

05596714

பதிவு
எண்

9	3	6	0	8	1	7	4
---	---	---	---	---	---	---	---

2012

பொதுத் தமிழும் பொது அறிவும்

அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள நேரம் : 3 மணி]

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 300

வினாக்களுக்கு பதிலளிக்குமுன் கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்

முக்கிய அறிவுரைகள்

- இந்த வினாத் தொகுப்பு ஒரு மேலுறையை (இந்த பக்கத்தைக்) கொண்டுள்ளது. தேர்வு தொடங்கும் நேரத்தில் வினாத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படி கண்காணிப்பாளர் கூறும் வரையில் மேலுறையைத் திறக்கக் கூடாது. வினாத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படியான செய்கை கண்காணிப்பாளரிடமிருந்து பெற்றவுடன் மேலுறையின் வலதுபுறத்தை கவனமாக கிழித்துத் திறக்க வேண்டும்.
- வினாத்தொகுப்பை திறந்தவுடன், விண்ணப்பதாரர்கள் ஏதேனும் பக்கம் / வினா இல்லாமல் இருக்கிறதா அல்லது சரியாக அச்சப் பதிவு ஆகாமலோ, பக்கங்கள் கிழிந்தோ, பக்கங்கள் திரும்ப திரும்ப வருகிறதா என சரிபார்க்கவும். வினாத்தொகுப்பில் எங்கேயாவது ஏதேனும் குறையிருப்பின், அறைக் கண்காணிப்பாளரிடம் உடனடியாகத் தெரிவித்து வினாத்தொகுப்பினை மாற்றிக் கொள்ள வேண்டும். அதன்பின் கேள்விகளுக்கு விடையளிக்கத் தொடங்கலாம்.
- இந்த வினாத் தொகுப்பு 200 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது.
- எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். எல்லா வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை.
- உங்களுடைய பதிவு எண்ணை இந்தப் பக்கத்தின் வலது மேல் மூலையில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீங்கள் எழுத வேண்டும். வேறு எதையும் வினாத் தொகுப்பில் எழுதக் கூடாது.
- விடைகளைக் குறித்துக் காட்ட என, விடைத்தாள் ஒன்று உங்களுக்கு கண்காணிப்பாளரால் தனியாகத் தரப்படும். விடைத்தாளின் முதல் பக்கத்தில் உங்களுடைய பதிவு எண், பெயர், வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (Sl. No.) மற்றும் கேட்டுள்ள விபரங்களை நீங்கள் எழுத வேண்டும். தவறினால் உங்களது விடைத்தாள் செல்லாததாகப்படும்.
- உங்களுடைய பதிவு எண், தேர்வுத்தாள் எண் மற்றும் வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (Sl. No.) முதலியவற்றையும் விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் அவைகளுக்காக அமைந்துள்ள இடங்களில் நீலம் அல்லது கருநீ நிற மையுடைய பந்துமுனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். மேற்கண்ட விபரங்களை விடைத்தாளில் நீங்கள் குறித்துக் காட்டத் தவறினால் உங்கள் விடைத்தாள் செல்லாததாகப்படும்.
- ஒவ்வொரு வினாவும் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு விடைகளைக் கொண்டுள்ளது. நீங்கள் அவைகளில் ஒரே ஒரு சரியான விடையைத் தேர்வு செய்து விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட சரியான விடைகள் ஒரு கேள்விக்கு இருப்பதாகக் கருதினால் நீங்கள் மிகச் சரியானது என்று எதைக் கருதுகிறீர்களோ அந்த விடையை விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். எப்படியாயினும் ஒரு கேள்விக்கு ஒரே ஒரு விடையைத்தான் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும். உங்களுடைய மொத்த மதிப்பெண்கள் நீங்கள் விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்டும் சரியான விடைகளின் எண்ணிக்கையைப் பொறுத்தது.
- விடைத்தாளில் ஒவ்வொரு கேள்வி எண்ணிற்கும் எதிரில் [A], [B], [C] மற்றும் [D] என நான்கு விடைக்கட்டங்கள் உள்ளன. ஒரு கேள்விக்கு விடையளிக்க நீங்கள் சரியென கருதும் விடையை ஒரே ஒரு விடைக்கட்டத்தில் மட்டும் பந்து முனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் ஒரு விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து விடைத்தாளில் குறிக்க வேண்டும். ஒரு கேள்விக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட விடையளித்தால் அந்த விடை தவறானதாக கருதப்படும். உதாரணமாக நீங்கள் (B) என்பதை சரியான விடையாகக் கருதினால் அதை பின்வருமாறு குறித்துக் காட்ட வேண்டும்.

[A] [C] [D]

- நீங்கள் வினாத் தொகுப்பின் எந்தப் பக்கத்தையும் நீக்கவோ அல்லது கிழிக்கவோ கூடாது. தேர்வு நேரத்தில் இந்த வினாத் தொகுப்பினையோ அல்லது விடைத்தாளையோ தேர்வுக் கூடத்தை விட்டு வெளியில் எடுத்துச் செல்லக்கூடாது. தேர்வு முடிந்தபின் நீங்கள் உங்களுடைய விடைத்தாளைக் கண்காணிப்பாளரிடம் கொடுத்து விட வேண்டும். இவ்வினாத் தொகுப்பினைத் தேர்வு முடிந்தவுடன் நீங்கள் உங்களுடன் எடுத்துச் செல்லலாம்.
- மேற்கண்ட விதிகளில் எதையாவது மீறினால் தேர்வாணையம் முடிவெடுக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கு உள்ளாக நேரிடும் என அறிவுறுத்தப்படுகிறது.
- 101 முதல் 200 வரையிலான வினாக்களில் ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறிப்புகள்தான் முடிவானதாகும்.
- வினாத் தொகுப்பில் விடையை குறியிடவோ, குறிப்பிட்டுக் காட்டவோ கூடாது.
- குறிப்புகள் எழுதிப் பார்ப்பதற்கு வினாத் தொகுப்பின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன்பக்கத்தை உபயோகித்துக் கொள்ளலாம்.

ENGLISH VERSION OF INSTRUCTIONS IS PROVIDED ON THE BACK COVER OF THIS BOOKLET

1. சரியான பிரித்தறிதலை கண்டறிக :

- A) கருங்கடல் — கரிய + கடல்
 B) சேவடி — செம்மை + அடி
 C) பெருங்களிறு — பெரிய + களிறு
 D) செழும்பொன் — செம்மை + பொன்.

