D) கோவா
149. ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் தற்போதைய செயலாளர்  
 A) சுப்ரட்டோ  
 B) கோஃபி அன்னன்  
 C) பில் கிளிண்டன்  
 D) யாசர் அராஃபத்
150. "டீஸ்கவரி ஆஃப் இந்தியா" என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர்  
 A) மகாத்மா காந்தி  
 B) ஆர்.கே. நாராயண்  
 C) ஜவஹர்லால் நேரு  
 D) மொரார்ஜி தேசாய்
151. 'தங்கக் கோயில் நகரம்' என்றழைக்கப்படுவது  
 A) அமிர்தசரஸ்                      B) தஞ்சாவூர்  
 C) ஜெய்பூர்                          D) சண்டிகர்
152. 1998 இல் அணு ஆயுதப் பரிசோதனை (நம் நாட்டில்) நடத்தப்பட்ட இடம்  
 A) டெஹ்ராடூன்                      B) டெல்லி  
 C) பொக்ரான்                          D) கல்கத்தா

- 1996 153. நமது தேசிய கீதத்தை எழுதியவர்

- A) சரோஜினி நாயுடு
- B) ரவீந்திரநாத் தாகூர்
- C) பாரதியார்
- D) கண்ணதாசன்

154. டாக்டர் இராதாகிருஷ்ணனின் பிறந்த தினம் ஒவ்வொரு வருடமும் கொண்டாடப்படுவது

- A) ஊழியர் தினம்
- B) குழந்தைகள் தினம்
- C) ஆசிரியர் தினம்
- D) இளைஞர் தினம்

155. வீரபாண்டிய கட்டபொம்மன் தூக்கிலிடப்பட்ட இடம்

- A) பாளையங்கோட்டை
- B) சிவகாசி
- C) கயத்தாறு
- D) மதுரை

156. இந்தியாவின் முதல் தலைமை அமைச்சர்

- A) லால்பகதூர் சாஸ்திரி
- B) திருமதி. இந்திராகாந்தி
- C) ஜவஹர்லால் நேரு
- D) அடல் பிஹாரி வாஜ்பேயி

157. நமது தேசத்தின் தந்தை என்பவர்

- A) வினோபாவே
- B) மகாத்மா காந்தி
- C) மோதிலால் நேரு
- D) ஜெயபிரகாஷ் நாராயண்

158. முதல் இந்திய சுப்ரீம் கோர்ட் பெண் நீதிபதி

- A) அண்ணா சாண்டி
- B) பத்மினி ஜேசுதுரை
- C) பாத்திமா பீவி
- D) தூர்கா பேனர்ஜி

159. கீழ்க்கண்ட நாடுகளில் எந்த நாடு ஐ.நா. சபை உறுப்பினராக இல்லை?

- A) ஜப்பான்
- B) சுவீட்சர்லாந்து
- C) ஜெர்மனி
- D) பிரான்சு

160. டிரான்ட் கோப்பை எந்த விளையாட்டுடன் சம்பந்தப்பட்டது?

- A) ஹாக்கி
- B) கூடைப்பந்து
- C) கால்பந்து
- D) கிரிக்கெட்

161. காவிரி நீர்ப் பிரச்சனையில் தொடர்புள்ள மாநிலங்கள்

- A) பாண்டிச்சேரி, மஹாராஷ்டிரம் மற்றும் கர்நாடகம்
- B) பாண்டிச்சேரி, தமிழ்நாடு மற்றும் கர்நாடகம்
- C) தமிழ்நாடு மற்றும் கர்நாடகம்
- D) பாண்டிச்சேரி மற்றும் கர்நாடகம்

162. இராணி கோப்பை எந்த விளையாட்டுக்குத் தரப்படுகிறது?

- A) கூடைப்பந்து
- B) கிரிக்கெட்
- C) கோல்ஃப்
- D) வாலிபால்

163. 1998ல் வங்காளதேச சுதந்திர தின கோப்பை கிரிக்கெட் போட்டி நடந்த இடம்

- A) கராச்சி
- B) டெல்லி
- C) டாக்கா
- D) காஷ்மீர்

164. தமிழ்நாட்டில் ஏரி மாவட்டம் என்று எது அழைக்கப்படுகிறது?

- A) புதுக்கோட்டை
- B) செங்கல்பட்டு
- C) இராமநாதபுரம்
- D) விழுப்புரம்

165. உலகின் மிக உயர்ந்த எவரெஸ்ட் சிகரம் எங்கு உள்ளது?

- A) தென் ஆப்பிரிக்கா
- B) தென் அமெரிக்கா
- C) பிரான்ஸ்
- D) இமயமலை

166. 1998 ஆம் ஆண்டு காமன்வெல்த் நாடுகளின் விளையாட்டு போட்டிகள் நடைபெற்ற நாடு

- A) மாலத் தீவுகள்
- B) மலேசியா
- C) மெக்சிகோ
- D) மியன்மார்

167. 1998 ஆம் ஆண்டின் விம்பிள்டன் டென்னிஸ் ஆடவர் ஒற்றையர் ஆட்டத்தில் வென்றவர்

- A) அகாஸி
- B) பீட் சாம்பர்ஸ்
- C) லியாண்டர் பெய்ஸ்
- D) மகேஷ் பூபதி

168. எந்த நாடு 1998 உலக கால்பந்து போட்டியில் வெற்றி பெற்றது?

- A) அர்ஜென்டினா
- B) இங்கிலாந்து
- C) பிரான்ஸ்
- D) ஹாலாந்து

169. இலக்கியத்திற்காக நோபல் பரிசு வென்ற இந்தியர்  
 A) இரவீந்திரநாத் தாகூர்  
 B) இராதாகிருஷ்ணன்  
 C) சர். சி.வி. இராமன்  
 D) கண்ணதாசன்
170. தேசிய வேதியியல் ஆய்வுக்கூடம் உள்ள இடம்  
 A) மும்பை B) பூனே  
 C) கோவா D) டெல்லி
171. 1996 ஆம் ஆண்டின் உலக கிரிக்கெட் பட்டத்தை வென்ற நாடு  
 A) ஸ்ரீலங்கா B) பாகிஸ்தான்  
 C) ஆஸ்திரேலியா D) இந்தியா
172. இந்திய நாட்டின் தேசிய மிருகம்  
 A) சிங்கம் B) புலி  
 C) மான் D) காண்டாமிருகம்
173. இந்தியாவின் பிரபலமான சதுரங்க ஆட்டக்காரர்  
 A) விஸ்வநாத் ஆனந்த் B) ஆரோன்  
 C) கிருஷ்ணன் D) கீத் சேத்தி
174. கல்கத்தா துறைமுகம் அமைந்துள்ள நதி  
 A) கங்கை B) பத்மா  
 C) கோதாவரி D) ஹலிக்ளி
175. தென்னிந்தியாவின் மான்செஸ்டர்  
 A) திருப்பூர் B) கோயம்புத்தூர்  
 C) கரூர் D) மதுரை
176. இந்தியாவின் முக்கிய செய்தித் தொழில்நுட்ப (IT) மையம் உள்ள இடம்  
 A) பெங்களூர் B) மும்பை  
 C) ஹைதராபாத் D) சென்னை
177. ஆந்திர பிரதேசத்தின் தலைநகரம்  
 A) வாரங்கல் B) விசாகபட்டினம்  
 C) ஹைதராபாத் D) மைசூர்
178. பங்களாதேசம் சுதந்திரமடைந்த ஆண்டு  
 A) 1971 B) 1947  
 C) 1965 D) 1952
179. இந்தியா குடியரசு நாடான ஆண்டு  
 A) 1947 B) 1952  
 C) 1950 D) 1942
180. தென்னிந்தியாவில் உள்ள உயர்ந்த சிகரம்  
 A) தொட்டபெட்டா B) ஆனைமுடி  
 C) திருமலா D) நந்திதூர்க்கம்

