

- 1) அகர வரிசையில் அமைந்துள்ளதைக் கண்டறிக?
 - A) மனத்துயர், முந்நீர், மீமிசை, மேடுபள்ளம்
 - B) மனத்துயர், மீமிசை, முந்நீர், மேடுபள்ளம்
 - C) மீமிசை, முந்நீர், மனத்துயர், மேடுபள்ளம்
 - D) முந்நீர், மீமிசை, மேடுபள்ளம், மனத்துயர்,
- 2) “குடிதழீஇக் கோல் ஓச்சம்” – எவ்வகை அளபடைத் தொடர்?
 - A) இன்னிசை அளபடை
 - B) செய்யுளிசை அளபடை
 - C) சொல்லிசை அளபடை
 - D) ஒற்றளபடை
- 3) கருவி, கருத்தா - இவ்விரண்டை மட்டும் உணர்த்தும் வேற்றுமை
 - A) இரண்டாம் வேற்றுமை
 - B) மூன்றாம் வேற்றுமை
 - C) நான்காம் வேற்றுமை
 - D) ஆறாம் வேற்றுமை
- 4) பொருத்துக:
 - 1) கூழை – 1,3,4 சீர்களில் வரும்
 - 2) மேற்கதுவாய் - 1,2,3,4 சீர்களில் வரும்
 - 3) கீழ்க்கதுவாய் - 1,2,3 சீர்களில் வரும்
 - 4) முற்று – 1,2,4 சீர்களில் வரும்
 - A) 3,1,4,2
 - B) 1,2,3,4
 - C) 1,3,4,2
 - D) 3,2,4,1
- 5) கூகை – உரிய மரபுச் சொல்லைத் எழுதுக:
 - A) கூவும்
 - B) கத்தும்
 - C) குழறும்
 - D) அகவும்
- 6) ‘ளயெஉமள’ - என்ற ஆங்கிலச் சொல்லுக்குப் பொருத்தமான தமிழ்ச்சொல் எது?
 - A) சிற்றுண்டி
 - B) சிற்றுணா
 - C) சிற்றுணவு
 - D) சீரான உணவு
- 7) “வருகைப் பருவம்” என்பது என்ன?
 - A) குழந்தையின் பத்தாம் திங்களில் நடைபெறுவது.
 - B) குழந்தையின் பதின்மூன்றாம் திங்களில் நடைபெறுவது.
 - C) குழந்தையின் இருபதாம் திங்களில் நடைபெறுவது.
 - D) குழந்தையின் பதின்மூன்றாம் திங்களில் நடைபெறுவது.
- 8) பொருந்தத் தொடரைக் கண்டறிக:
 - A) இழிந்த பிறப்பாய் விடும்
 - B) பிறப்பொழுக்கங் குன்றக் கெடும்
 - C) ஏதம் படுபாக் அறிந்து
 - D) செல்வத்துப் பயனே ஈதல்
- 9) “வெறுத்த கேள்வி விளங்குப் புகழ்கபிலன்” – எனக் கபிலரை புகழ்ந்தவர் யார்?
 - A) நக்கீரர்
 - B) இளங்கீரனார்
 - C) பெருங்குன்றூர் கிழார்
 - D) நப்பசலையார்
- 10) “வெஞ்சின விறல்வேற் காளையொ
டஞ்சி லோதியை வரக்கரைந் தீமே” – எனப் பாடியவர் யார்?
 - A) கபிலர்
 - B) பேயனார்
 - C) ஓரம்போகியா
 - D) ஒதலாந்தையார்
- 11) அகநானூற்றில் 6, 16 என்ற எண்களாக வரும் திணை என்ன?
 - A) பாலை
 - B) குறிஞ்சி
 - C) நெய்தல்
 - D) மருதம்
- 12) வானம்பாடி இயக்கம் தமிழ்நாட்டில் எங்கு செயல்பட்டது?
 - A) சென்னை
 - B) மதுரை
 - C) கோவை
 - D) திருச்சி
- 13) இந்தியாவிலுள்ள காடுகளின் அளவை?
 - A) ஆறில் ஒரு பங்கு
 - B) எட்டில் ஒரு பங்கு
 - C) நான்கில் ஒரு பங்கு
 - D) மூன்றில் ஒரு பங்கு
- 14) களிமண் பலகைகளில் எழுதப்பட்ட நூல்களின் தொகுப்பு எங்கு கண்டெடுக்கப்பட்டது?
 - A) ஆம்பூர்
 - B) நிப்பூர்
 - C) மேப்பூர்
 - D) அரியலூர்

- 15) ஒத்தாலும் உயர்ந்தாரும் தாழ்ந்தாரும் எவரும் ஒருமையுள் ஆகி உலகியல் நடத்த வேண்டும் என பாடியவர் யார்?
A) பெருந்தேவனார் B) பாரதியார் C) பாரதிதாசன் D) வள்ளலார்
- 16) பொருத்துக:
1) தெலுங்கு – வடமொழி 2) தமிழ் - வடதிராவிட மொழி
3) மால்தோ – தென்திராவிடமொழி 4) சமஸ்கிருதம் - நடுத்திராவிட மொழி
A) 2,4,1,3 B) 3,2,4,1 C) 1,2,4,3 D) 4,3,2,1
- 17) கீழ்க்கொடுக்கப்பட்டவற்றுள் இயல்பு புணர்ச்சி சொல்லைத் தேர்க:
A) வாழைப்பழம் B) பொற்குடம் C) பாசிலை D) பொன்வளையல்
- 18) “ஆடுவாயா” என்ற வினாவிற்கு “பாடுவேன்” என்று விடையளித்தல்
A) நேர்விடை B) இனமொழி விடை C) உற்றது உரைத்தல் விடை D) உறுவது கூறல் விடை
- 19) உமறுப்புலவர் யாருடைய வேண்டுகோளின்படி சீறாப்புராணத்தை எழுதத் தொடங்கினார்?
A) அப்துல் காதிர் மரைக்காயர் B) அபுல் காசிம்
C) காதிர் முகைதீன் D) கடிகை முத்துப் புலவர்
- 20) “ஒன்றுகெலாம்” என்ற திருப்பதிகம் பாடி இறந்தப் பிள்ளையை எழுப்பியவர்?
A) ஞானசம்பந்தர் B) திருநாவுக்கரசர் C) சுந்தரர் D) மாணிக்கவாசகர்
- 21) பத்துப்பாட்டில் பாண்டிய நெடுஞ்செழியனை தலைவனாகக் கொண்டு பாடப்பட்ட நூல் எது?
A) திருமுருகாற்றுப்படை – மதுரைக்காஞ்சி B) மலைபடுகடாம் - பட்டினப்பாலை
C) நெடுநல்வாடை – மதுரைக்காஞ்சி D) முல்லைப்பாட்டு – குறிஞ்சிப்பாட்டு
- 22) எச்.ஏ. கிருஷ்ணப்பிள்ளை தமிழாசிரியராக எவ்வூரில் பணியாற்றினார்?
A) தூத்துக்குடி B) சாயர்புரம் C) திருநெல்வேலி D) நகலாபுரம்
- 23) அப்பூதியடிகள் பிறந்த ஊர்?
A) திருவெழுந்தூர் B) திருவாதவூர் C) திங்கனூர் D) திருநாவலூர்
- 24) துள்ளல் ஓசையைக் கொண்ட நூல் எது?
A) பரிபாடல் B) கலித்தொகை C) நற்றிணை D) குறுந்தொகை
- 25) ஜி.யு.போப் அவர்களுக்கு தமிழ்மீது பற்று உண்டாவதற்கு காரணமாக இருந்த நூல் எது?
A) அகநானூறு B) புறநானூறு C) ஐங்குறுநூறு D) பரிபாடல்
- 26) “குலனுடையின் கற்புச் சிறந்தன்று” இடம் பெற்றுள்ள நூல் எது?
A) நாலடியா B) ஏலாதி C) திரிகடுகம் D) முதுமொழிக்காஞ்சி
- 27) ----- என்ப உளவோ கருவியாற் காலம் அறிந்து செயின்.
A) அருவினை B) நல்வினை C) தீவினை D) தன்வினை
- 28) குருதிக்கொடைத் தருபவர்களுக்கு அக்குருதி மீண்டும் ----- நாட்களுக்குள் உடலில் சுரந்துவிடும்.
A) 30 நாட்கள் B) 25 நாட்கள் C) 3 மாதங்கள் D) 21 நாட்கள்
- 29) “மருந்தென வேண்டாவாம் யாக்கைக்கு” என்னும் வரிகள் இடம்பெற்றுள்ள நூல் எது?
A) பழமொழி B) திருக்குறள் C) தேவாரம் D) திருவசாகம்