2. தவறான பிரித்தறிதலை கண்டறிக :

- A) ஒருவற்கு — ஒருவன் + கு
 B) தமிழிலிலா — தமிழில் + இலா
 C) ஆற்றுப்பாலம் — ஆற்று + பாலம்
 D) கற்சிலை — கல் + சிலை.

3. பகுபத உறுப்பிலக்கணம் அமைப்புப்படி பின்வரும் சொற்களில் தவறான பிரித்தறிதலை கண்டறிக :

- A) ஏந்தி = ஏத்து + இ
 B) போற்றி = போற்று + இ
 C) எய்தி = எய்து + இ
 D) தோன்றி = தோன்று + இ.

4. பகுபத உறுப்பிலக்கணம் அமைப்புப்படி பின்வரும் சொற்களில் சரியான பிரித்தறிதலை கண்டறிக :

- A) அறைதல் = அறை + த் + தல்
 B) பொறுத்தல் = பொறு + த் + தல்
 C) பணிதல் = பணி + த் + தல்
 D) செய்தல் = செய் + த் + தல்.

5. பின்வரும் பத்தியிலுள்ள எதிர்ச்சொல் எது ?

'தமிழ்மொழியினுதவி / களையப்படின், தெலுங்கு முதலியன இயங்குதலொல்லா; மற்றுத் தமிழ்மொழி அவற்றினுதவி யில்லாமலே சிறிது மிடர்ப்படுதலின்றித் தனித்து இனிமையின் இயங்க வல்லது.'

- A) இடர்ப்படுதல் × உதவியில்லாமலே
B) களையப்படின் × இயங்கவல்லது
C) இயங்குதலொல்லா × இயங்கவல்லது
D) இனிமையின் × இயங்குதலொல்லா.

6. தன்வினை வாக்கியத்தைக் கண்டறிக :

- A) அன்புச்செல்வியால் கட்டுரை எழுதப்பட்டது
B) அன்புச்செல்வி கட்டுரை எழுதினாள்
C) அன்புச்செல்வி கட்டுரை எழுதுவித்தாள்
D) அன்புச்செல்வி கட்டுரை எழுதிலள்.

7. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

பொருள்கள்

1. கல்
2. ஆடு
3. திராட்சை
4. யானை

பட்டியல் II

தொகுப்பு

- அ. கூட்டம்
- ஆ. குலை
- இ. மந்தை
- ஈ. குவியல்.

குறியீடுகள் :

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

8. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது எதிர்ச்சொல் இல்லை ?
- A) இணங்குதல் x பிணங்குதல்
- B) அரிதின் x எளிதின்
- C) முசப்புரை x முடிவுரை
- D) பேரிலக்கியம் x உறுதிப்பொருள்.
9. வழுஉச் சொற்களற்ற வாக்கியத்தை தேர்வு செய்க :
- A) இன்னிக்குச் சிகப்புத் தலகாணி எடுத்து வா
- B) இன்றைக்குச் சிகப்புத் தலையணை எடுத்துவா
- C) எண்ணை விற்கும் பண்டகசாலை இதுவா ?
- D) எண்ணெய் விற்கும் பண்டசாலை இதுவா ?
10. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

சொல்

1. குழம்பு
2. குளம்பு
3. குழு
4. குளுவை

பட்டியல் II

பொருள்

- அ. விலங்கின் அடி
- ஆ. சேறு
- இ. பார்வை
- ஈ. கூட்டம்.

குறியீடுகள் :

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

GGTM

5. பின்
'தமிழ்
தமிழ்
இய
A)
B)
C)
D)
6. தன்
A)
B)
C)
D)
7. ய
6

11. பின்வருவனவற்றுள் சைவ சித்தாந்த சாத்திரமல்லாதது எது ?
 A) திருவந்தியார் B) திருவொற்றியூர் ஒருபா ஒருபஃது
 C) இருபா இருபஃது D) உண்மை விளக்கம்.
12. 'இரவு பகல்' — பெயர்ச் சொல்லின் வகை அறிக.
 A) உவமைத்தொகை B) உருவகம்
 C) உம்மைத்தொகை D) வினைத்தொகை.
13. 'பெரிதினிது பேதையார் கேண்மை பிரிவின்கண்
 பீழை தருவதொன் றில்'
 - இக்குறளில் அடிமோனை எது ?
 A) பெரிதினிது — பேதையார்
 B) பேதையார் — கேண்மை
 C) பேதையார் — பிரிவின்கண்
 D) பெரிதினிது — பீழை.
14. 'திருவாய்மொழி' எனும் நூல் எவ் அடைமொழியால் அழைக்கப்படுகிறது ?
 A) ரிக் வேதம் B) யசூர் வேதம்
 C) தமிழ்வேதம் D) திராவிட வேதம்.
15. கீழ்க்கண்டவற்றுள் தவறானது எது ?
 A) அலை ஓசை — சாகித்திய அகாதெமிப் பரிசு
 B) குருதிப்புனல் — ஞானபீடப் பரிசு
 C) சுந்தரகாண்டம் — தஞ்சைத் தமிழ்ப் பல்கலைக்கழக பரிசு
 D) சித்திரப்பாவை — ஞானபீடப் பரிசு.
16. 'நெடுந்தொகை' அடைமொழியால் அழைக்கப்படும் நூல்
 A) குறுந்தொகை B) ஐங்குறு நூறு
 C) அகநானூறு D) நற்றிணை.

17. இலக்கிய உலகம் இவரை 'தமிழ் உரைநடையின் தந்தை' என்று போற்றுகின்றது.
 A) இளம்பூரணர் B) திரு. வி. சு
 C) மறைமலையடிகள் D) பரிமேலழகர்.
18. 'அழகிய மணவாளதாசர்' என அழைக்கப்படுபவர் யார் ?
 A) நல்லாப்பிள்ளை B) தாயுமானவர்
 C) படிக்காசுப் புலவர் D) பிள்ளைப்பெருமாள் ஐயங்கார்.
19. 'மரபுக் கவிதையின் வேர் பார்த்தவர், புதுக்கவிதையின் மலர் பார்த்தவர்' என்று பாராட்டப்படுபவர்
 A) சுரதா B) பாரதியார்
 C) சிற்பி பாலசுப்பிரமணியம் D) அப்துல் ரகுமான்.
20. கிறித்துவக் கம்பர் என அழைக்கப்பட்டவர்
 A) வீரமாமுனிவர் B) மறைமலையடிகள்
 C) எச். ஏ. கிருட்டிணப்பிள்ளை D) கம்பர்.
21. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

(சொல்)

1. உகந்த
2. தேரா
3. புள்
4. அல்

பட்டியல் II

(பொருள்)

- அ. ஆராயாத
- ஆ. விரும்பிய
- இ. இரவு
- ஈ. பறவை.