181.  $A=1, B=3, C=5$  எனில் 3, 9, 7 என்றால் என்ன?  
 A) BID B) BAD  
 C) BED D) CAR
182. கொடுக்கப்பட்ட தொடரை பூர்த்தி செய்க? குறியிடப்பட்ட இடத்தில் வரவேண்டிய எண் 2, 7, 14, 23, ?, 47  
 A) 30 B) 34  
 C) 39 D) 44
183. இரண்டு எண்களின் LCM 72 ஆகும். அதன் HCF ஆனது 12 ஆக இருந்து, ஒரு எண் 24 ஆக இருந்தால் அடுத்த எண்  
 A) 48 B) 36  
 C) 18 D) 30
184. N என்பது 5-ன் மடங்கான ஒரு எண். கீழ்காண்பவைகளில் எவையெல்லாம் 5-ன் மடங்காக இருக்கும்?  
 I.  $N + 15$   
 II.  $7N$   
 III.  $\frac{N}{5}$   
 இவற்றில்  
 A) I மட்டும் B) II மட்டும்  
 C) III மட்டும் D) I மற்றும் II
185. கீழ்க்காணும் எண்களில் முப்படி உள்ள எண்  
 A) 1726 B) 2197  
 C) 2472 D) 5620
186. பின்வரும் பின்னங்களில் எது அதிகமானது?  
 A)  $\frac{2}{3}$  B)  $\frac{3}{4}$   
 C)  $\frac{4}{5}$  D)  $\frac{5}{6}$
187. எது மாறுபட்டுள்ளது?  
 BCFG, HUK, LMST, VWXY  
 A) BCFG B) HUK  
 C) LMST D) VWXY
188. முதல் ஐந்து ஒற்றை இலக்கங்களின் கூட்டுத்தொகை  
 A) 15 B) 25  
 C) 16 D) 18

- 1996 189. ஒருவர் தனது பணத்தில் 3ல் 1 பங்கு மகனுக்கும்,

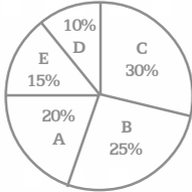
4ல் 1 பங்கு மகளுக்கும் கொடுத்தது போக மீதமுள்ள ரூ.20,000-ஐ மனைவிக்கு தருகிறார் என்றால் அவரது பணத்தின் மதிப்பு

- A) ரூ. 50, 000      B) ரூ. 48, 000  
C) ரூ. 80, 000      D) ரூ. 60, 000

190. ஒரு பயணி, ரயில் பயணத்தின்போது ஈரமான ஒரு சட்டையினை உலர வைக்க எண்ணி, ஜன்னல் வழியாக வெளியே பிடித்துக் கொள்கிறார். அவர் ரயில் செல்லும் திசையிலேயே சட்டை பறக்கும் என எண்ணுகிறார். அவரது எண்ணம்

- A) சரியானது  
B) பகுதி சரியானது  
C) முற்றிலும் தவறு  
D) முடிவுக்க வர தகவல் போதுமானதல்ல

191. கொடுத்துள்ள படத்தின் E யின் பாகத்தின் கோணம் எவ்வளவு?



- A)  $15^\circ$       B)  $24^\circ$   
C)  $48^\circ$       D)  $54^\circ$

192. ஒரு எண்ணின் மூலம் இரண்டு பங்கில், ஐந்தில் மூன்று பங்கில், நான்கில் ஒரு பங்கு 24 ஆகும். எனில் அந்த எண்ணின் 30% என்ன?

- A) 42      B) 72  
C) 90      D) 69

193. தயானந்து என்பவர் வருடத்திற்கு 16% வீதம் தனி வட்டிக்கு ஒரு கடன் தொகையைப் பெற்றார். அவர் 5 வருடங்கள் கழித்து ரூ. 10,080/- திருப்பிக் கட்டினால், அவர் கடனாக பெற்ற தொகை எவ்வளவு?

- A) ரூ. 5,600  
B) ரூ. 6,600  
C) ரூ. 4,600  
D) விபரம் போதுமானது அல்ல

194. ஒரு பள்ளியில் 35 மாணவர்கள் ஒரு வரிசையில் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ளனர். அவ்வாறு 18 வரிசைகள் உள்ளன. 30 வரிசைகளில்

மாணவர்களை நிறுத்தினால், 1 வரிசையில் தேவைப்படும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை

- A) 18      B) 19  
C) 20      D) 21

195. ஒரு பொம்மையை ரூ. 10.80 க்கு விற்கால் ஏற்படும் நஷ்டம் 10% ஆகும். அதனை என்ன விலைக்கு விற்கால் இலாபம் 20% ஆகும்?

- A) ரூ. 12      B) ரூ. 12.96  
C) ரூ. 14.04      D) ரூ. 14.40

196. ஒரு தந்தை, மகன் அவர்களின் வயது தற்போது 6 : 1 விகிதத்தில் உள்ளன. 5 வருடங்களுக்குப் பிறகு விகிதம் 7 : 2 எனில் மகனின் தற்போதைய வயது

- A) 10 ஆண்டுகள்      B) 9 ஆண்டுகள்  
C) 6 ஆண்டுகள்      D) 5 ஆண்டுகள்

197. ஒரு செவ்வக வடிவமான இடத்தின் நீளம் அதன் அகலத்தைவிட 40% அதிகம். அந்த இடத்தின் நீளம், அகலம் இவற்றிற்கு இடையே உள்ள வித்தியாசம் 20 மீட்டர் எனில், அதன் பரப்பு என்ன?

- A) 1, 400 சதுர மீட்டர்  
B) 3, 500 சதுர மீட்டர்  
C) 2, 800 சதுர மீட்டர்  
D) விபரங்கள் போதுமானவை அல்ல

198. ஒரு அரையின் பரப்பு 1,200 சதுர மீட்டர் எனில் அதன் நீளம் எத்தனை மீட்டர்?