- 30) பொருந்தாத ஒன்று எது? (தொழிற்பெயர்)
A) காலம் காட்டாது B) மூவிடங்களிலும் வரும் C) தொழிலுக்குப்பெயராய் வரும் D) இருவகைப்படும்
- 31) சரியானவற்றைக் காண்க:
1) யான், கு றீ எனக்கு 2) யான், கண் றீ என்னின்கண்
3) யான், அது றீ என்னது 4) யான், ஆல் றீ என்னால்
A) 2,3 சரி B) 1,2 சரி C) 1,4 சரி D) நான்கும் சரி
- 32) கீழ்க்காணும் “வல்லினம் மிகா இடம்” குறித்த இலக்கணக்கூற்றில் பிழையான கூற்று எது?
A) எழுவாய் தொடரில் வல்லினம் மிகாது B) வினைத்தொகையில் வல்லினம் மிகாது
C) இரண்டாம் வேற்றுமை விரியில் வல்லினம் மிகாது D) உம்மைத் தொகையில் வல்லினம் மிகாது
- 33) “பார்குலாம் செல்வ நின்னை இங்ஙனம் பார்த்த கண்ணை”
கீழ் உள்ள விடைகளில் சரியான விடையை எழுதுக.
A) எதுகை மட்டும் வந்துள்ளது B) எதுகையும் இயையும் வந்துள்ளது
C) மோனையும், எதுகையும் வந்துள்ளது D) மோனை, எதுகை, இயையு வந்துள்ளது
- 34) பொருந்தாச் சொல்லைக் காண்க:
A) கெடாஅ B) அரங்கம் C) எடுப்பதூஉம் D) தழீஇ
- 35) அறவண அடிகள் “அறிவுண்டாகுக” என யாரை எல்லாம் வாழ்த்தினார்?
A) அரசமாதேவி, தோழியர் கூட்டம் B) சித்திராபதி C) மணிமேகலை D) அனைவரையும்
- 36) திருக்குறளில் அறத்துப்பாலுக்குரிய அதிகாரங்கள்
A) 70 B) 25 C) 38 D) 30
- 37) “விளம்பி” என்பது ----- பெயர்?
A) இயற்பெயர் B) புனைபெயர் C) ஊர்ப்பெயர் D) சொல் பெயர்
- 38) “சாதியும் மதமுஞ் சமயமுந் தவிர்ந்தேன் சாத்திரக்குப்பையும் தணர்ந்தேன்” – எனப் பாடியவர்?
A) திருமூலர் B) பெரியார் C) வள்ளுவர் D) வள்ளலார்
- 39) “அரிய சனமுனக்கே யானால் உனக்குச் சரியாரும் உண்டோ தமிழே” - இடம்பெற்றுள்ள நூல் எது?
A) தென்றல் விடு தூது B) நெஞ்சுவிடு தூது
C) தமிழ் விடு தூது D) புகையிலை விடு தூது
- 40) “பாராய்க்கடன் உரைத்தல்” என்பது
A) கடன் கேட்டல் B) கடன் கொடுத்தல்
C) வேண்டியது நிறைவேறினால் இன்னது தருவேன் எனல் D) வாங்கிய கடனைத் தர மறுத்தல்
- 41) “ஊாயசவைல டிந்பளெ யவ ழுஅந” என்பதற்கு இணையான தமிழ்ப்பழமொழி?
A) தன்கையே தனக்கு உதவி B) அறநிலையம் வீட்டிலேயே துவக்கம்
C) தனக்கு மிஞ்சியே தானமும் தர்மமும் D) வீட்டிலேயே தானம் செய்
- 42) குறுந்தொகையின் அடிவரையறை
A) 8-16 B) 13 -31 C) 4-8 D) 9-12
- 43) பெருமாள் திருமொழியில் ----- பாசுரங்கள் உள்ளன?
A) இருநூற்றைந்து B) நூற்றைந்து C) நூறு D) பதினெட்டு

- 44) உடற்பிணியைப் போக்கும் மருத்துவ நூல்கள் இயற்றிய சித்தர்கள்
1) அகத்தியர் 2) தேரையர் 3) போகர் 4) புலிப்பாணி
A) 1,4 சரி B) 1,3,4 சரி C) 2,4 சரி D) 1,2,3,4 சரி
- 45) பிருங்கராசம், தேகராசம் – எந்த மூலிகையின் வேறு பெயர்கள்?
A) குப்பைமேனி B) கரிசலாங்கண்ணி C) கறிவேப்பிலை D) கற்றாழை
- 46) குரல்வளத்தை மேம்படுத்தும் மூலிகை
A) தூதுவளை B) ஞானப்பச்சிலை C) குப்பைமேனி D) கற்றாழை
- 47) “தேவாரம்” என்பது
A) இக்காலத்து இசைத்தமிழ் நூல் B) இடைக்காலத்து இசைத்தமிழ் நூல்
C) முற்காலத்து இசைத்தமிழ் நூல் D) சங்ககாலத்து இசைத்தமிழ் நூல்
- 48) உரிய விடையை எழுதுக:
முத்துவீரப்பன் ஆட்சிக் காலம்
A) நான்காண்டு B) ஐந்தாண்டு C) ஏழாண்டு D) ஆறாண்டு
- 49) பொருத்தமான விடையை எழுதுக:
“நாடகத்தமிழ்”
A) இயற்றமிழில் பிறந்தது B) இயல்இசை சேர்ந்த வழியே பிறந்தது
C) இசைத்தமிழில் பிறந்தது D) எதுவுமில்லை
- 50) சொற்களை இரண்டு முதல் ----- வகுப்புகளாகப் பிரிக்கலாம்?
A) 3 B) 4 C) 5 D) 6
- 51) இலக்கணத்தில் பொருளாவது யாது?
A) செல்வம் B) ஒழுக்கமுறை C) அடக்கம் D) அறிவு
- 52) மதில்போர் பற்றிய புறத்திணைக்களுக்கிரிய புறப்பொருளை தேர்வு செய்க:
A) வட்கார்மேற் செல்வது, எதிருன்றல் B) நிரைகவர்தல், மீட்டல்
C) எயில்காத்தல், வளைத்தல் D) அதிரப்பொருவது, செருவென்றது
- 53) பின்வரும் இலக்கணக்குறிப்புக்கு பொருந்தாது.
வினைத்தொகை
A) பொங்குதாமரை B) பூதரப்புயம் C) அலைகடல் D) அலைமுகில்
- 54) நற்றிணை ----- சிற்றெல்லையும், ----- பேரெல்லையும் கொண்டது?
A) 4,8 B) 3,6 C) 9,12 D) 13,31
- 55) பொருத்தமான விடையைத் தேர்வு செய்க:
“தெள்ளு தமிழ்நடை சின்னஞ்சிறிய
இரண்டடிகள்” – என திருக்குறள் குறித்து கூறியவர் யார்?
A) திரு.வி.க B) ஓளவையார் C) பாரதியார் D) பாரதிதாசன்
- 56) சொல்லில் தோன்றும் குற்றங்கள் எத்தனை?
A) 3 B) 4 C) 6 D) 10
- 57) சிறுபஞ்சம் என்ற நூலில் கடவுள் வாழ்த்துடன் ----- வெண்பாக்கள் உள்ளன.
A) தொண்ணூற்றொன்பது B) தொண்ணூற்றொரு C) தொண்ணூற்றாறு D) நூற்றொட்டு