குறியீடுகள் :

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

22. 'முன்னெழு நிலை, பின்னெழு நிலை' என பகுக்கப்படும் இலக்கிய வகை எது ?

- A) கலம்பகம்
B) தூது
C) உலா
D) பரணி.

23. சிறுகதையின் தந்தை என்றழைக்கப்பெறும் சான்றோர்

- A) புலமைப்பித்தன்
B) புதுமைப்பித்தன்
C) ஜெயகாந்தன்
D) கல்கி.

24. செய்வினைச் சொற்றொடரைக் கண்டறிக :

- A) மாவட்ட ஆட்சியரால் கொடி ஏற்றப்பட்டது
B) மாவட்ட ஆட்சியர் கொடி ஏற்றினார்
C) ஏற்றினார் கொடியை மாவட்ட ஆட்சியாளர்
D) மாவட்ட ஆட்சியர் கொடியை ஏற்றுவார்.

25. பிறவினைச் சொற்றொடரைக் கண்டறிக :

- A) பூங்குழலி ஆடை நெய்தாள்
B) பூங்குழலி ஆடை நெய்வித்தாள்.
C) ஆடை நெய்தாள் பூங்குழலி
D) ஆடை பூங்குழலியால் நெய்யப்பட்டது.

26. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : அமைச்சன் அரசனிடம் செங்கோல் வழுவாது ஆட்சி செய்ய வேண்டும் என்றான்.

காரணம் (R) : ஒருவர் கூறியதை அப்படியே கூறாமல் அயலார். கூறுவது போல கூறுவதில் மேற்கோள் குறியீடு இடம்பெறாது. தன்மை, முன்னிலைப் பெயர்கள் படர்க்கைப் பெயரில் மாறி அமையும் இதுவே அயற்கூற்று.

கீழே குறிப்பிட்டுள்ள குறியீட்டில் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

- A) (A) சரி ஆனால், (R) தவறு
B) (A) தவறு ஆனால், (R) சரி
C) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
D) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல.

27. எழில் எங்கே செல்கிறான் ?

இமயமலைச் செல்கிறான்.

ஆஹா ! என்னே உயரம் என்கிறான் ! - எவ்வகை வாக்கியங்கள் எனச் சுட்டுக :

- A) உணர்ச்சி வாக்கியம், கட்டளை வாக்கியம், தனிநிலை வாக்கியம்
 B) வினா வாக்கியம், செய்தி வாக்கியம், உணர்ச்சி வாக்கியம்
 C) தொடர்நிலை வாக்கியம், கலவை வாக்கியம், உணர்ச்சி வாக்கியம்
 D) செய்தி வாக்கியம், எதிர்மறை வாக்கியம், பொருள் மாறா எதிர்மறை வாக்கியம்.

28. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

1. கட்டளை வாக்கியம்
2. தனி வாக்கியம்
3. தொடர் வாக்கியம்
4. கலவை வாக்கியம்

பட்டியல் II

- அ. யார் முயற்சி செய்கிறார்களோ அவர்கள் வாழ்வில் வளம் பெறுவர்
 ஆ. பெரியவர்களை வணங்கு
 இ. பாரதி சக்தியை வணங்கினார்
 ஈ. அரசன் புலவரைக் கண்டான், வரவேற்றான், பரிசு வழங்கினான்.

குறியீடுகள் :

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

29. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

- A) வெட்சி — நிரை கவர்தல்
 B) பாலை — மதிலைக் காத்தல்
 C) கரந்தை — ஆநிரை மீட்டல்
 D) உழிஞை — மதிலைக் கைப்பற்றுதல்.

30. 'மேனி' என்ற பெயர்ச்சொல்லின் வகை அறிக.

- A) இடப்பெயர்
B) குணப்பெயர்
C) பொருட்பெயர்
D) காலப்பெயர்.

31. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

- A) திருநூற்றந்தாதி — திருக்கலம்பகம்
B) திருவெம்பாவை — ஆதிநாதர் பிள்ளைத்தமிழ்
C) பிம்பசாரக்கதை — பெருங்கதை
D) சித்தாந்தத் தொகை — திருப்பதிகம்.

32. எதிர்பார்ப்பு

- A) சீரிய நாகம் போல
B) செல்லரித்த ஓரைபோல
C) சூல் கொண்ட மேகம் போல
D) புற்றீசல் போல.

33. குழந்தைக் கவிஞர் என்றழைக்கப்படுபவர் யார் ?

- A) அழ வள்ளியப்பா
B) கண்ணதாசன்
C) தேசிக விநாயகம் பிள்ளை
D) பாரதியார்.

34. கொங்குவேள் மாக்கதை அகவற்காப்பியம்

- A) பெருங்கதை
B) பெரியபுராணம்
C) குண்டலகேசி
D) வளையாபதி.

35. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு (இலக்கணக் குறிப்பு) சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

1. பண்புத்தொகை
2. வினைத்தொகை
3. உவமைத்தொகை
4. உம்மைத்தொகை

பட்டியல் II

- அ. ஈன்குழவி
- ஆ. பூதரப்புயம்
- இ. கபிலபரணர்
- ஈ. வெள்ளையிறு.

குறியீடுகள் :

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

36. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

1. ஓடக் காண்பது
2. வாடக் காண்பது
3. போடக் காண்பது
4. தேடக் காண்பது

பட்டியல் II

- அ. பூமியில் வித்து
- ஆ. நல்லறம் கீர்த்தி
- இ. பூம்புனல் வெள்ளம்
- ஈ. மின்னார் மருங்கு.

குறியீடுகள் :

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

37. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக :

- A) நுண்ணிதின் மகிழ்ந்தன்று ஒண்ணுதல் முகனே
- B) ஒண்ணுதல் முகனே, நுண்ணிதின் மகிழ்ந்தன்று
- C) நுண்ணிதின் ஒண்ணுதல் முகனே மகிழ்ந்தன்று
- D) மகிழ்ந்தன்று முகனே நுண்ணிதின் ஒண்ணுதல்.

38. 'கூடற்றமிழ்' என்று அழைக்கப்படும் நூல் எது ?