- A) 30      B) 40  
C) 50      D) தீர்மானிக்க முடியாது

199. நிரப்புக

BQ (CRAM) BN

RK (.....) JQ

- A) QJKN      B) SLIP  
C) RSTU      D) KMNU

200. சாப்பாட்டு அறையில் ஒரு கணவன், மனைவி அவர்களின் மகன் மற்றும் மகள் அவர்களின் மனைவி, கணவன் மற்றும் நான்கு பேரக்குழந்தைகள் ஆகியோர் உள்ளனர். அந்த சாப்பாட்டு அறையில் மொத்தம் எத்தனை பேர்?

- A) 11      B) 8  
C) 10      D) 13

1. ஈ எனும் ஒரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள்  
A) மரம் B) கொடு  
C) பறத்தல் D) உறுப்பு
2. ஒரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைத் தேர்க.  
கா  
A) ஒலி B) சோலை  
C) கத்துதல் D) காக்கை
3. ஒரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைத் தேர்க.  
ஆ  
A) அதிசயம் B) கோயில்  
C) பசு D) ஆடு
4. ஈத்த - வேர்ச்சொல்லைக் கூறுக.  
A) அடை B) காய்  
C) ஈ D) ஈத்து
5. உவப்ப - வேர்ச்சொல் யாது?  
A) உவப்ப B) மக்கள்  
C) உவ D) உவப்
6. விழைவான் - வேர்ச்சொல் எது?  
A) வினை B) விழை  
C) ஆன் D) விழைவு
7. நின்றான் - இதன் வேர்ச்சொல் எது?  
A) நின்ற B) நில்  
C) நின் D) நின்ற
8. கண்டான் - இதன் வேர்ச்சொல் எது?  
A) கண் B) கண்டு  
C) காண் D) பார்
9. கல்வி என்னும் சொல்லின் வேர்ச்சொல்லைத் தேர்வு செய்க.  
A) கல் B) கல்லு  
C) கற்றல் D) கட்டல்
10. கேள் என்னும் வேர்ச்சொல் உருவாக்கும் வினைமுற்றைத் தேர்க.  
A) கேட்டு B) கேட்டவர்  
C) கேட்டல் D) கேட்டான்
11. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளையறிதல்.  
அலகு அளகு அழகு  
A) நாக்கு அளவை அழிவு  
B) பறவை மூக்கு பெண் பறவை வனப்பு  
C) எண்ணிக்கை முறம் அம்புலி  
D) அலகை அமளி அமிழ்தம்
12. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான சொற்களைத் தேர்க.  
கருவி கறுவி  
A) ஆயுதம் சினந்து  
B) பொருள் பயந்து  
C) போர் கடந்து  
D) பொருள் பணிந்து
13. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான சொற்களைக் காண்க.  
பரி பறி  
A) யானை சிங்கம்  
B) குதிரை கவர்தல்  
C) யானை மறித்தல்  
D) குதிரை தறி
14. நாம் உண்பது.  
A) திணை B) தினை  
C) திளை D) திவளை
15. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளைக் காண்க.  
கலி களி கழி  
A) சளி மகிழ்ச்சி வழி  
B) எலி வருத்தம் குறை  
C) சளி யானை கம்பு  
D) சளி மகிழ்ச்சி குறை
16. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளை அறிக.  
இரை இறை  
A) உணவு அமைச்சன்  
B) விலங்கு தளபதி  
C) உணவு அரசன்  
D) பறவை வீரன்
17. யூ என்னும் ஒரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைத் தேர்க.  
A) இலை B) மொட்டு  
C) மகரந்தம் D) மலர்

18. கோ – இதன் பொருள் யாது?  
 A) தாமரை B) அரசன்  
 C) குயில் D) கோலம்
19. கூ என்பதன் சரியான பொருள் யாது?  
 A) பூமி  
 B) ஆந்தை  
 C) கூட்டு  
 D) கூடம்
20. பா என்பதன் சரியான பொருள் எது?  
 A) பாட்டு B) பூட்டு  
 C) பாவி D) பார்
21. சொற்களை அகர வரிசையில் சீர் செய்க.  
 முதுகு, மை, மொத்தம், மூட்டை, மோதிரம்  
 A) முதுகு, மூட்டை, மொத்தம், மோதிரம், மை  
 B) முதுகு, மூட்டை, மை, மொத்தம், மோதிரம்  
 C) மை, முதுகு, மூட்டை, மொத்தம், மோதிரம்  
 D) முதுகு, மூட்டை, மை, மோதிரம், மொத்தம்
22. சொற்களை அகர வரிசையில் எழுதுக.  
 குழு, கிரேக்கர், கட்டுடல், கீதை, காட்சி  
 A) கட்டுடல், கிரேக்கர், குழு, காட்சி, கீதை  
 B) கட்டுடல், காட்சி, கிரேக்கர், கீதை, குழு  
 C) கட்டுடல், காட்சி, குழு, கிரேக்கர், கீதை  
 D) கட்டுடல், காட்சி, கிரேக்கர், குழு, கீதை
23. ஒழுங்குபடுத்திய சொற்றொடரைத் தேர்வு செய்க.  
 A) எலி ஓடிற்று பயந்து பூனையைக் கண்டு  
 B) எலி பயந்து ஓடிற்று பூனையைக் கண்டு  
 C) எலி பூனையைக் கண்டு பயந்து ஓடிற்று  
 D) பூனையைப் பயந்து எலி கண்டு ஓடிற்று
24. அகர வரிசைப்படுத்தி எழுதுக.  
 ஐவர், எறும்பு, ஒருவர், ஓளவை, ஓடம், ஏணி  
 A) ஐவர், எறும்பு, ஓடம், ஏணி, ஒருவர், ஓளவை  
 B) ஓளவை, ஓடம், ஒருவர், ஐவர், ஏணி, எறும்பு  
 C) எறும்பு, ஏணி, ஐவர், ஒருவர், ஓடம், ஓளவை  
 D) எறும்பு, ஏணி, ஒருவர், ஓடம், ஐவர், ஓளவை
25. அழகு, ஏற்றம், ஐயம், ஒன்று, ஆடல் – அகர வரிசைப்படுத்தி எழுது.  
 A) அழகு, ஆடல், ஏற்றம், ஐயம், ஒன்று  
 B) ஒன்று, ஐந்து, ஏற்றம், அழகு, ஆடல்  
 C) ஏற்றம், அழகு, ஆடல், ஒன்று, ஐந்து  
 D) ஒன்று, ஐந்து, ஏற்றம், ஆடல், அழகு

26. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 A) பெறுவார், ஆக்கம், உடையார், ஊக்கம்  
 B) ஊக்கம், உடையார், ஆக்கம், பெறுவார்  
 C) உடையார், ஆக்கம், பெறுவார், ஊக்கம்  
 D) ஆக்கம், உடையார், ஊக்கம், பெறுவார்
27. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 தலைசிறந்த தன்னம்பிக்கையே சொத்து  
 A) சொத்து தன்னம்பிக்கையே தலை சிறந்த  
 B) தன்னம்பிக்கையே தலைசிறந்த சொத்து  
 C) சிறந்த தலை சொத்து தன்னம்பிக்கையே  
 D) சொத்து சிறந்த தன்னம்பிக்கையே தலை
28. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 புதுமை செய்வாய் பைந்தமிழ் கற்று  
 A) கற்று புதுமை செய்வாய் பைந்தமிழ்  
 B) பைந்தமிழ் கற்று செய்வாய் பைந்தமிழ்  
 C) புதுமை கற்று பைந்தமிழ் செய்வாய்  
 D) பைந்தமிழ் கற்று புதுமை செய்வாய்
29. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 வாழ்வில் உயர்வர் கல்வியறிவு பெற்றவர்  
 A) கல்வியறிவு பெற்றவர் வாழ்வில் உயர்வர்  
 B) கல்வியறிவு வாழ்வில் பெற்றவர் உயர்வர்  
 C) வாழ்வில் கல்வியறிவு உயர்வர் பெற்றவர்  
 D) பெற்றவர் கல்வியறிவு உயர்வர் வாழ்வில்
30. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 A) ஒரு நாட்டின் பண்பாடு அடங்கியிருக்கிறது அந்நாட்டு மக்களின் பண்பில்  
 B) அந்நாட்டின் மக்களின் பண்பாடு ஒரு நாட்டின் பண்பில் அடங்கியிருக்கிறது  
 C) ஒரு நாட்டின் பண்பில் அந்நாட்டு மக்களின் பண்பாடு அடங்கியிருக்கிறது  
 D) ஒரு நாட்டின் பண்பாடு அந்நாட்டு மக்களின் பண்பில் அடங்கியிருக்கிறது
31. உண்ணற்க – இது எவ்வகை வினைமுற்று?  
 A) குறிப்பு வினைமுற்று  
 B) எதிர்மறை வியங்கோள் வினைமுற்று  
 C) ஏவல் வினைமுற்று  
 D) வியங்கோள் வினைமுற்று

1996

32. செய் – என்பதன் வினைமுற்று.  
 A) செய்து B) செய்த  
 C) செய்வான் D) செய்வானை
33. தா – எனும் வேர்ச்சொல் உருவாக்கும் வினையெச்சத்தைத் தேர்க.  
 A) தந்து  
 B) படித்து  
 C) தருதல்  
 D) தந்தான்
34. படி – எனும் வேர்ச்சொல் தரும் வினையாலணையும் பெயரைத் தேர்க.  
 A) படித்தல்  
 B) படித்து  
 C) படித்தவர்  
 D) படித்தான்
35. ஈ – எனும் வேர்ச்சொல் தரும் வினையாலணையும் பெயரைத் தேர்க.  
 A) ஈதல்  
 B) ஈந்தவர்  
 C) ஈந்து  
 D) ஈந்தான்
36. வா – எனும் வேர்ச்சொல் உருவாக்கும் வினையெச்சத்தைத் தேர்க.  
 A) வந்தவர்  
 B) வந்து  
 C) வருதல்  
 D) வந்தான்
37. விடு – என்பதை முதனிலை திரிந்த தொழிற்பெயராக்குக.  
 A) விடுக B) விடுதல்  
 C) வீடு D) விடிந்த
38. இடி – என்பதன் தொழிற்பெயர்  
 A) இடித்து B) இடித்த  
 C) இடித்தான் D) இடித்தல்
39. இழ – என்பதன் வினையாலணையும் பெயர்  
 A) இழத்தல்  
 B) இழந்த  
 C) இழந்தான்  
 D) இழந்தவன்
40. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடரைத் தேர்வு செய்க.  
 A) பசுமையாக வளர்ந்து கதிர்கள் முற்றி இருந்தன  
 B) வளர்ந்து பசுமையாக முற்றி இருந்தன கதிர்கள்

- C) கதிர்கள் முற்றி பசுமையாக வளர்ந்து இருந்தன  
 D) முற்றி வளர்ந்து பசுமையாக இருந்தன கதிர்கள்
41. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.  
 எப்பொழுதும் பேசுவான் நல்ல உண்மையே பையன்  
 A) எப்பொழுதும் நல்ல உண்மையே பையன் பேசுவான்  
 B) எப்பொழுதும் பேசுவான் பையன் நல்ல உண்மையே  
 C) நல்ல உண்மையே பையன் எப்பொழுதும் பேசுவான்  
 D) நல்ல பையன் எப்பொழுதும் உண்மையே பேசுவான்
42. பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிக – மதுரை  
 A) இடப்பெயர் B) காலப்பெயர்  
 C) குணப்பெயர் D) பொருட்பெயர்
43. பொங்கல் என்பது  
 A) பொருட்பெயர் B) தொழிற்பெயர்  
 C) காலப்பெயர் D) சினைப்பெயர்
44. இலை என்பது  
 A) பொருட்பெயர்  
 B) காலப்பெயர்  
 C) சினைப்பெயர்  
 D) குணப்பெயர்
45. பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிக – யானை  
 A) பொருட்பெயர்  
 B) இடப்பெயர்  
 C) சினைப்பெயர்  
 D) தொழிற்பெயர்
46. தலை – இது பெயர்ச்சொல்லின் எந்த வகையைச் சேர்ந்தது?  
 A) பொருட்பெயர்  
 B) சினைப்பெயர்  
 C) குணப்பெயர்  
 D) இடப்பெயர்
47. பின்வரும் சொற்களில் குணப்பெயர்ச் சொல்லைக் கண்டறிக.  
 A) பள்ளி  
 B) காலை  
 C) பசுமை  
 D) கார்த்திகை