- 58) “நான்” என்பது நான்காம் வேற்றுமை உருபு பெற்றால் ----- என வரும்.
A) என்னை B) என்னால் C) எனக்கு D) நினை
- 59) ஈகைச் சிகரத்தின் உச்சியில் நின்றவர் யார்?
A) அம்பேத்கார் B) பெரியார் C) அண்ணா D) காந்தியடிகள்
- 60) பொருந்தாததை எழுதுக:
உ.வே.சா. பதிப்பித்த நூல்கள்
A) உலா B) கோவை C) பிள்ளைத்தமிழ் D) பரணி
- 61) திரு.வி.க.வின் செய்யுள் நூல்கள்
1) உரிமைவேட்டல் 2) சைவத்திறவு 3) பொருளும் அருளும் 4) கடவுட்காட்சியும் தாயுமானவரும்
A) 2,3 சரி B) 1,2 சரி C) 1,3 சரி D) நான்கும் சரி
- 62) வாணிதாசனுக்கு வழங்கப்பட்ட விருது
A) கவிஞரேறு B) புலவரேறு C) செவாலியர் D) பாவலர்மணி
- 63) எழுத்து என்பதற்கு ஓவியம் எனக்கூறும் நூல்கள்?
A) நற்றிணை, குறுந்தொகை B) அகநானூறு, புறநானூறு
C) பரிபாடல், குறுந்தொகை D) குறுந்தொகை, புறநானூறு
- 64) சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க?
A) திராவிட , திரவிட, திரமிள, தமிழ் B) திராவிட, திரமிள, திரவிட , திராவிட
C) தமிழ் , திரமிள, திரவிட , திராவிட D) தமிழ் , திராவிட , திரமிள, திராவிட
- 65) நடுத்திராவிட மொழிகள் யாவை?
A) கதபா, பொங்கோ, கோயா B) தோடா, கோத்தா, கொரகா
C) மால்தோ, குருக், பிராகுய் D) கோத்தா, கூவி, மால்தோ
- 66) எளிமையினால் ஒரு தமிழன் படிப்பில்லை யென்றால்
இங்குள்ள எல்லாரும் நாணிடவும் வேண்டும் - இவ்வடிகள் இடம் பெற்றுள்ள நூல் எது?
A) அழகின் சிரிப்பு B) தமிழ் வளர்ச்சி C) இளைஞர் இலக்கியம் D) இருண்டவீடு
- 67) அரியதாம் உவப்ப உள்ளத் தன்பினால் அமைந்த காதல்
தெரிதரக் கொணர்ந்த என்றால் அமிழ்தினும் சீர்த்தவென்றே - இவ்வடிகள் இடம் பெற்ற நூல்?
A) பெரியபுராணம் B) சிலப்பதிகாரம் C) கம்பராமாயணம் D) தேவாரம்
- 68) பள்ளிக்கூடம் வீட்டைப்போல் இருத்தல் வேண்டும் என்று சொன்னவர் ?
A) காந்தியடிகள் B) திரு.வி.க C) இராமலிங்கஅடிகள் D) தனிநாயக அடிகள்
- 69) ஒளிப்படம் எடுக்கும் முறை கண்டுபிடிக்கப்பட்ட ஆண்டு?
A) 1830 B) 1840 C) 1850 D) 1820
- 70) “வந்தது யாருக்கும் தெரியாது நீ
வாழ்ந்ததை உலகம் அறியாது” - இவ்வடிகள் இடம் பெறும் பாடலைப்பாடியவர்?
A) முத்துக்குமார் B) கபிலன் C) தாராபாரதி D) இளையகம்பன்
- 71) எட்டுத்தொகை நூல்களில் அகம் சார்ந்த நூல்கள்?
A) 3 B) 7 C) 2 D) 5
- 72) அகநானூற்றில் ஒற்றைப்படை எண்களாக வரும் பாடல்கள் சார்ந்து வரும் திணை?
A) குறிஞ்சி B) பாலை C) முல்லை D) நெய்தல்

- 73) “நுணங்கிருநால் நோக்கி இழையா” - இத்தொடரில் “நுணங்கி” என்பதன் பொருள்
A) ஆராய்ந்து B) நுண்ணறிவு C) வணங்கி D) பணிந்து
- 74) “புத்தரது ஆதி வேதம்” என்னும் நூலை எழுதியவர் யார்?
A) அம்பேத்கார் B) பெரியார் C) அய்யைத்திதாசப் பண்டிதர் D) ஆறு. அழகப்பன்
- 75) பொருத்துக: (சிறப்பு அடைமொழிப்பெயர் - பெயர்)
1) தமிழ்நாட்டின் இரகல் கம்சதேவ் - புதுமைப்பித்தன் 2) தமிழ்நாட்டின் மாபாசன் - அனுத்தமா
3) தமிழ்நாட்டின் வால்டர்ஸ் ஸ்கார்ட் - பாரதிதாசன் 4) தமிழ்நாட்டின் ஜேன் ஆஸ்டின் - கல்கி
A) 4,1,2,3 B) 3,1,4,2 C) 2,1,3,4 D) 4,1,3,2
- 76) பொருத்துக:
1) தமிழ்சுடர் மணிகள் - மறைமலையடிகள் 2) தமிழர் மதம் - திரு.வி.க
3) சைவத்திறவு - இரா.பி. சேதுப்பிள்ளை 4) செந்தமிழும் கொடுந்தமிழும் - எஸ். வையாபுரிப்பிள்ளை
A) 4,1,2,3 B) 3,4,1,2 C) 2,3,4,1 D) 2,4,1,3
- 77) ஈசான தேசிகர் என அழைக்கப்படுபவர் யார்?
A) கவிமணி B) ஞானதேசிகர் C) சுவாமிநாததேசிகர் D) மறைமலையடிகள்
- 78) “குயில்கள் குவியது” என்பது
A) பால்வழு B) திணைவழு C) எண்வழு D) இடவழு
- 79) “கை” என்ற ஒரெழுத்து ஒரு மொழியின் பொருள்:
A) காத்தல் B) ஒலிக்குறிப்பு C) ஒழுக்கம் D) சோர்தல்
- 80) அகர முதல எழுத்தெல்லாம் ஆதி பகவன் முதற்றே உலகு – எனும் திருக்குறளில் பயின்று வரும் அணி
A) எடுத்துக்காட்டு உவமை அணி B) தற்குறிப்பேற்ற அணி
C) இல்பொருள் உவமையணி D) வேற்றுப்பொருள் வைப்பணி
- 81) “கற்க கசடறக் கற்பவை கற்றபின் நிற்க அதற்கு தக” – என்னும் குறட்பாவில் அமைந்துள்ள மோனை
A) ஒருஉ மோனை B) பொழிப்பு மோனை C) கூழைமோனை D) முற்றுமோனை
- 82) இடைச்சொல் கண்டறிக
A) தவ B) நடந்தான் C) தாமரை D) மற்று
- 83) “ஐ” என்பதன் பொருள்
A) கண் B) நான் C) அழகு D) அம்பு
- 84) மகாவித்துவான் மீனாட்சி சுந்தரனார் பிறந்த ஆண்டு?
A) 1715 B) 1755 C) 1785 D) 1815
- 85) ஆசனத்தில் பூசனைகள் அமர்வித்து விருப்பினுடன் வாசம்நிறை திருநீற்றுக் காப்பேந்தி மனந்தழைப்ப - இப்பாடலடிகள் இடம்பெறும் நூல்
A) பெரியபுராணம் B) கந்தபுராணம் C) சிலப்பதிகாரம் D) மணிமேகலை
- 86) “நாற்கரணங்கள்” எனப்படுவது -----
A) அறம், பொருள், இன்பம், வீடு B) வெண்பா, ஆசிரியப்பா, கலிப்பா, வஞ்சிப்பா
C) மனம், புத்தி, சித்தம், அகங்காரம் D) வைதருப்பம், கௌடம், பாஞ்சாலம், மாகதம்