- A) தணிகைப் புராணம்
- B) மேகதூதக் காரிகை
- C) தமிழ்விடுதூது
- D) மதுரைக் காஞ்சி

39. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

- A) அலமாரி — நெடும்பேழை
- B) சாவி — திறவுகோல்
- C) பேட்டை — நகரம்
- D) மிட்டாய் — தீங்கட்டி

40. 'நிலத்தினும்-பெரிதே வானினும் உயர்ந்தன்று

நீரினும் ஆரள வின்றே' - இப்பாடல் வரிகள் இடம்பெற்றுள்ள நூல் எது ?

- A) கலித்தொகை
- B) குறுந்தொகை
- C) திருக்குறள்
- D) புறநானூறு.

41. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

1. அழலவன்
2. அழலுதல்
3. அழலை
4. அழல்

பட்டியல் II

- அ. எரிதல்
- ஆ. சூரியன்
- இ. நெருப்பு
- ஈ. களைப்பு.

குறியீடுகள் :

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

42. 'தெருளும் திறம் தெரிதல் அல்லால், வெருள எழுந்து' - எது தொழிற் பெயர் ?

- | | |
|------------|-------------|
| A) திறம் | B) தெரிதல் |
| C) அல்லால் | D) எழுந்து. |

43. கொடுக்கப்பட்டுள்ள செய்யுளில் அடிக் கோடிட்ட சொற்களுக்குப் பொருத்தமான இலக்கணக் குறிப்பைக் கண்டறிக :

என்றென்றும் தலைநிமிர்ந்து வாழ்வோம் ! வெல்வோம் !

- A) எண்ணும்மை, தன்மை பன்மை வினைமுற்றுகள்
- B) முற்றும்மை, தன்மை பன்மை வினைமுற்றுகள்
- C) அடுக்குத்தொடர், தன்மை பன்மை வினைமுற்றுகள்
- D) அடுக்குத்தொடர், எண்ணும்மை.

44. பட்டியல் I ல் உள்ள சொற்களை பட்டியல் II-ல் உள்ள சொற்பொருளறிந்து, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I	பட்டியல் II
சொல்	பொருள்
1. மருதை	அ. படகு
2. நாவாய்	ஆ. தூய்மை
3. பவித்ரம்	இ. செலுத்து
4. முடுகு	ஈ. பக்கம்.

குறியீடுகள் :

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

45. 'பெயர்ச்சம்' என்பதன் சரியான இலக்கண விளக்கம் தேர்ச :
- A) பொருள் முற்றுப்பெறாத பெயர்ச்சொல்
- B) பொருள் முற்றுப்பெறாத இடைச்சொல்
- C) பொருள் முற்றுப்பெறாத வினைச்சொல்
- D) பொருள் முற்றுப்பெறாத உரிச்சொல்.
46. பெறாஅ — என்பதன் இலக்கணக் குறிப்பு தேர்ச :
- A) ஈற்றுப்போலி
- B) இசைநிறையளபெடை
- C) சொல்லிசையளபெடை
- D) இன்னிசையளபெடை.
47. 'எண்பொருளவாகச் செலச்சொல்லி தான்பிறர்வாய் நுண்பொருள் காண்ப தறிவு' - இக்குறளிலுள்ள எதிர்ச்சொல் எது ?
- A) நுண்பொருள் x காண்பது
- B) செலச்சொல்லி x பிறர்வாய்
- C) எண்பொருள் x அறிவு
- D) எண்பொருள் x நுண்பொருள்.

48. பின்வருவனவற்றுள் எது தவறான விடை ?

- A) முதல் எழுத்து ஒன்றிவருவது மோனை
 B) இரண்டாம் எழுத்து ஒன்றிவருவது எதுகை
 C) மூன்றாம் எழுத்து ஒன்றிவருவது முரண்
 D) ஈற்றெழுத்து ஒன்றிவருவது இயைபு.

49. தொடைகளின் வகைகள் எத்தனை ?

- A) நான்கு
 B) ஐந்து
 C) ஆறு
 D) ஏழு.

50. பின்வருவனவற்றுள் மோனைக்குத் தொடர்பில்லாதது எது ?

- A) மாசில் — வீணையும்
 B) மாலை — மதியமும்
 C) வீங்கிள — வேனிலும்
 D) ஈசன் — எந்தை.

51. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

(காப்பியம்)

1. சிலப்பதிகாரம்
2. மணிமேகலை
3. சீவகசிந்தாமணி
4. கம்பராமாயணம்

பட்டியல் II

(காப்பியமாந்தர்)

- அ. கும்பகர்ணன்
- ஆ. நபுலன்
- இ. மாடலமறையவன்
- ஈ. உதயகுமாரன்.

குறியீடுகள் :

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

56. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

(சொல்)

1. விரகு
2. அட்டு
3. இனைய
4. மிசைவு

பட்டியல் II

(பொருள்)

- அ. வருந்த
- ஆ. உணவு
- இ. சமைத்து
- ஈ. அறிவு.

குறியீடுகள் :

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

57. 'தோன்றி மறையும் வானவில் போல'

- | | |
|-------------|---------------|
| A) கவர்ச்சி | B) இன்பம் |
| C) நகைத்தல் | D) ஆச்சரியம். |

58. 'நல்லன்' - பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிக.

- | | |
|---------------|-----------------|
| A) குணப்பெயர் | B) சினைப்பெயர் |
| C) இடப்பெயர் | D) தொழிற்பெயர். |

59. பிறமொழிச் சொற்களற்ற வாக்கியத்தைத் தேர்வு செய்க :

- A) அவசர அனுமதி ஆபத்தின் ஆரம்பம்
- B) விரைவு அனுமதி ஆபத்தின் தொடக்கம்
- C) அவசர இசைவு இடரின் ஆரம்பம்
- D) விரைவு இசைவு இடரின் தொடக்கம்.