48. கண்டான் வணங்கினான் – கோட்ட சொல்லின் இலக்கணக் குறிப்பை கண்டறிக.  
 A) தொழிற்பெயர்  
 B) பண்புத்தொகை  
 C) வினையெச்சம்  
 D) முற்றெச்சம்
49. பின்வரும் சொற்களுள் வியங்கோள் வினைமுற்று எது?  
 A) பவளவாய்  
 B) கொல்களிறு  
 C) வருக  
 D) செந்தாமரை
50. சலசல – இதன் இலக்கணக் குறிப்பை கண்டறிக.  
 A) அடுக்குத்தொடர்  
 B) ஒரு பொருட் பன்மொழி  
 C) வினைத் தொகை  
 D) இரட்டைக்கிளவி
51. நன்மை வளர்க! தீமை ஒழிக! – இது எவ்வகை வாக்கியம்?  
 A) விழைவு வாக்கியம்  
 B) செய்தி வாக்கியம்  
 C) கட்டளை வாக்கியம்  
 D) உடன்பாட்டு வாக்கியம்
52. மழை பெய்தமையால் நெல் விளைந்தது – வாக்கியத்தின் வகை அறிந்து விடை தேர்க.  
 A) தனி வாக்கியம்  
 B) கலவை வாக்கியம்  
 C) தொடர் வாக்கியம்  
 D) உணர்ச்சி வாக்கியம்
53. என்னே தமிழின் இனிமை – வாக்கிய வகை அறிக.  
 A) கட்டளை வாக்கியம்  
 B) உணர்ச்சி வாக்கியம்  
 C) செய்தி வாக்கியம்  
 D) வினா வாக்கியம்
54. கீழ்க்கண்டவற்றில் தன்வினை வாக்கியம் எது?  
 A) கந்தன் திருத்தினான்  
 B) கந்தன் திருந்தினான்  
 C) கந்தன் உருட்டினான்  
 D) கந்தன் கற்பித்தான்
55. அமர்ந்தான் – என்பது  
 A) பிறவினை  
 B) தன்வினை  
 C) குறிப்பு வினை  
 D) செய்வினை
56. கீழ்க்கண்டவற்றுள் பிறவினை வாக்கியம் எது?  
 A) கசீலா பழகினான்  
 B) கசீலா பழக்கினான்  
 C) கசீலா படித்தான்  
 D) கசீலா எழுந்தான்
57. பாடம் பயில் – இதன் பிறவினை எது?  
 A) பாடம் கல்  
 B) பாடம் பயிற்றுவிப்போம்  
 C) பாடம் பயின்றேன்  
 D) பாடம் பயிற்றுவி
58. கீழ்க்கண்டவற்றுள் செய்வினை வாக்கியத்தைக் கண்டறிக.  
 A) பாடம் முருகனால் படிக்கப்பட்டது  
 B) முருகன் பாடம் படித்தான்  
 C) முருகன் பாடம் படித்தானா?  
 D) முருகன் பாடம் படிப்பித்தான்
59. பரிசு தலைமை ஆசிரியரால் வழங்கப்பட்டது. இதைச் செய்வினை வாக்கியமாக மாற்றுக.  
 A) தலைமை ஆசிரியர் பரிசு வழங்கிலர்  
 B) பரிசு தலைமை ஆசிரியரால் வழங்கப்பட்டதா?  
 C) தலைமை ஆசிரியர் வழங்கிய பரிசு மிக அழகாக உள்ளது.  
 D) தலைமை ஆசிரியர் பரிசு வழங்கினார்.
60. கீழ்க்கண்டவற்றுள் செயப்பாட்டுவினை வாக்கியம் எது?  
 A) பாலன் மரத்தை வெட்டினான்  
 B) பாலன் மரத்தை வெட்டுவித்தான்  
 C) மரம் பாலனால் வெட்டப்பட்டது  
 D) பாலன் மரத்தை வெட்டிலன்
61. மரபுப் பிழைகளை நீக்கி அறிக.  
 A) முருங்கை இலையை வாங்கி வா  
 B) முருங்கைக் கீரையை வாங்கி வா  
 C) முருங்கை ஓலையை வாங்கி வா  
 D) முருங்கைத் தழையை வாங்கி வா

62. மரபுப் பிழைகள், வழுஉச் சொற்களை நீக்குக. <sup>1996</sup>
- A) கரும்புத் தோட்டத்திற்கு அருகில் நாய் குரைத்தது
- B) கரும்புத் தோப்புக்கு அருகில் நாய் குரைத்தது
- C) கரும்பு தோட்டத்திற்கு அருகில் நாய் கத்தியது
- D) கரும்பு தோப்பிற்கு அருகில் நாய் கத்தியது

63. வழுஉச் சொற்களை நீக்கி அறிக.

- A) புழக்கடை
- B) புழைக்கடை
- C) புலக்கடை
- D) புறக்கடை

64. மரபு பிழையை நீக்கி அறிக.

- A) வெற்றிலைத் தோப்பு
- B) வெற்றிலைத் தோட்டம்
- C) வெற்றிலைக் கொடிக்கால்
- D) வெற்றிலைச் சோலை

65. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நேரான தமிழ் சொல் கூறுக.

Supreme Court

- A) உயர்நீதிமன்றம்
- B) அறங்கூறு அவையம்
- C) உயர்வழக்குரை மன்றம்
- D) உச்சநீதிமன்றம்

66. Registered Post-இல் விண்ணப்பங்களை அனுப்பவும் – இதன் சரியான தமிழ் சொற்றொடர்

- A) பதிவஞ்சலில் விண்ணப்பங்களை அனுப்பவும்
- B) பதிவுத் தபாலில் விண்ணப்பங்களை அனுப்பவும்
- C) உறை அஞ்சலில் விண்ணப்பங்களை அனுப்பவும்
- D) உள்நாட்டு அஞ்சலில் விண்ணப்பங்களை அனுப்பவும்

67. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு இணையான தமிழ்ச் சொல் அறிதல்.

டோல் கேட் என்ற சொல்லின் தமிழ் சொல்

- A) பற்பசை
- B) நிதிநிலை அறிக்கை
- C) தணிக்கை
- D) சுங்கச் சாவடி

68. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு ஏற்ற தமிழ்ச் சொல் தருக.

கண்ணன் மாட்டை Veterinary Dispensary-க்கு ஓட்டிச் சென்றான்.

- A) விலங்குகள் மருத்துவமனைக்கு ஓட்டிச் சென்றான்
- B) மாட்டு ஆசுபத்திரிக்கு ஓட்டிச் சென்றான்
- C) கால்நடை மருந்தகத்திற்கு ஓட்டிச் சென்றான்
- D) பிராணிகள் வைத்தியசாலைக்கு ஓட்டிச் சென்றான்

69. எக்ஸாமில் பாஸா? பெயிலா? இதன் தமிழாக்கம்.

- A) எக்ஸாமில் வெற்றியா? தோல்வியா?
- B) பரீட்சையில் வெற்றியா? தோல்வியா?
- C) தேர்வில் வெற்றியா? தோல்வியா?
- D) சோதனையில் வெற்றியா? தோல்வியா?

70. பஸ் ஸ்டாப் – என்பதற்குரிய தமிழ்ச் சொற்றொடர்.

- A) பஸ் நிலையம்
- B) பேருந்து நிலையம்
- C) பேருந்து நிறுத்தம்
- D) பஸ் நிறுத்தம்

71. எதிர்ச்சொல் தருக – தண்மை

- A) குளிர்
- B) குளிர்ச்சி
- C) மழை
- D) வெம்மை

72. எதிர்ச்சொல் தருக – நங்கை

- A) பெண்
- B) நம்பி
- C) மங்கை
- D) தங்கை

73. ஏற்றம் – எதிர்ச்சொல் தருக.

- A) நாற்றம்
- B) தேற்றம்
- C) தாழ்வு
- D) உயர்வு

74. பொருந்தாச் சொல் காண்.