- 87) நாலாயிரத் திவ்யப்பிரபந்தத்தின் மூன்றாம் திருவந்தாதியை இயற்றியவர் யார்?
A) பொய்கையாழ்வார் B) பூதத்தாழ்வார் C) நம்மாழ்வார் D) பேயாழ்வார்
- 88) “யான் பெற்ற பெருந்தவப்பேறு என்னை அன்றி
இரு நிலத்தில் பிறந்தோரில் யார் பெற்றாரோ” - இவ்வடிகள் இடம் பெறும் நூல்
A) இராமாயணம் B) நளவெண்பா C) சிலப்பதிகாரம் D) வில்லிபாரதம்
- 89) நம்மாழ்வாரையே தெய்வமாகப் எண்ணிப் பாசுரங்களைப் பாடியவர்?
A) மதுரகவியாழ்வார் B) திருமழிசையாழ்வார் C) திருமங்கையாழ்வார் D) பூதத்தாழ்வார்
- 90) தொண்டரடிப்பொடியாழ்வார்
1) சிலம்பு – கண்ணகி 2) மணிமேகலை – மாதவி 3) கம்பராமாயணம் - சீதை 4) சூளாமணி - -----
A) வளையாபதி B) நீலகேசி C) கேமசரி D) சுயம்பிரபை
- 91) பத்துப்பாட்டில் குறைந்த அடிகளை உடைய நூல் எது?
A) நெடுநல்வாடை B) முல்லைப்பாட்டு C) குறிஞ்சிப்பாட்டு D) மதுரைக்காஞ்சி
- 92) கால்டுவெல் - பிறந்த நாடு
A) இங்கிலாந்து B) ஜெர்மனி C) அயர்லாந்து D) இத்தாலி
- 93) பொருத்துக:
1) போற்றித்திருவகல் - உமறுப்புலவர் 2) பரமார்த்தகுருகதை – எச்.ஏ. கிருஷ்ணப்பிள்ளை
3) முதுமொழிமாலை – வேதநாயகம் பிள்ளை 4) பெண்மதிமாலை – வீரமாமுனிவர்
A) 2,4,1,3 B) 1,4,2,3 C) 3,4,1,2 D) 3,4,2,1
- 94) “தாதுகு சோலைதோறும் செண்பகக் காடுதோறும் போதவிழ் பொய்கை தோறும் புதுமணத் தடங்கள்
தோறும்” – என்று பாடிய கவிஞர் யார்?
A) பாரதிதாசன் B) பாரதியார் C) கம்பர் D) இளங்கோவடிகள்
- 95) கீழுள்ள சொற்களுள் காரணப்பெயரெச்ச சொல் எது?
A) காற்று B) மரம் C) விண் D) முக்காலி
- 96) குன்றேறி என்பதன் இலக்கணக்குறிப்பு
A) ஏழாம் வேற்றுமைத் தொகை B) ஆறாம்வேற்றுமைத் தொகை
C) ஐந்தாம் வேற்றுமைத் தொகை D) நான்காம் வேற்றுமைத் தொகை
- 97) பிழை நீக்கி எழுதுக
‘கண்டதைக் கூறவே’
A) கண்டது கூறவே B) கண்டதைக்கூறவே C) காண்பது கூறவே D) கண்டதனைக் கூறவே
- 98) நீர், நீவிர், நீங்கள் ஆகியன ----- பெயர்கள்.
A) முன்னிலை ஒருமை B) தன்மை ஒருமை C) முன்னிலைப் பன்மை D) தன்மைப் பன்மை
- 99) அண்பல் அடிநா முடிவுறத் ----- வரும்.
A) தந B) பம C) ரழ D) றன
- 100) வெண்பாவிற்றுகரிய ஓசை எது?
A) அகவல் B) செப்பல் C) தூங்கல் D) துள்ளல்

101) Find the missing number

கீழ்க்கண்டவற்றுள் விடுபட்ட என்னை கண்டுபிடி

4, 1, 16, 9, 36, 25, 64, 49, ?

(A) 64 (B) 81 (C) 100 (D) 121

102) Rs. 200 denomination of banknotes which having the motif of

புதிய 200 ரூபாய் நோட்டீன் பின் புறம் அமைந்துள்ள உருவம்

(A) Hampi (B) Ashok pillar (C) Sanchistupas (D) Konark temple

103) P, Q and R undertook a work for Rs 48000. Together P and Q complete $\frac{5}{12}$ part of the work. What is the share (in Rs) of R?

P, Q மற்றும் R மூவரும் ஒரு வேலையை Rs 48000 காக செய்கிறார்கள் , P மற்றும் Q

இணைந்து அவ்வேளையில் $\frac{5}{12}$ பங்கினை செய்து முடிக்கின்றனர் , எனில் R இன் பங்கு என்ன

(A) 21000 (B) 28000 (C) 27000 (D) 31000

104) The length of two parallel sides of a trapezium are 30 cm and 40 cm. If the area of the trapezium is 350 cm^2 , then what is the value (in cm) of its height?

ஒரு சரிவகத்தின் இரண்டு இணை பக்கங்களின் நீளம் 30 cm மற்றும் 40 cm. சரிவகத்தின்

பரப்பளவு 350 cm^2 எனில் அதன் உயரம் என்ன

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

105) Which article tells about the post of Attorney-General of India

இந்தியாவின் அட்டர்னி ஜெனரல் பற்றி கூறும் அரசியலமைப்பு சரத்து

(A) Article 76 (B) Article 63 (C) Article 74 (D) Article 148

106) Recently which country announces Yoga as a part of sports?

சமீபத்தில் எந்த நாடு யோகாவை விளையாட்டு துறையில் ஒரு அங்கமாக அறிவித்தது

(A) Saudi Arabia (B) Iran (C) India (D) Pakistan

107) The total spin of alpha particle is

(A) $+1/2$ (B) $-1/2$ (C) Zero (D) 1

ஓர் ஆல்பா பொருளின் மொத்த சுழற்சி

(A) $+1/2$ (B) $-1/2$ (C) சுழி (D) 1

108) If some articles are bought at Rs 10 each and sold at Rs 7 each, then what is the loss percentage?

சில பொருட்களை ஒரு பொருள் ரூபாய் 10 என வாங்கி ஒரு பொருளை ரூபாய் 7 என விற்றால்

நஷ்ட சதவீதம் என்ன

(A) 60 (B) 16.67 (C) 25 (D) 30

109) The nitrogenous base, which is not found in DNA

(A) Adenine (B) Cytosine (C) Uracil (D) Guanine

DNA வில் காணப்படாத நைட்ரஜன்

(A) அடினைன் (B) சைடோசைன் (C) யுராசில் (D) குவானைன்

- 110) If the difference between discount of 35% and two successive discounts of 20% on a certain bill is Rs 3, then what is the amount (in Rs) of the bill?
35% தள்ளுபடிக்கும் 20% இரண்டு தொடர் தள்ளுபடிக்கும் உள்ள வித்யாசம் ரூபாய் 3, எனில் அந்த தொகை என்ன
(A) 250 (B) 300 (C) 350 (D) 400
- 111) If a shopkeeper marks the price of goods 40% more than their cost price and allows a discount of 40%, then what is his gain or loss percent?
ஒரு வியாபாரி வாங்கிய விலையில் 40% உயர்த்துகிறார் பின் 40% தள்ளுபடி அளிக்கிறார் எனில் அவர் லாப மற்றும் நஷ்ட சதவிதம் என்ன
(A) 16%, Loss (B) 16%, Profit (C) 10%, Loss (D) 12%, Profit
- 112) The satellite KOSMOS 2510 was designed and launched by
KOSMOS 2510 என்ற செயற்கைகோளை ஏவிய நாடு
(A) Japan (B) America (C) China (D) Russia
- 113) Name the coacher who was rejected by the sports ministry from the nominees of Dronacharya awardees
துரோணாசாரியார் விருதுக்கு பரிந்துரைக்கப்பட்டு பின்னர் நீக்கம் செய்யப்பட்ட பயிற்சியாளர்
(A) Satyanarayana (B) EJ Jouli (C) MD Valsamma (D) Sureshbabu
- 114) Shiva walks 18 km towards east. He turns left and walks 37 km. He turns left and walks 24 km. In which direction is he from his starting point?
(A) South-East (B) North-East (C) North-West (D) South-West
சிவா என்பவர் கிழக்கு நோக்கி 18 km நடக்கிறார் , பின் இடப்பக்கம் திரும்பி 37 km செல்கிறார், பின் மீண்டும் இடப்பக்கம் திரும்பி 24 km செல்கிறார் , எனில் ஆரம்பித்த இடத்தில் இருந்து பார்க்கும் பொழுது அவர் இருக்கும் திசை என்ன
(A) தென் கிழக்கு (B) வட கிழக்கு (C) வட மேற்கு (D) தென் மேற்கு
- 115) Salil is 7th from top and 10th from bottom. How many people are there in the row?
சலீம் என்பவர் மேலிருந்து ஏழாவது இடத்திலும் கீழிருந்து பத்தாவது இடத்திலும் உள்ளார் , எனில் அந்த வரிசையில் மொத்தம் இருந்தவர்களின் எண்ணிக்கை
(A) 18 (B) 17 (C) 16 (D) 19
- 116) The antibodies produced during Type 1 hypersensitivity is
(A) IgA (B) IgD (C) IgE (D) IgM
வகை 1 ஒவ்வாமையின் பொழுது உருவாக்கப்படும் ஆண்டிபாடிகள்
(A) IgA (B) IgD (C) IgE (D) IgM
- 117) Which part of the Indian constitution deals about Administrative Tribunals?
இந்திய அரசியலமைப்பின் எந்த பகுதிநிர்வாக தீர்ப்பாயங்களை பற்றி கூறுகின்றது?
(A) Part XI-A (B) Part XIV-A (C) Part XVI-A (D) part XVII-A
- 118) Which of the following is not an objective of India's economic planning?