60. 'ஒருமை-பன்மை' பிழைகளற்ற வாக்கியத்தைக் கண்டறிக :
- A) அவன் பாடகன் அல்ல
B) அவன் பாடகன் அன்று
C) அவன் பாடகன் இல்லை
D) அவன் பாடகன் அல்லன்.
61. 'ஹாலாஸ்ய மகாத்மியம்' என்ற வடமொழிப் புராணத்தைத் தமிழில் இயற்றியவர் யார் ?
- A) பரஞ்சோதி முனிவர்
B) பொய்யாமொழிப் புலவர்
C) அதிவீரராம பாண்டியர்
D) அந்தகக்கவி வீரராகவ முதலியார்.
62. தவறாக பொருந்தியுள்ளதைக் கண்டறிக :
- A) யாப்பருங்கலக் காரிகை — அமித சாகரர்
B) சூடாமணி நிகண்டு — குணபத்திர முனிவர்
C) நேமிநாதம் — குணவீர பண்டிதர்
D) வீரசோழியம் — புத்தமித்திரர்.
63. 'தமிழ் வியாசர்' என வழங்கப்படும் சான்றோர் எவர் ?
- A) சேரமான் பெருமாள் நாயனார்
B) நாற்கவிராச நம்பி
C) சேந்தனார்
D) நம்பியாண்டார் நம்பி.
64. பின்வருவனவற்றுள் எது உணர்ச்சி வாக்கியம் ?
- A) அரசு கட்டாயக்கல்வியை வலியுறுத்தியது
B) ஆஹா ! தாஜ்மஹாலின் அழகே அழகு !
C) வானத்து விண்மீன்கள் இரவில் ஜொலித்தது
D) கவிமணி குழந்தை இலக்கியம் படைத்தார்.

65. "வண்டார் குழலி அயராது படித்ததால் தேர்வில் உயர்ந்த மதிப்பெண்கள் பெற்றாள்" - எவ்வகை வாக்கியம் எனச் சுட்டுக.
- A) தொடர்வாக்கியம்
 B) உணர்ச்சி வாக்கியம்
 C) கலவை வாக்கியம்
 D) எதிர்மறை வாக்கியம்.
66. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :
- A) நாடக உலகின் இமயமலை — சங்கரதாசு சுவாமிகள்
 B) தமிழ் நாடகத் தந்தை — பம்மல் சம்பந்தனார்
 C) தமிழ் நாடகத் தலைமையாசிரியர் — தி. க. சண்முகனார்
 D) தமிழ் நாடக மறுமலர்ச்சித் தந்தை — கந்தசாமி.
67. பின்வருவனவற்றில் பண்புத்தொகை இல்லாத சொல் எது ?
- A) பச்சுன்
 B) அஞ்சிலோதி
 C) வெஞ்சினம்
 D) பைந்நிணம்.
68. ஒலி வேறுபாடற்றிந்து சரியான பொருளைத் தேர்க.
- | அருகு | அறுகு |
|------------------|---------------|
| A) ஒரு வகைப்புல் | சேர் |
| B) பக்கம் | ஒரு வகைப்புல் |
| C) சேர்த்தல் | ஒருவகைப்புல் |
| D) செடி | மரம். |

69. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளைத் தேர்க.

ஆலி

ஆளி

- | | |
|--------------|---------|
| A) அமிர்தம் | ஒளி |
| B) மழைத்துளி | சிங்கம் |
| C) காற்று | வளை |
| D) தேனி | இழ. |

70. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளைத் தேர்க.

மறை

மரை

- | | |
|--------------|---------|
| A) மறைபொருள் | தாமரை |
| B) வேதம் | மான் |
| C) மறைத்தல் | காற்று |
| D) மறைந்த | முகில். |

71. 'மறந்தும் பிறன்கேடு சூழற்க சூழின்

அறஞ்சூழும் சூழ்ந்தவன் கேடு' - இக்குறளில் இணை எதுகையாவது ?

- | | | |
|---------------|---|------------|
| A) மறந்தும் | — | பிறன்கேடு |
| B) சூழற்க | — | சூழின் |
| C) அறஞ்சூழும் | — | சூழ்ந்தவன் |
| D) பிறன்கேடு | — | கேடு. |

72. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

- | | | |
|------------|---|--------|
| A) இடும்பை | — | நடலை |
| B) மறம் | — | அன்பு |
| C) அவல் | — | பள்ளம் |
| D) மிசை | — | மேடு. |

73. வாழாதார் - என்பதன் இலக்கணக் குறிப்பு தேர்க :
- A) எதிர்மறை தொழிற்பெயர்
 B) வினையாலணையும் பெயர்
 C) எதிர்மறை வினையாலணையும் பெயர்
 D) தொழிற்பெயர்.
74. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :
- A) இடுகுறிப்பெயர் — மண்
 B) காரணப்பெயர் — மூங்கில்
 C) இடுகுறிப் பொதுப்பெயர் — காடு
 D) காரண சிறப்புப்பெயர் — வளையல்.
75. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :
- A) செந்நிறக் கோள் — புதன்
 B) ஞாயிறு கோள் — விடிவெள்ளி
 C) பெரிய கோள் — வியாழன்
 D) கந்தகக் கோள் — சனி.
76. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடு :
- "உயிரிரக்கமே பேரின்ப வீட்டின் திறவு கோல்"
- A) உயிரிரக்கம் எப்படி ஏற்படும் ?
 B) பேரின்பத்தின் பொருள் கூறு.
 C) பேரின்ப வீட்டின் திறவுகோல் எது ?
 D) எதனைத் திறவு கோலால் திறக்க வேண்டும் ?
77. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக :
- A) 'பொழிலிடை மூழ்கிப் புனலிடை உலவிப்'
 B) 'புனலிடை மூழ்கிப் பொழிலிடை உலவிப்'
 C) 'புனலிடை மூழ்கி உலவிப் பொழிலிடை'
 D) 'உலவிப்பொழிலிடை புனலிடை மூழ்கி'.

78. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக :

- A) அடக்கம் முதலிய குணங்கள் சேர்ந்து பெண்மை ஆகின்றன
 B) சேர்ந்து ஆகின்ற பெண்மை அடக்கம் முதலிய குணங்கள்
 C) ஆகின்ற அடக்கம் முதலிய குணங்கள் பெண்மை சேர்ந்து
 D) அடக்கம் முதலிய குணங்கள் பெண்மை சேர்ந்து ஆகின்றன.

79. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

- A) கொடுங்குன்றம் — பிரான்மலை
 B) திருஏரகம் — தீர்த்தனகிரி
 C) பொதியில் — பாபநாசம்
 D) ஆரைக்கால் — நாமக்கல்.

80. 'பற்றுமரமில்லாக் கொடி போல'

- A) ஆதரவு B) ஆதரவின்மை
 C) ஏமாற்றம் D) இன்பம்.

81. முதன் முதலாகத் தமிழில் ஞானபீடப் பரிசினைப் பெற்றவர் யார் ?