- A) சிலப்பதிகாரம்
- B) கம்பராமாயணம்
- C) மணிமேகலை
- D) சீவகசிந்தாமணி

75. பொருந்தாச் சொல்லைத் தேர்ந்தெடு.

- A) நற்றிணை
- B) குறுந்தொகை
- C) பரிபாடல்
- D) மலைபடுகடாம்

76. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிதல்.

- A) கருத்து
- B) பதவுரை
- C) விளக்கம்
- D) வினா

77. சந்திப்பிழையற்ற தொடர் எது?

- A) அந்த பத்திரிகை செய்திகளை தாத்தா படித்து காட்டினார்
- B) அந்தப் பத்திரிகைச் செய்திகளை தாத்தா படித்து காட்டினார்
- C) அந்தப் பத்திரிகைச் செய்திகளைத் தாத்தா படித்துக் காட்டினார்
- D) அந்தப் பத்திரிகைச் செய்திகளைத் தாத்தா படித்து காட்டினார்

78. சந்திப்பிழையற்ற தொடர் எது?

- A) மன்னாக் கூற்றக சுடுச்சொல் என்று புலவர் கூறினார்
- B) மன்னா, கூற்றகச் சுடுச்சொல் என்று புலவர் கூறினார்
- C) மன்னா, கூற்றக சுடுசொல் என்று புலவர் கூறினார்
- D) மன்னா, கூற்றக சுடுச்சொல் என்று புலவர் கூறினார்

79. ஒருமை பன்மை பிழைகளை நீக்குக.

- A) பிசிராந்தையார் மனம் துயருற்றன
- B) பிசிராந்தையார் மனம் துயருற்றது
- C) பிசிராந்தையார் மனம் துயருற்றார்
- D) பிசிராந்தையார் மனம் துயருற்றான்

80. ஒருமை பன்மை பிழைகளை நீக்குக.

- A) மாணவன் படித்துச் சோர்வடைந்து போனார்கள்
- B) மாணவன் படித்துச் சோர்வடைந்து போனான்
- C) மாணவன் படித்துச் சோர்வடைந்து போவான்
- D) மாணவன் படித்து சோர்வடைந்து போவார்

81. மொழி ஞாயிறு என்று சிறப்பிக்கப்படும் சான்றோர் யார்?

- A) கம்பர்
- B) திருவள்ளுவர்
- C) இளங்கோவடிகள்
- D) தேவநேயப் பாவாணர்

82. நெடுந்தொகை எனக் குறிக்கப்படும் நூல்.

- A) கம்பராமாயணம்
- B) நன்னூல்
- C) புறநானூறு
- D) சீவக சிந்தாமணி

83. தீந்தமிழ் இதனைப் பிரித்து எழுதுக.

- A) தீ + தமிழ்
- B) தீமை + தமிழ்
- C) தீய + தமிழ்
- D) தீம் + தமிழ்

84. பிரித்து எழுதுக – நம்மூர்

- A) ந + ஊர்
- B) நன்மை + ஊர்
- C) நம்மு + ஊர்
- D) நம் + ஊர்

85. கல்லறை – பிரித்தெழுதுக.

- A) கல் + லறை
- B) கல்ல + அறை
- C) கல் + அறை
- D) கல்ல + லறை

86. அரசருமரசரும் – பிரித்தெழுதுக.

- A) அரசர் + அரசர்
- B) அரசர் + அமரும்
- C) அரசரும் + அரசரும்
- D) அரசரும் + அமரரும்

87. பிரித்து எழுதுக – காரிருள்

- A) கார் + இருள்
- B) காரி + இருள்
- C) கருமை + இருள்
- D) கருமை + இருள்

88. பாலை – எதிர்ச்சொல் தருக.

- A) நிலம்
- B) மரம்
- C) ஆலை
- D) சோலை

89. கானல் என்பதன் எதிர்ச்சொல் எது?

- A) அருவி
- B) தோப்பு
- C) சோலை
- D) கடல்

90. எதிர்ச்சொல் எழுதுக – அண்மையில்

- A) பக்கத்தில்
- B) சேய்மையில்
- C) அருகில்
- D) பின்னால்

1996  
91. பத்மா பசவிலிருந்து பாலைக் கறந்தாள் – இதனை செயப்பாட்டு வினையாக மாற்றுக.

- A) பசு பால் கறந்தது
- B) பத்மா பசவிலிருந்து பாலைக் கறந்தாளா?
- C) பத்மா பசவிலிருந்து பாலைக் கறந்திலன்
- D) பால் பத்மாவால் பசவிலிருந்து கறக்கப்பட்டது

92. உடுக்கை இழந்தவன் கைபோல – இவ்வவமையால் விளக்கப்படும் பொருள்.

- A) நட்பு
- B) விலகுதல்
- C) பகை
- D) சுற்றம்

93. இணரும்புத்தும் நாறா மலரணையர் – இவ்வவமையால் விளக்கப்பெறும் கருத்து யாது?

- A) மலர்ந்தும் மணம் வீசா மலர்
- B) தான் கற்றதை எடுத்து விளக்க தெரியாதவர்
- C) அறிஞர்
- D) மலரும் மணமும்

94. பின்வரும் உவமையால் விளக்கப்படும் பொருள் எது?

நவில் தொறும் நூல் நயம் போலும்

- A) தீயோன் நட்பு
- B) கணவன் மனைவி உறவு
- C) ஆசிரியர் மாணவர் தொடர்பு
- D) பண்புடையாளர் தொடர்பு

95. நாய் பெற்ற தெங்கம் பழம் – இவ்வவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளை தேர்வு செய்க.

- A) கருமி தான் மட்டும் செலவு செய்வான்
- B) கருமியிடம் உற்ற செல்வம் கெட்டியானது
- C) கருமியிடம் உள்ள பணம் அவனுக்கும் பிறர்க்கும் பயன்படாது
- D) கருமியிடம் உள்ள பணம் செல்லாத பணம்

96. உவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க.

நுணலும் தன் வாயால் கெடும்

- A) தனக்குத் துன்பம் தானே தேடல்
- B) பிறர் அழிவைத் தருதல்
- C) பிறருக்கு தன்னை அறிவித்தல்
- D) பிறரை துன்புறுத்துதல்

97. வேண்டுகல் வேண்டாமை இலானடி சேர்ந்தார்க்கு

இவ்வடியில் எவ்வகை மோனை அமைந்துள்ளது?

- A) பொழிப்பு மோனை
- B) ஒருஉ மோனை
- C) கூழை மோனை
- D) இணை மோனை

98. மோனைத் தொடர் அமைந்த சொற்றொடரைத் தேர்வு செய்க.

- A) வைகை ஏட்டிலே தவழ்ந்த பேதை
- B) தீதும் நன்றும் பிறர்தர வாரா
- C) சான்றோன் ஆக்குதல் தந்தைக்குக் கடனே
- D) கண்ணும் கருத்துமாய்க் கலைகளைக் காத்தனர்

99. எதுகைத் தொடையைக் கண்டறிக.