(A) Population growth

(C) Self-reliance

பின்வருவனவற்றில் எது இந்தியாவின் பொருளாதார திட்டமிடல் நோக்கம் அல்ல?

(A) மக்கள் தொகை வளர்ச்சி

(C) தன்னிறைவு

(B) Industrial Growth

(D) Employment generation

(B) தொழில் வளர்ச்சி

(D) வேலைவாய்ப்பை ஏற்படுத்துதல்

119) A man saves 30% of his income in 1 year. If he wants to save the same amount in 8 months, then by how much percentage should he increase his monthly savings?

ஒரு மனிதர் தன்னுடைய ஒரு வருட வருமானத்தில் 30% சேமிக்கிறார் , அவர் அதே தொகையை 8 மாதத்தில் சேமிக்க நினைத்தால் அவருடைய வருமானத்தில் எத்தனை சதவிகிதம் அதிகரிக்க வேண்டும்

(A) 20

(B) 30

(C) 40

(D) 50

120) The Indian constitution method of amendment has been incorporated in Article

சட்டதிருத்தம், இந்திய அரசியல் சாசன சட்டத்தில் எந்த விதியின் கீழ் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது?

(A) 365

(B) 366

(C) 367

(D) 368

121) What is the name of the commission, which was appointed to inquire into the 1975 proclamation of emergency?

(A) Sarkaria Commission

(C) Jain commission

1975-ம் ஆண்டு நெருக்கடி நிலை அறிவிப்பு தொடர்பான விசாரணையை மேற்கொள்ள அமைக்கப்பட்ட ஆணையத்தின் பெயர் என்ன?

(A) சர்க்காரிய ஆணையம்

(C) ஜெயின் ஆணையம்

(B) Shah commission

(D) Vohra commission

(B) ஷா ஆணையம்

(D) வோரா ஆணையம்

122) A car travels at a speed of 25 m/s for 8 hours. What is the distance (in km) travelled by the car?

ஒரு மகிழுந்து நொடிக்கு 25 மீட்டர் வேகத்தில் 8 மணிநேரம் செல்லுமானால் , அது பயணித்த தூரம் என்ன (கி.மீ)

(A) 360

(B) 720

(C) 450

(D) 900

123) A 450 meter long train crosses a bridge 650 meters long in 36 seconds. What is speed (in km/hr) of the train?

450 மீட்டர் நீளமுள்ள ஒரு ரயிலானது 650 மீட்டர் நீளமுள்ள நடைபாதையை 36 நொடிகளில் கடக்கிறது , எனில் அந்த ரயிலின் வேகம் என்ன (கி.மீ/மணி)?

(A) 110

(B) 125

(C) 150

(D) 95

124) The population of a town increases at the rate of 15% per annum. If the present population is 108445 of town, then what was the population 2 years ago?

ஒரு நகரத்தின் மக்கள் தொகை வருடத்திற்கு 15% அதிகரிக்கிறது , அதன் தற்போதைய மக்கள் தொகை 108445 , எனில் இரண்டு வருடத்திற்கு முன்பு அதன் மக்கள் தொகை என்ன

(A) 72000

(B) 79000

(C) 82000

(D) 85000

125) How many schedules does the Right to Information act 2005 have?

தகவல் அறியும் உரிமை சட்டம் 2005 – எத்தனை அட்டவனைகளை கொண்டுள்ளது?

- (A)4 (B)3 (C)2 (D)5

126) Which city corporation is set to introduce India's first public Bicycle sharing Service?

இந்தியாவில் எந்தமாநகராட்சி முதன்முதலாக சைக்கிள் பகிர்வு சேவையை தொடங்கியுள்ளது
(A) Jaipur (B) Indore (C) Mysuru (D) Kochi

127) The country that officially joined NATO as the 29th member country

நேட்டோ அமைப்பில் 29வது நாடாக இணைந்துள்ள நாடு எது
(A) Croatia (B) Montenegro (C) Serbia (D) Bulgaria

128) Who among the following is the author of the book “Indira Gandhi – A life in Nature”?

“IndiraGandhi–AlifeinNature” என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர்
(A) Jairam Ramesh (B) KapilSibal (C) Kamal Nath (D) Praful Patel

129) B starts some business by investing Rs 90000. After 4 months, D joins business by investing Rs 80000. At the end of the year, in what ratio will they share the profit?

B என்பவர் Rs 90000 முதலீட்டில் தொழில் தொடங்குகிறார் , நான்கு மாதம் கழித்து D என்பவர் Rs 80000 முதலீட்டில் இணைகிறார் , அந்த வருட முடிவில் இருவருக்கும் கிடைத்த லாப சதவிகிதம் என்ன

- (A) 10 : 7 (B) 9 : 4 (C) 27 : 16 (D) 7 : 3

130) To hear a distant echo, the surface reflecting the sound should atleast be at a distance(Take velocity of sound in air=340m/s)

எதிரொலியை கேட்க,எதிரொலிக்கும் பரப்பு இருக்க வேண்டிய குறைந்தபட்ச தொலைவு(காற்றில்,ஒளியானது திசைவேக மதிப்பு 340மீட்டர்/வினாடி என்க)
(A)34 m (B)17 m (C)51 m (D)10 m

131) When steam is passed over red hot iron, the products formed are

நீராவி சேஞ்சூடேற்றப்பட்ட இரும்பின் மீது செலுத்தும் பொது உருவாகும்விளைபொருட்கள்
(A) FeO and H₂ (B)Fe₂O₃ and H₂ (C)Fe₃O₄ and H₂ (D)Fe and H₂O

132) Match the following

- (A) Glycolysis - O₂ is not utilized
(B) Kreb's Cycle - ATP are produced
(C) Electron Transport chain - Oxidation of Pyruvic acid
(D) Fermentation - Occurs in cytoplasm

பொருத்துக

- (A) கிளைகலிசிஸ் - ஆக்சிஜன் பயன்படுத்தப்படுவதில்லை
(B) கிரேப் சுழற்சி - ATPகள் உருவாகின்றன
(C) எலேக்ட்ரான் கடத்துச் சங்கிலி - பைருவிக் அமில ஆக்சிஜனேற்றம்
(D) நொதித்தல் - சைடோபிளாசத்தில் நடைபெறுகிறது
(A) 3 4 2 1 (B)4 3 2 1 (C)1 3 4 2 (D)2 4 1 3

133) Parotid gland is affected by

No: 646, 2nd floor, K.K. Nagar, Madurai – 625020 | 7397150273, 8489228855

No: 81, 2nd floor, South Veli Street, Madurai – 625001 | 9751999264, 0452-4951150/4217492

www.seniasacademy.in

(A)Herpes Virus (B)hepatitis B-virus (C)polio virus (D)Mumps Virus

மேலண்ணச் சுரப்பி எந்த வைரஸ் ஆல் பாதிப்படைகிறது

(A)ஹேர்ப்ஸ் வைரஸ்

(B)ஹேபாட்டிடீடிஸ் வைரஸ்

(C)இளம்பிள்ளைவாத வைரஸ்

(D)பொன்னுக்கு வீங்கி வைரஸ்

134) What is the value of $[(a^{-2}b^3) \div (a^1b^{-1})] \times [(a^2b^{-4}) \div (a^{-1}b^2)]$

மதிப்பு காண்க $[(a^{-2}b^3) \div (a^1b^{-1})] \times [(a^2b^{-4}) \div (a^{-1}b^2)]$

(A) b^2

(B) $1/b^2$

(C) a^2

(D) a^2b^2

135) Which of the following number is divisible by 11?