- A) கல்கி B) மு. வரதராசனார்
 C) அகிலன் D) நா. பார்த்தசாரதி.

82. தமிழில் தோன்றிய முதல் 'உலா' எது ?

- A) மூவருலா B) திருக்கயிலாய ஞான உலா
 C) திருவாரூர் உலா D) திருவானைக் கா உலா.

83. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I	பட்டியல் II
1. Accurse	அ. கவனமின்மை
2. Acidity	ஆ. காடித்தன்மை
3. Acedia	இ. குவிந்த
4. Acervate	ஈ. தெறுமொழி.

குறியீடுகள் :

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

84. Bless : என்ற ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு பின்வருவனவற்றுள் எது தவறானது ?

- | | |
|-------------------|--------------|
| A) புனிதப்படுத்து | B) புகழ் |
| C) போற்று | D) வாழ்த்து. |

85. Tenet : என்ற ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு பின்வருவனவற்றுள் எது தவறானது ?

- A) அபிப்பிராயம்
B) கொள்கை
C) கருத்து
D) குடியிருப்பவர்.

86. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I	பட்டியல் II
1. காழகம்	அ. எக்காளம்
2. காளகம்	ஆ. ஆடை
3. காழம்	இ. நஞ்சு
4. காளம்	ஈ. தூண்.

குறியீடுகள் :

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

87. பொருந்தா இணையைக் கண்டறிக :

A)	Menial	—	சேவகன்
B)	Vassal	—	மாறுபடும்
C)	Varsity	—	பல்கலைக் கழகம்
D)	Varlet	—	பால சேவகன்.

88. பின்வருவனவற்றுள் எது செய்தி வாக்கியம் என சுட்டுக :

- A) ஆஹா ! இமயமலை எவ்வளவு உயரமானது !
- B) அனைவரும் தாயை வணங்குங்கள்
- C) இசையாசிரியர் மாணவர்களிடம் நாள்தோறும் பாடிப் பழக வேண்டும் என்றார்
- D) மாணவர்கள் சிறந்த முறையில் தேர்வு எழுதினர்.

89. பிரித்து எழுதுக : முஃடது

A) முள் + தீது

B) முல் + தீது

C) முஃது + தீது

D) முள்ளு + தீது.

90. பிரித்து எழுதுக : இயல்பீராறு

A) இயல்பு + இரண்டு + ஆறு

B) இயல்பு + ஈராறு

C) இயல்பு + ஆறு

D) இயல் + ஈறு + ஆறு.

91. 'கொண்டான்' — இச்சொல்லின் வேர்ச்சொல்லை காண்க.

A) கொண்டு

B) கொள்

C) கொண்ட

D) கொள்க.

92. 'சுட்டவன்' — இச்சொல்லின் வேர்ச்சொல்லை காண்க.

A) சுட்டு

B) சுட்ட

C) சுடுக

D) சுடு.

93. தமிழில் தோன்றிய முதல் நாவல் எது ?

A) கமலாம்பாள் சரித்திரம்

B) தீனதயாளு

C) பிரதாப முதலியார் சரித்திரம்

D) சாவித்திரி சரித்திரம்.

94. வேர்ச்சொல்லைத் தெரிவு செய் :

எள்ளற் பொருளது இகழ்தல் - ஒருவனை

உள்ளற் பொருளது உறுதிச் சொல், உள் அறிந்து ...

- நான்மணிக்கடிகை

A) பொருளது

B) உள்ளற்

C) அறிந்து

D) இகழ்.

95. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II-ல் உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

1. தேடினான்
2. விழுந்து
3. கூறிய
4. கேட்டல்

பட்டியல் II

- அ. கூறு
- ஆ. தேடு
- இ. கேள்
- ஈ. விழு.

குறியீடுகள் :

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

96. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக :

- | | |
|-----------|------------|
| A) ஏங்கு | B) தூங்கு |
| C) வாங்கு | D) கொங்கு. |

97. 'உச்சிமேற்புலவர்' என்ற சிறப்புக்குரியவர்

- | | |
|-----------------|---------------------|
| A) ஒதலாந்தையார் | B) நச்சினார்கினியர் |
| C) நக்கண்ணையார் | D) ஓளவையார். |

98. பிறவினைச் சொற்றொடரைக் கண்டறிக :

- A) தமிழின் இனிமையைக் கூறினர் சான்றோர்
- B) தமிழின் இனிமை சான்றோரால் கூறப்பட்டது
- C) சான்றோர் தமிழின் இனிமையைக் கூறினர்
- D) சான்றோர் தமிழின் இனிமையைக் கற்பித்தனர்.

99. இளங்கோ பாடம் படித்தான் - எவ்வகை வாக்கியம் எனச் சுட்டுக :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| A) பிறவினை வாக்கியம் | B) செய்வினை வாக்கியம் |
| C) செய்தி வாக்கியம் | D) தன்வினை வாக்கியம். |

100. செயப்பாட்டு வினைச் சொற்றொடரைக் கண்டறிக :

- A) ஆசிரியர் பாடங்களை நன்கு கற்பிக்கின்றார்
- B) பாடங்கள் ஆசிரியரால் நன்கு கற்பிக்கப்படுகின்றன
- C) ஆசிரியர் பாடங்களை நன்கு கற்பிப்பாரா ?
- D) பாடங்களை ஆசிரியர் நன்கு கற்பிப்பார்.

101. ஆங்கில ஜலசந்தியை முதலில் நீந்திக் கடந்த இந்திய ஆண்

- A) டென் சிங்
B) மிகிர் சென்
C) பு டார்ஜீ
D) ராகேஷ் சர்மா.

The first Indian man to swim across the English Channel is

- A) Tenzing
B) Mihir Sen
C) Phu Dorjee
D) Rakesh Sharma.

102. நாலாயிரத் திவ்யப் பிரபந்தத்தைத் தொகுத்துப் பெயர் சூட்டியவர் யார் ?

- A) சட்டை முனி
B) நாதமுனி
C) பிள்ளைப்பெருமாள் ஐயங்கார்
D) இராமானுஜர்.

Who compiled and named 'Nalayira Divya-Prabandham' ?

- A) Cattaimuni
B) Nathamuni
C) Pillaiperumal Iyengar
D) Ramanujar.

103. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(ஒள்ளுகள்)

(புலவர்கள்)

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| a) சடையப்பர் | 1. உமறுப்புலவர் |
| b) சந்திரன் சுவர்க்கி | 2. வில்லிப்புத்தூரார் |
| c) சீதக்காதி | 3. கம்பன் |
| d) வரபதி | 4. புகழேந்தி |

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I		List II	
(Patrons)		(Poets)	
a)	Satayappar	1.	Umarupulavar
b)	Chantiran suvarki	2.	Villiputhurar
c)	Seethakkathi	3.	Kamban
d)	Varapathy	4.	Pukazhenth

Codes :

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

104. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
a)	சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி	1.	பாம்பே அசோஸியேஷன்
b)	தாதாபாய் நௌரோஜி	2.	யாசகம் அல்ல போராட்டம்
c)	எஸ். என். பானர்ஜி	3.	வேதங்களுக்குத் திரும்புக
d)	பாலகங்காதர திலகர்	4.	இந்தியர் அசோஸியேஷன்.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I

- a) Swami Dayanand Saraswati
b) Dadabhai Naoroji
c) S. N. Banerjee
d) Bal Gangadhar Tilak

List II

1. Bombay Association
2. Militancy not Mendicancy
3. Back to Vedas
4. Indian Association

Codes :

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

105. 'அர்ஜென்டைன்' என்னும் தாது உள்ள கனிமம்

- A) வெள்ளி
B) பொன்
C) மைகா
D) சுண்ணாம்புக் கல்.

'Argentine' is a chief ore mineral of

- A) silver
B) gold
C) mica
D) limestone.

106. ஜூலை 12, 2010-ல், PSLV-C15 ன் மூலம் உயர் ரக நிழற்படங்களை அனுப்புவதற்காக செலுத்தப்பட்ட செயற்கைக்கோள்

- A) INSAT-4B
B) CARTOSAT-2B
C) RISAT-2
D) CHANDRAYAN-I.

The satellite which was launched by PSLV-C15 on July 12, 2010 which sends high-quality images is

- A) INSAT-4B
B) CARTOSAT-2B
C) RISAT-2
D) CHANDRAYAN-I.

107. 'குவாண்டம் வரைமுறைபடுத்துதல்' என்பது எதோடு தொடர்புடையது ?

- A) தொலைத்தொடர்பு
- B) கம்பித்தொடர்பில்லா தொழில்நுட்பம்
- C) ஃபோட்டானிக்ஸ்
- D) நானோ தொழில்நுட்பம்.

'Quantum Confinement' is associated with

- A) Telecommunication
- B) Wireless technology
- C) Photonics
- D) Nanotechnology.

108. ஹிக்ஸ் போஸான் என்பதில் உள்ள 'போஸான்' எனும் சொல் இந்தியாவிடமிருந்து பெறப்பட்டதற்கான காரணம்

- A) ஆராய்ச்சிக்கு இந்திய அரசு அளித்த நிதி உதவி
- B) இந்திய இயற்பியல் விஞ்ஞானி ச. நா. போஸ் என்பவரால் ஹிக்ஸ் துகள் கொள்கை ரீதியாக கண்டுபிடிக்கப்பட்டது
- C) போஸ்-ஐன்ஸ்டீனது புள்ளியியலுக்கு கட்டுப்படும் துகள்களுக்கு வழங்கப்பட்ட பெயர்
- D) போஸ் என்பவரால் பெயரிடப்பட்டது.

The term 'Boson' in Higgs boson has an Indian origin because

- A) of the financial support of Indian Government towards research
- B) Higgs particle was found theoretically by Indian Physicist S. N. Bose
- C) it was the name given to the particles obeying Bose-Einstein Statistics
- D) It was coined by Bose.

109. உலகில் மிக அதிகமாக பயன்படுத்தப்படும் மொழி

- A) ஆங்கிலம் B) மாண்டாரின் சீனமொழி
C) இந்தி D) வு சீனமொழி.

The world's most widely used language is

- A) English B) Mandarin Chinese
C) Hindi D) Wu Chinese.

110. சுதந்திரத்திற்குப்பின் ஏற்படுத்தப்பட்ட பணிகளில் முன்னதாக ஏற்படுத்தப்பட்ட பணி

- A) இந்திய சிவில் பணிகள் B) அகில இந்திய பணிகள்
C) இந்திய வனப் பணி D) இந்திய அயல் உறவு பணி.

Which of the following is the seniormost Civil Service created after independence ?

- A) Indian Civil Service B) All India Services
C) Indian Forest Service D) Indian Foreign Service.

111. இரத்தத்தில் உள்ள ஹீமோகுளோபின் எளிதாக உட்கவரும் வாயு

- A) O_2 B) NO_2
C) N_2 D) H_2 .

The gas which is more readily absorbed by Haemoglobin in blood is

- A) O_2 B) NO_2
C) N_2 D) H_2 .

112. மாசற்ற ஆற்றல் வழிமுறை என்பது

- A) வெப்ப ஆற்றல் ஆலை B) சூரிய ஆற்றல் ஆலை
C) அணுக்கரு ஆற்றல் ஆலை D) அணு ஆற்றல் ஆலை.

The energy resource which is pollution free is

- A) thermal power plant B) solar power plant
C) nuclear power plant D) atomic power plant

113. யுனெஸ்கோவினால், உலக உயிர்கோள தொகுப்பமைவு இணையத்தின் வாயிலாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ள, இந்தியாவின் மூன்று உயிர்கோள தொகுப்பமைவுகள்

- A) நந்தாதேவி — நீலகிரி — மன்னார் வளைகுடா
- B) மானாஸ் — நீலகிரி — மன்னார் வளைகுடா
- C) சுந்தரவனம் — நீலகிரி — மன்னார் வளைகுடா
- D) சுந்தரவனம் — பெரிய நிக்கோபார் — நீலகிரி.

The three Biosphere Reserves of India, which have been recognised on 'World Network of Biosphere Reserves' by UNESCO are

- A) Nandadevi — Nilgiris — Gulf of Mannar
- B) Manas — Nilgiris — Gulf of Mannar
- C) Sunderbans — Nilgiris — Gulf of Mannar
- D) Sunderbans — Great Nicobar — Nilgiris.

114. 2012 ல் ஆசிய ஸ்நூக்கர் பட்டத்தை வென்றவர் யார் ?

- A) சிவ தப்பா
- B) ஆதித்ய மேத்தா
- C) சையனா நேவால்
- D) சின்ஹா.

Who won the Asian Snooker Championship, 2012 ?

- A) Shiva Thapa
- B) Aditya Mehta
- C) Saina Nehwal
- D) Sinha.

115. லோக்சபாவின் முதல் சபாநாயகர் யார் ?