தாளாண்மை என்னும் தகைமைக் கண் தங்கிறேறே வேறாண்மை என்னுஞ் செருக்கு

- A) தாளாண்மை – தகைமைக்கண்
- B) காளாண்மை – வேளாண்மை
- C) தகைமைக்கண் – தங்கிறேறே
- D) வேளாண்மை – செருக்கு

100. கேடும் ஆக்கமும் கெட்ட திருவினார் – இதில் வரும் தொடை யாது?

- A) மோனைத் தொடை
- B) எதுகைத் தொடை
- C) முரண் தொடை
- D) இயைபுத் தொடை

101. பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க.

- |         |           |
|---------|-----------|
| 1) நாண் | அ) போர்   |
| 2) கரி  | ஆ) அம்பு  |
| 3) செரு | இ) குதிரை |
| 4) பரி  | ஈ) யாளை   |

குறியீடுகள் :

- |    |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|
|    | 1 | 2 | 3 | 4 |
| A) | ஆ | ஈ | அ | இ |
| B) | இ | ஈ | அ | ஆ |
| C) | ஈ | இ | ஆ | அ |
| D) | அ | ஆ | இ | ஈ |

102. பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க.

- |           |          |
|-----------|----------|
| 1) வனப்பு | அ) அழகு  |
| 2) வனம்   | ஆ) காடு  |
| 3) இசை    | இ) புகழ் |
| 4) வாரம்  | ஈ) கிழமை |

குறியீடுகள் :

	1	2	3	4
A)	இ	ஈ	ஆ	அ
B)	ஆ	இ	அ	ஈ
C)	ஈ	இ	அ	ஆ
D)	அ	ஆ	இ	ஈ

103. பொருத்துக.

1) அரவம்	அ) வயல்
2) நாவாய்	ஆ) அம்பு
3) கழனி	இ) பாம்பு
4) சரம்	ஈ) படகு

குறியீடுகள் :

	1	2	3	4
A)	அ	இ	ஆ	ஈ
B)	ஆ	அ	ஈ	இ
C)	இ	ஈ	அ	ஆ
D)	அ	ஆ	ஈ	இ

104. பொருத்தமான விடையைத் தேர்வு செய்க.

நூல்	நூலாசிரியர்
1) பெண்மனம்	அ) கே. பாலசுந்தர்
2) கடல்புறா	ஆ) அகிலன்
3) வேங்கையின் மைந்தன்	இ) சாண்டில்யன்
4) நாணல்	ஈ) இலட்சுமி

குறியீடுகள் :

	1	2	3	4
A)	ஈ	இ	ஆ	அ
B)	ஆ	அ	ஈ	இ
C)	இ	ஈ	அ	ஆ
D)	ஆ	இ	அ	ஈ

105. பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க:

சொல்	பொருள்
1) வேய்	அ. வளப்பம்
2) கோதை	ஆ. மூங்கில்
3) மல்லல்	இ. சினம்
4) கதம்	ஈ. மாலை

குறியீடுகள் :

	1	2	3	4
A)	ஆ	இ	அ	ஈ
B)	இ	ஈ	ஆ	அ
C)	ஆ	ஈ	அ	இ
D)	அ	ஆ	ஈ	இ

106. பொருத்தமான விடையைத் தேர்வு செய்க.

நூல்	நூலாசிரியர்
1) பாண்டிய நாட்டுப் பாவை	அ) வீரமாமுனிவர்
2) திருக்கோவையார்	ஆ) கபிலர்
3) குறிஞ்சிப்பாட்டு	இ) மாணிக்கவாசகர்
4) சதுரகராதி	ஈ) மு.வரதராசனார்

குறியீடுகள் :

	1	2	3	4
A)	ஈ	ஆ	அ	இ
B)	ஆ	இ	ஈ	அ
C)	ஈ	இ	ஆ	அ
D)	ஈ	ஆ	அ	இ

107. பட்டுக்கோட்டையார் என அழைக்கப்பட்டவர்.

- கரிசல்குயில்
- கண்ணதாசன்
- கல்யாணசுந்தரம்
- மு. மேத்தா

108. தொடரும் தொடர்பும் அறிதல்.

சூடிக்கொடுத்த கடர்க்கொடி

- நம்மாழ்வார்
- சேக்கிழார்
- காரைக்காலம்மையார்
- ஆண்டார்

109. தொடரும் தொடர்பும் அறிதல்.

நரைமுடித்துச் சொல்லால் முறை செய்தான் – யார்?

- குலோத்துங்கச் சோழன்
- கரிகாற்சோழன்
- இராசராச சோழன்
- மனுநீதிச் சோழன்

110. தமிழ் நாடகத் தந்தை எனப்படுபவர் யார்?

- பம்மல் சம்பந்த முதலியார்
- சங்கரதாஸ் சுவாமிகள்
- சூரியநாராயண சாஸ்திரி
- அரு.இராமநாதன்

111. நாடொரீஇ என்னும் சொல்லின் இலக்கணக் குறிப்பைக் கண்டறிக.

- ஒற்றளபெடை
- இன்னிசை அளபெடை
- இசைநிறை அளபெடை
- சொல்லிசை அளபெடை

112. பனிப் போர்வை என்னும் சொல்லின் இலக்கணக் குறிப்பைக் கண்டறிக.

- A) உவமைத் தொகை
- B) அன்மொழித் தொகை
- C) உம்மைத் தொகை
- D) உருவகம்

113. பாற்சுவை என்னும் சொல்லின் இலக்கணக் குறிப்பைக் கண்டறிக.

- A) ஏழாம் வேற்றுமை உருபும், பயனும் உடன் தொக்க தொகை
- B) ஏழாம் வேற்றுமைத் தொகை
- C) ஐந்தாம் வேற்றுமை உருபும் பயனும் உடன் தொக்க தொகை
- D) மூன்றாம் வேற்றுமைத் தொகை

114. முயன்றால் முடியாதது இல்லை.

இவ்விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்க.

- A) முயன்றால் முடியாதோ?
- B) முயன்றால் முடியாதது உண்டோ?
- C) முயன்றால் முடியாதது இல்லையோ?
- D) முயன்றால் முடியுமோ?

115. வள்ளுவரை அனைவரும் அறிவர்.

இவ்விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்க.

- A) வள்ளுவரை அறியாதார் யார்?
- B) வள்ளுவரை அறியாதார் உளரோ?
- C) வள்ளுவரை அனைவரும் அறிவரா?
- D) வள்ளுவர் அனைவராலும் அறியப்பட்டவரா?

116. அண்ணா பரபரப்பான அரசியல் வாழ்வில் அடக்கத்தை அணிகலனாகக் கொண்டவர்.

இவ்விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடு.

- A) அண்ணா பரபரப்பான அரசியல் வாழ்வில் யாரை அணிகலனாகக் கொண்டவர்?