கீழ்க்கண்டவற்றுள் 11 ஆல் வகுபடும் எண் யாது

(A) 59609

(B) 45332

(C) 23581

(D) 44433

136) The Election Commission of India is a/an

(A)Independent body

(B)Statutory Body

(C)Private Body

(D)Public Corporation

இந்திய தேர்தல் ஆணையம் ஒரு

(A)சுதந்திரமான அமைப்பு

(B)சட்டபூர்வ அமைப்பு

(C)தனியார் அமைப்பு

(D)பொது நிறுவனம்

137) Consider the following statements:

Assertion(A): Tenth Five year Plan Period was 2002-2007

Reason(R) :Priority was given to reduction of poverty and population growth

(A) (A) true but(R) is false

(B) (A)false but (R) is true

(C) (A) and (R)both are true (R) is correct explanation of (A)

(D) (A) and (R)both are false(R) is not correct explanation of (A)

கீழ்க்கண்டகூற்றை கவனி

கூற்று : பத்தாண்டு ஐந்தாண்டு திட்டத்தின் காலம்

காரணம் : வறுமை மற்றும் மக்கள் தொகை வளர்ச்சியை குறைத்தலுக்கு முன்னுரிமை

(A) (A)சரி ஆனால்(R)என்பது தவறு

(B) (A)தவறு ஆனால்(R)என்பது சரி

(C) (A)மற்றும்(R)இரண்டும் சரி(R)என்பது(A)விற்கு சரியான விளக்கம்

(D) (A)மற்றும்(R)இரண்டும் தவறு மற்றும்(R)என்பது(A)விற்கு விளக்கம் அல்ல

138) Who gave the name”Hindu rate of growth”?

“இந்து வளர்ச்சி வீதம்” என்று பெயரிட்டவர் யார்?

(A)Lionel Robbins

(B)Raj Krishna

(C)Mahalanobis

(D)Barbara Wootten

139) Who is the changing agent of society?

(A)Farmer

(B)Entrepreneur

(C)Weaver

(D)People

சமுதாய மாற்றம் காணும் முகவர் யார்?

(A)உழவர்

(B)தொழில்முனைவோர்

(C)நெசவாளர்

(D)மக்கள்

140) Find out the insecticide used for controlling sap-sucking insects?

(A) Malathion (B) Chloropyriphos (C) Thiodan (D) Dimethoate

சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகளை பயன்படும் பூச்சி எது?

(A) மாலதியன் (B) குளோரோபைரிபாஸ் (C) தையோடான் (D) டைமீத்தோயெட்

141) What is the value of $16^2 + 17^2 + 18^2 + \dots + 25^2$?

மதிப்பு காண்க $16^2 + 17^2 + 18^2 + \dots + 25^2$?

(A) 4325 (B) 4465 (C) 4105 (D) 4285

142) How many times digit '5' appears in the number from 1 to 100?

1 முதல் 100 வரை எண்களை எழுதும் பொழுது எத்தனை முறை '5' என்ற எண் வரும்?

(A) 20 (B) 21 (C) 19 (D) 18

143) Which one of the following is also called as Sindri fertilizer?

(A) Natural Fertilizer (B) Mixed Fertilizer (C) Ammonium Sulphate (D) Urea

சிந்தரி உரம் என அழைக்கப்படுவது எது?

(A) இயற்கை உரம் (B) கலப்பு உரம் (C) அமோனியம் சல்பேடு (D) யூரியா

144) Which chemical is used in seeding clouds for artificial rain?

செயற்கை மழை பொழிவதற்காக தூவப்படும் வேதிப்பொருள் எது?

(A) sodium hydroxide (B) Duralium
(C) Silver iodine (D) Potassium iodide

145) In Plants photosynthetic pigments are located in

(A) Cristae (B) Cisternae (C) Granum (D) Stroma

தாவரங்களில் ஒளிச்சேர்க்கை நிறமிகள்காணப்படும் இடம்?

(A) கிரிஸ்டே (B) சிஸ்டர்னே (C) கிரானம் (D) ஸ்ட்ரோமா

146) Find the next integer

அடுத்து வரும் உறுபினை கண்டுபிடி

T, P, L, H, ?

(A) B (B) C (C) D (D) E

147) Which one of the following is regarded as "Living fossil"?

(A) Arachaeopteris hallina (B) Pinus roxburgii

(C) Cycas revoluta (D) Ginkgo biloba

உயிர்வாழும் தொல்லுயிர் படிமதாவரம் என்று அழைக்கப்படுவது?

(A) ஆர்க்கியாப்டரிஸ் ஹெல்லினா (B) பைனஸ் ராக்ச்பர்ஜி
(C) சைகஸ் ரேவலூட்ட (D) ஜின்கோ பைலோபா

148) which of the following is a waterborne disease?

(A) Anthrax (B) Tuberculosis (C) Cholera (D) Small pox

நீர்மூலம் பரவக்கூடிய நோய் எது?

(A) நச்சுச்சீக்கட்டு (B) காசநோய் (C) காலரா (D) பெரியம்மை

149) When a ray of light enters a glass slab from air

(A)its wavelength decreases

(C)its frequency decreases

ஒரு ஒளிக் கதிரானது காற்று ஊடகத்திலிருந்து

கண்ணாடிபாலத்திற்குள் செல்லும் போது?

(A)அதனுடைய அலைநீளம் குறையும்

(C)அதனுடைய அதிர்வு எண் குறையும்

(B)its wavelength increases

(D)None of the above

(B)அதனுடைய அலைநீளம் கூடும்

(D)இவற்றில் ஏதுமில்லை

150) A base is a substance which gives OH⁻ ions in water?

(A)Arrhenius concept

(C)Bronsted-Lowry concept

காரம் என்பது கரையும் பொழுது OH⁻ அயனியைத் தரும்?

(A)அர்கீனியஸ் தத்துவம்

(C)பிரான்ச்டு-லவீரீ தத்துவம்

(B)Lewis concept

(D)None of the above

(B)லூயிஸ் தத்துவம்

(D)இவற்றில் ஏதுமில்லை

151) The most important precursor of Vitamin A is

(A)Beta Carotene

(B)Xanthophyll

(C)Pantothenic acid (D)Biotin

வைட்டமின் தயாரிக்க தேவைப்படும் முக்கிய பொருள்

(A)பீட்டா கரோடின்

(C)பண்டோதேனிக் அமிலம்

(B)சாந்தொபில்

(D)பயோடின்

152) The 17th Group Elements are collectively known as Halogens. Its derived from two greek words ,halo and Gens meaning

(A)Gun-Producer

(C)Chemical-producer

17வது தொகுதியிலுள்ள தனிமங்கள், ஹேலஜன்கள் என அழைக்கப்படுகிறது. எது ஹேலா, ஜென்ஸ் என்ற கிரேக்க வார்த்தையிலிருந்து பெறப்பட்டவை-இதன் பொருள்?

(A)துப்பாக்கி-உருவாக்குவன

(C)வேதிப்பொருள்- உருவாக்குவன

(B)Acid-Producer

(D)Salt-Producer

(B)வண்ணப்பூச்சு-உருவாக்குவன

(D)உப்பை-உருவாக்குவன

153) When the speed of the body is doubled its kinetic energy becomes

(A)Doubled

(B)half

(C)Quadruple

(D)one fourth

ஒரு பொருளின் வேகம் இருமடங்காகும் பொழுது அதன் இயக்க ஆற்றல்

(A)இரு மடங்காகும்

(C)நான்கு மடங்காகும்

(B)பாதியாகும்

(D)கால் மடங்காகும்

154) When light enters from one medium to another then which characteristic is not changed?

(A)Colour of light

(C)Frequency of light waves

ஒரு ஒளிக்கற்றையானது ஒரு ஊடகத்தில் இருந்து மற்றொரு ஊடகத்திற்கு மாறும் பொழுது எந்த பண்பு மாறாதது?

(A)ஒளிகற்றையின் நிறம்

(C)ஒளிகற்றையின் அலைநீளம்

(B)Velocity of light

(D)None of the above

(B)ஒளிகற்றையின் திசைவேகம்

(D)ஒளிகற்றையின் அதிர்வெண்

- 155) The power consumed by an electric fan of 100 W working at 220 v,daily 5 hours for an month of 30 days is
100Wமின்திரனில் மின் விசறிஒன்று220 V-ல் தினமும் 5 மணிநேரம்இயங்கும் பொழுது 30 நாட்கள் கொண்ட மாதத்தில் அதுஎடுத்துக்கொள்ளும் மின்அளவு?
(A)1.5 KWh (B)15000 KWh (C)15KWh (D)30 KWh
- 156) Specific heat capacity of water is how many times more than the specific heat capacity of mercury?
நீரின் தன்வெப்ப ஏற்புத்திறன் பாதரசத்தின் தன் வெப்ப ஏற்புத்திறனை விடஎத்தனை மடங்குஅதிகம்?
(A)20 (B)40 (C)30 (D)50
- 157) Which of the following was the port town of indus valley civilisation
(A)Rangpur (B)Lothal (C)Dholvira (D)Harappa
பின்வரும் சிந்து சமவெளி நகரங்களுள் துறைமுகமாக செயல்பட்டது எது
(A)ரங்பூர் (B)லோத்தல் (C)தோலவிரா (D)ஹரப்பா
- 158) Who was the author of nannool
(A)Pughazhendhi (B)Bavanandhi munivar
(C)Avvaiyar (D)Kapilar
நன்னூலின் ஆசிரியர் யார்
(A) புகழேந்தி (B) பவணந்தி முனிவர்
(C) ஓளவையார் (D) கபிலர்
- 159) Which of the following was made the capital of cholas by the king karikala
கீழ்க்கண்டவற்றுள் கரிகாலனால் சோழப்பேரரசனின் தலைநகரமாக அமைக்கப்பட்டது எது
(A)Vanchi (B)Puhar (C)Uraiyur (D)Korkai
- 160) Who among the following was called ashoka-II
இரண்டாம் அசோகர் என அழைக்கப்பட்டவர் யார்
(A)Akbar (B)Kalasoka (C)Kanishka (D)Harsha
- 161) Who among the following was the first muslim president of INC ?
கீழ்க்கண்டவர்களுள் இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் முதல் முஸ்லிம் தலைவர் யார்
(A)Maulana abul kalam azad (B)Badruddin taiyabji
(C)Hakim azmal khan (D)W.C.Banerjee
- 162) Which of the following acts provided for the public service commission in india
(A)Government of india act , 1919 (B)Government of india act , 1935
(C)India council act , 1861 (D)Government of india act , 1858
கீழ்க்கண்ட சட்டங்களுள் அரசுப் பணியாளர் தேர்வாணையம் இந்தியாவில் கொண்டு வரக் காரணம் என்ன
(A)இந்திய அரசு சட்டம் 1919 (B)இந்திய அரசு சட்டம் 1935
(C)இந்திய கவுன்சில் சட்டம் 1861 (D)இந்திய அரசு சட்டம் 1858

- 163) The celebration of ganapathi and shivaji festivals was put forth by
கணபதி மற்றும் சிவாஜி திருவிழாக்களை கொண்டாட வித்திட்டவர் ?
(A)Tilak (B)Mohan malviya (C)Shyam Prasad (D)Nehru
- 164) The partition of Bengal was annulled in
வங்கப்பிரிவினையை ரத்து செய்த ஆண்டு
(A)1905 (B)1903 (C)1911 (D)1907
- 165) One caste,one religion , one god for man is the teaching of
மனிதர்களுக்கு "ஒரு ஜாதி, ஒரு மதம் , ஒரு கடவுள் " என போதித்தவர் யார் ?
(A)Raja ram mohan roy (B)Dadabai naoroji
(C)Ramalinga (D)Sree narayana guru
- 166) The national anthem of india was first sung at
இந்தியாவில் தேசிய கீதம் முதலில் பாடிய இடம்
(A)Calcutta 1912 (B)Delhi 1911 (C)Mumbai 1912 (D)Calcutta 1911
- 167) Which among the following observed the direct action day on august 16,1946?
ஆகஸ்ட் 16,1946 இல் நேரடி நடவடிக்கை நாள் என அங்கிகரித்த அமைப்பு எது
(A)Indian national congress (B)Hindu maha sabha
(C)Muslim league (D)Forward bloc
- 168) Average of 9 numbers is 20. If a number 30 is also included, then what will be the average of these 10 numbers?
ஒன்பது எண்களின் சராசரி 20.அதனுடன் 30 என்ற ஒரு எண்ணை இணைக்கும் பொழுது பத்து எண்களின் சராசரி என்ன
(A) 20.5 (B) 21 (C) 19.5 (D) 21.5
- 169) By selling 50 metres of cloth, a person gains the cost price of 20 metres of cloth. What is his gain percent?
50 மீட்டர் துணியை ஒருவர் விற்கும் பொழுது ஒரு 20 மீட்டர் துணியின் வாங்கிய விலையினை பெறுகிறார் , எனில் அவர் லாப சதவிகிதம்
(A) 40 (B) 25 (C) 20 (D) 10
- 170) The ratio of two positive numbers is 9 : 11. Their product is 6336. What is the smallest number?
இரண்டு எண்களின் விகிதம் 9 : 11.அவற்றின் பெருக்கல்பலன் 6336.எனில் சிறிய எண் என்ன
(A) 32 (B) 72 (C) 88 (D) 48
- 171) In which year English was made medium of instruction in india
எந்த ஆண்டு இந்தியாவில் பயிற்று மொழியாக ஆங்கிலம் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டது
(A)1844 (B)1835 (C)1833 (D)1813
- 172) Kalakkad mundandurai wild life reserve area located at
களக்காடு முண்டதுறை வனவிலங்கு சரணாலயம் எங்கே அமைந்துள்ளது
(A) Tirunelveli (B) Nilgiri (C) Titicorin (D) Kanyakumari

173) Identify the incorrect statement

- (A) A.C. majumdar was the president of the lucknow session of INC in 1916
(B) Pandit jawarharlal Nehru presided over the INC session at Lahore in 1940
(C) Both
(D) None

தவறான கூற்றை அறிக

- (A) 1916-ஆம் ஆண்டு லக்னோ மாநாட்டின் இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் தலைவராக இருந்தவர் A.C.மஜுந்தர்
(B) 1940- ஆம் ஆண்டு லாகூர் மாநாட்டின் இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் தலைவராக இருந்தவர் ஜவர்ஹர்லால் நேரு
(C) இரண்டும்
(D) ஏதுமில்லை

174) The year of Charles wood's dispatch was

சார்லஸ் வுட் அறிக்கையின் ஆண்டு

- (A) 1856 (B) 1854 (C) 1906 (D) 1922

175) The Vice-President of India who assumes the office of the president in case of vacancy, holds the same

- (A) until a new President is elected
(B) until a new president is elected and assumes office
(C) a maximum period of one year
(D) the remaining tenure

குடியரசு தலைவர் பதவி காலியாகும் பொது, அப்பதவியை ஏற்கும் துணை குடியரசு தலைவர் அப்பதவியில் இருப்பது