B) அண்ணா பரபரப்பான அரசியல் வாழ்வில் எதனை அணிகலனாகக் கொண்டவர்?

C) அண்ணா எப்படிப்பட்ட அணிகலனைக் கொண்டவர்?

D) அண்ணா பரபரப்பான அரசியல் வாழ்வில் எவற்றை அணிகலனாகக் கொண்டவர்?

117. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடு.

திருக்குறளில் மூன்று பால்கள் உள்ளன.

- A) திருக்குறளில் எத்தனை பாகங்கள் உள்ளன?
- B) திருக்குறளில் எத்தனை பால்கள் உள்ளன?
- C) திருக்குறளில் மூன்று பால்கள் உள்ளனவா?
- D) திருக்குறளில் உள்ள பால்கள் எவை?

118. காற்றை மாசுபடுத்துபவை தொழிற்சாலைகளும் போக்குவரத்து சாதனங்களும் ஆகும்.

- A) தொழிற்சாலைகள் காற்றை மாசுபடுத்துகின்றனவா?
- B) காற்றை மாசுபடுத்துபவர் யார்?
- C) காற்றை மாசுபடுத்துபவை எவை?
- D) காற்றை மாசுபடுத்துபவை எது?

119. திருவள்ளுவர் திருக்குறளை இயற்றினார் – இது எவ்வகை வாக்கியம்?

- A) வினா வாக்கியம்
- B) செய்வினை வாக்கியம்
- C) கட்டளை வாக்கியம்
- D) உணர்ச்சி வாக்கியம்

120. என்னே! வள்ளுவர் கோட்டத்தின் அழகு!

இது எவ்வகை வாக்கியம்?

- A) கட்டளை வாக்கியம்
- B) செய்தி வாக்கியம்
- C) உணர்ச்சி வாக்கியம்
- D) வினா வாக்கியம்

## விடைகள்

### பொது அறிவு

1. (D) 2. (C) 3. (A) 4. (B) 5. (D) 6. (D) 7. (B) 8. (B) 9. (D) 10. (D)  
 11. (B) 12. (A) 13. (B) 14. (A) 15. (A) 16. (A) 17. (C) 18. (B) 19. (B) 20. (A)  
 21. (D) 22. (C) 23. (B) 24. (A) 25. (B) 26. (D) 27. (C) 28. (B) 29. (C) 30. (B)  
 31. (D) 32. (D) 33. (A) 34. (A) 35. (C) 36. (B) 37. (D) 38. (B) 39. (D) 40. (A)  
 41. (A) 42. (B) 43. (B) 44. (B) 45. (D) 46. (D) 47. (C) 48. (A) 49. (A) 50. (A)  
 51. (B) 52. (C) 53. (D) 54. (D) 55. (C) 56. (C) 57. (D) 58. (D) 59. (B) 60. (C)  
 61. (C) 62. (C) 63. (C) 64. (C) 65. (A) 66. (B) 67. (A) 68. (D) 69. (D) 70. (D)  
 71. (C) 72. (B) 73. (C) 74. (C) 75. (A) 76. (A) 77. (C) 78. (B) 79. (C) 80. (B)  
 81. (C) 82. (B) 83. (D) 84. (C) 85. (B) 86. (A) 87. (C) 88. (D) 89. (B) 90. (C)  
 91. (A) 92. (A) 93. (C) 94. (B) 95. (B) 96. (C) 97. (D) 98. (B) 99. (C) 100. (A)  
 101. (D) 102. (C) 103. (C) 104. (B) 105. (A) 106. (A) 107. (B) 108. (C) 109. (C) 110. (D)  
 111. (A) 112. (C) 113. (B) 114. (A) 115. (D) 116. (B) 117. (B) 118. (A) 119. (D) 120. (B)  
 121. (B) 122. (A) 123. (A) 124. (D) 125. (C) 126. (C) 127. (B) 128. (C) 129. (B) 130. (D)  
 131. (D) 132. (C) 133. (C) 134. (D) 135. (D) 136. (B) 137. (B) 138. (D) 139. (D) 140. (D)  
 141. (B) 142. (B) 143. (B) 144. (A) 145. (C) 146. (D) 147. (B) 148. (D) 149. (B) 150. (C)  
 151. (A) 152. (C) 153. (B) 154. (C) 155. (C) 156. (C) 157. (B) 158. (C) 159. (B) 160. (C)  
 161. (B) 162. (B) 163. (C) 164. (B) 165. (D) 166. (B) 167. (B) 168. (C) 169. (A) 170. (B)  
 171. (A) 172. (B) 173. (A) 174. (D) 175. (B) 176. (A) 177. (C) 178. (A) 179. (C) 180. (A)  
 181. (C) 182. (B) 183. (B) 184. (B) 185. (B) 186. (D) 187. (B) 188. (B) 189. (B) 190. (C)  
 191. (D) 192. (B) 193. (A) 194. (D) 195. (D) 196. (D) 197. (B) 198. (D) 199. (B) 200. (C)

### பொதுத்தமிழ்

1. (B) 2. (B) 3. (C) 4. (C) 5. (A) 6. (B) 7. (B) 8. (C) 9. (A) 10. (D)  
 11. (B) 12. (A) 13. (B) 14. (A) 15. (D) 16. (C) 17. (D) 18. (B) 19. (A) 20. (A)  
 21. (B) 22. (B) 23. (C) 24. (C) 25. (A) 26. (D) 27. (B) 28. (D) 29. (A) 30. (D)  
 31. (B) 32. (C) 33. (A) 34. (C) 35. (B) 36. (B) 37. (C) 38. (D) 39. (D) 40. (C)  
 41. (D) 42. (A) 43. (C) 44. (C) 45. (A) 46. (B) 47. (C) 48. (D) 49. (C) 50. (D)  
 51. (A) 52. (B) 53. (B) 54. (B) 55. (B) 56. (B) 57. (D) 58. (B) 59. (D) 60. (C)  
 61. (B) 62. (A) 63. (D) 64. (C) 65. (D) 66. (A) 67. (D) 68. (C) 69. (C) 70. (C)  
 71. (D) 72. (B) 73. (C) 74. (B) 75. (D) 76. (D) 77. (B) 78. (C) 79. (B) 80. (B)  
 81. (D) 82. (C) 83. (D) 84. (D) 85. (C) 86. (C) 87. (C) 88. (D) 89. (D) 90. (B)  
 91. (D) 92. (A) 93. (B) 94. (D) 95. (C) 96. (A) 97. (D) 98. (D) 99. (A) 100. (C)  
 101. (A) 102. (D) 103. (C) 104. (A) 105. (C) 106. (C) 107. (C) 108. (D) 109. (B) 110. (B)  
 111. (D) 112. (D) 113. (B) 114. (B) 115. (C) 116. (B) 117. (B) 118. (C) 119. (B) 120. (C)