- (AA) புதிய குடியரசு தலைவர்தேர்ந்தெடுக்கப்படும் வரை
(B) புதிய குடியரசு தலைவர்தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு, அலுவல்பொறுப்பு ஏற்கும் வரை
(C) அதிகபட்சம் ஓராண்டிருக்கு
(D) மீதமுள்ள காலம் முழுவதும்

176) The first jute mill was established at

- (A) Kachipuram (B) Rishra (C) Delhi (D) Kolkatta

முதன் முதலில் சணல் நெசவு ஆலை தொடங்கப்பட்ட இடம்

- (A) காஞ்சிபுரம் (B) ரிஸ்ரா (C) தில்லி (D) கல்கத்தா

177) Deccan plateau situated , towards which direction of great Indian plains

- (A) East (B) West (C) South (D) North

தக்காண பீட பூமி இந்திய சமவெளிக்கு எந்த திசையில் அமைந்துள்ளது

- (A) கிழக்கு (B) மேற்கு (C) தெற்கு (D) வடக்கு

178) Which river valley is called as "the ruhr of india "

எந்த ஆற்று பள்ளத்தாக்கு 'இந்தியாவின் ரூர்' என்று அழைக்கப்படுகிறது

- (A) Damodar (B) Koshi (C) Mahanadi (D) Godavari

179) The average air pressure in sea level is

கடல் மட்டத்தில் நிலவும் காற்றழுத்தத்தின் சராசரி என்ன

- (A) 1000 mbar (B) 1025 mbar (C) 1050 mbar (D) 1013 mbar

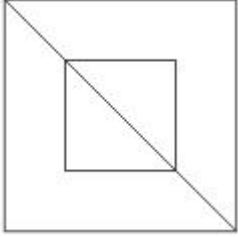
180) Which is a part of marine biosphere reserve

கடல்வாழ் உயிரினங்களுக்கான பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதி எது

- (A) Rameshwaram (B) Kurusadai (C) Cuddalore (D) Azhappuzha

181) How many triangles are in there

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எத்தனை முக்கோணங்கள் உள்ளன



- (A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8

182) Cauvery MahaPushkaram festival conducted in 2017 was celebrated after how many years?

காவேரி மஹாபுஷ்கர விழா எத்தனை ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும்

- (A) 14 (B) 121 (C) 12 (D) 144

183) Who is the first lady of India?

இந்தியாவின் முதல் பெண்மணி என்று அழைக்கப்படுபவர்

- (A) SavitaKovind (B) Swati kovind
(C) Sarithakovind (D) MaikulalKovind

184) Who among the following has taken charge as the 21st Chief Election Commissioner of India

21வது தலைமை தேர்தல் ஆணையராக பதவி ஏற்றுக் கொண்டவர் யார்

- (A) Om PrakashRawat (B) Achal Kumar (C) Sunil Arora (D) Ashok Lavasa

185) The chairman of the Rajyasabha belongs to which state

தற்போதைய மேலவை தலைவர் எந்த மாநிலத்தை சார்ந்தவர்

- (A) Odisha (B) Andhra Pradesh (C) Uttar Pradesh (D) Karnataka

186) Which department has decided to use 100% LED lamps to decrease the electricity consumption

கீழ்க்கண்ட எந்த துறை 100% LED விளக்குகளை பயன்படுத்த உள்ளது

- (A) Petroleum department (B) Electricity department
(C) Railways department (D) Industrial department

- 187) When was two nation theory proposed by the muslim league
இரண்டு நாட்கள் கோட்பாட்டை முஸ்லிம் லீக் முன் மொழிந்தது எப்போது
(A)Lahore session 1940 (B)Delhi session 1918
(C)Bombay session 1915 (D)Calcutta session 1942
- 188) Mahatma Gandhi was called as “rashtrapita” for first time by
மகாத்மா காந்தியை ‘ராஷ்டிர பிதா’(தேச தந்தை) என முதன்முதலில் அழைத்தவர் ?
(A)Sri aurobindo ghose (B)Bala gangadhara tilak
(C)Subash Chandra bose (D)Sardar vallabhai patel
- 189) Choose the correct one in place of question mark / சரியான பொருத்தத்தினை காண்க
PO : MQ : : IN : ?
(A) EQ (B) FP (C) FQ (D) EP
- 190) If a number is divided by 30 then it leaves 17 as a remainder. What will be the remainder when the same number is divided by 10?
ஒரு என்னை 30 ஆல் வகுக்கும் பொழுது மீதம் 17 கிடைக்கிறது , அதே என்னை 10 வகுத்தால் மீதம் என்ன
(A) 7 (B) 3 (C) 1 (D) 2
- 191) A can do a piece of work in 20 days and B can do the same piece of work in 30 days. They start working together and work for 5 days and then both leave the work. C alone finishes the remaining work in 14 days. In how many days will C alone finish the whole work?
A என்பவர் ஒரு வேலையை 20 நாட்களிலும் B என்பவர் அதே வேலையை 30 நாட்களிலும் முடிக்கின்றனர் , இருவரும் இணைந்து அவ்வேலையை ஐந்து நாட்கள் பார்த்து சென்று விடுகின்றனர் , மீதம் உள்ள வேலையை C மட்டும் பார்க்க 14 நாட்கள் ஆகிறது , எனில் C மட்டும் அவ்வேலையை தனியே முடிக்க எத்தனை நாட்கள் ஆகும்
(A) 24 (B) 18 (C) 36 (D) 42
- 192) Before Gov. BanwarilalPurohit, who was the full time Governor of Tamilnadu
பன்வாரிலால் ப்ரோஹித் அவர்களுக்கு முன்னால் தமிழ்நாட்டின் முழு நேர ஆளுநர்
(A) KonijetiRosaiah (B) Burnala
(C) Vidyasagar (D) Ramamohanrao
- 193) What is the real name of 2016 Sahithya academy winner Vannadhasan who belongs to Tirunelveli district
2016 சஹாத்ய அகாடமி விருது பெற்ற வண்ணதாசனின் இயற்பெயர்
A) Sivanesan (B) SivagnanaSubramaniam
(C) Thiyagarajan (D) Sivakalyanasundaram
- 194) The 22nd Commonwealth Games will be going to takes place in which country
22 வது காமன்வெல்த் போட்டிகள் நடைபெறும் நாடு
(A) South Africa (B) Australia (C) Bangladesh (D) New Zealand

- 195) The Indian Rupee Symbol was adopted by Indian government in the year
இந்திய ரூபாயின் சின்னம் இந்திய அரசால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆண்டு
(A) 2011 (B) 2009 (C) 2008 (D) 2010
- 196) Lok Adalat introduced in the year of
லோக் அதாலத் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு
(A)1988 (B)1987 (C)1985 (D)1991
- 197) Which one of the following has the shortest wavelength?
(A)Gamma Rays (B)X-Rays (C)Ultra violet Rays (D)Micro waves
கீழ்க்கண்டவற்றுள் குறைந்த அலைநீளத்தை உடையது எது?
(A)காமா கதிர்கள் (B)எக்ஸ் கதிர்கள் (C)புறஊதா கதிர்கள் (D)நுண் அலைகள்
- 198) Which is not a cause for Population explosion?
(A)High birth rate (B)Social customs (C)High Death rate (D)Poverty
மக்கள் தொகைவெடிப்புக்கு எது முக்கிய காரணமல்ல என்பதை குறிப்பிடுக
(A)அதிகபிறப்பு வீதம் (B)சமூகபழக்க வழக்கங்கள்
(C)அதிகஇறப்பு வீதம் (D)ஏழ்மை
- 199) India's first helicopter taxi service launched in which city
இந்தியாவின் முதல் வானூர்தி டாக்ஸி சேவையை அறிமுகம் செய்துள்ள நகரம்
(A) New Delhi (B) Bangalore (C) Mumbai (D) Kolkata
- 200) World Cities Day is celebrated on
உலக நகரங்கள் தினம் என்று கொண்டாடப்படுகிறது
(A) October 13 (B) September 31 (C) November 13 (D)October 31

**NEW TNPSC G1&2 BATCH
STARTS FROM 14-02-2018**