- A) அனந்தசயனம் அய்யங்கார்
- B) ஹூசும் சிங்
- C) மாவலன்கார்
- D) நீலம் சஞ்சீவரெட்டி.

Who was the first Speaker of the Lok Sabha ?

- A) Ananthasayanam Aiyangar
- B) Hukam Singh
- C) Mavalankar
- D) Neelam Sanjeeva Reddy.

116. ஜப்பானுடைய சட்டமன்றத்தின் பெயர் என்ன ?

- A) காங்கிரஸ்
B) கூட்டாட்சி அசெம்பிளி
C) பாராளுமன்றம்
D) டயட்.

Which one of the following is the Japanese Legislature ?

- A) Congress
B) Federal Assembly
C) Parliament
D) Diet.

117. 'தானே' என்று புயலுக்கு பெயர் வைத்த நாடு

- A) இந்தியா
B) மியான்மார்
C) ஓமன்
D) இலங்கை.

The name of cyclone, Thane was coined by which country ?

- A) India
B) Myanmar.
C) Oman
D) Sri Lanka.

118. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I (ஆளுநர்கள்)		பட்டியல் II (மாநிலங்கள்)	
a) சேகர் தத்		1. ஆந்திரா	
b) கமலா பெனிவால்		2. குஜராத்	
c) நரசிம்மன்		3. சட்டீஸ்கர்	
d) சையத் அகமத்		4. ஜார்கண்ட்.	

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I (Governors)	List II (States)
a) Shekhar Dutt	1. Andhra Pradesh
b) Kamla Beniwal	2. Gujarat
c) Narasimhan	3. Chhattisgarh
d) Syed Ahmed	4. Jharkhand

Codes :

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

119. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I	பட்டியல் II
a) 73 வது அரசிலமைப்புத் திருத்தம்	1. பஞ்சாயத் ராஜ்
b) 74 வது அரசிலமைப்புத் திருத்தம்	2. அடிப்படை கடமைகள்
c) 42 வது அரசிலமைப்புத் திருத்தம்	3. நகர்பாலிகா
d) 52 வது அரசிலமைப்புத் திருத்தம்	4. கட்சி தாவல் தடைச்சட்டம்.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I

- a) Amendment 73rd
b) Amendment 74th
c) Amendment 42nd
d) Amendment 52nd

List II

1. Panchayat Raj
2. Fundamental Duties
3. Nagarpalika
4. Anti-Defection Law.

Codes :

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

120. 1909 ம் ஆண்டு இந்திய கவுன்சில் சட்டமானது ஒரு வகையில் 1892 ம் ஆண்டு இந்திய கவுன்சில் சட்டத்தின் வளர்ச்சியே. இவ்வகையில்

- A) மறைமுகத் தேர்தல் முறையில் தனி வகுப்பு வாக்காளர்களை அறிமுகப்படுத்தியது
B) செயற்குழுவில் இந்தியர்களை நியமித்தல் கூடாது என்பதற்கான நியதியினை உண்டாக்கியது
C) மத்திய சட்டமன்றத்தின் அதிகாரத்தில் பல கட்டுப்பாடுகளை அறிமுகப்படுத்தியது
D) மாநில அளவில் இரட்டையாட்சி அறிமுகப்படுத்தியது.

The Indian Council Act of 1909 was an improvement over the Indian Councils Act of 1892 in a way that

- A) it had introduced the system of separate electorates on indirect election
B) it had made the provisions for the non-appointment of Indians to the Executive Council
C) it had imposed certain restrictions on the powers of the Central Legislature
D) dyarchy was introduced in the provincial sphere.

121. γ -குளோபுலின்கள் முக்கியமாக இமூயுனோ குளோபுலின்களைக் கொண்டிருக்கும் இவற்றின் பணி

- A) ஆண்டிஜெனாகச் செயல்படல்
- B) மோனோ குளோனல் ஆண்டிஜெனாகச் செயல்படல்
- C) ஆன்டிபாடி ஆகச் செயல்படல்
- D) பாலிகுளோனல் ஆண்டிஜென் ஆகச் செயல்படல்.

γ -globulins consist mainly of immunoglobulin and they act as

- A) antigens
- B) monoclonal antigens
- C) antibodies
- D) polyclonal antigens.

122. வியர்வை முக்கியமாக நீக்கும் பொருள்

- A) சோடியம் குளோரைடு மற்றும் நீர்
- B) எண்ணெய் மற்றும் மெழுகு போன்ற சுரப்பு
- C) சோடியம் குளோரைடு மற்றும் லாக்டிக் அமிலம்
- D) நீர் மற்றும் யூரிக் அமிலம்.

Formation of sweat eliminates mainly

- A) sodium chloride and water
- B) oil and wax like secretion
- C) sodium chloride and lactic acid
- D) water and uric acid.

123. அதிகரிக்கும் மூலக்கூறு எடையின் அடிப்படையில், கீழ்வரும் தொடர்களில் எது சரியானது?

- A) DNA, ATP, NADP, AMP
- B) AMP, ATP, NADP, DNA
- C) ATP, AMP, DNA, NADP
- D) ATP, ADP, NADP, DNA.

Which of the following sequences is correct on the basis of increasing molecular weight?

- A) DNA, ATP, NADP, AMP
- B) AMP, ATP, NADP, DNA
- C) ATP, AMP, DNA, NADP
- D) ATP, ADP, NADP, DNA.

124. 'டவுன் சின்ட்ரோம்'-ஐ கண்டுபிடிக்க பயன்படும் உயிர்வேதி மூலக்கூறு எது ?

- A) கோரியானிக் கோனோடோடிரோபின்
- B) FSH
- C) LH
- D) அம்னியாடிக் திரவம்.

The biochemical marker which can help a genetic counsellor assess the risk of Down's syndrome of a client is

- A) Chorionic gonadotropin
- B) FSH
- C) LH
- D) Amniotic fluid.

125. PURA என்பது

- A) நகர்ப்புற வசதிகளை கிராமங்களுக்கு செய்து கொடுப்பது
- B) உலக முழுமையான வசதிகளை கிராமங்களுக்கு செய்து கொடுப்பது
- C) நகர்ப்புற வசதிகளை ரூர்கேலா பகுதிக்கு செய்து கொடுப்பது
- D) உலக முழுமையான வசதிகளை ரூர்கேலா பகுதிக்கு செய்து கொடுப்பது.

PURA is

- A) Providing Urban Amenities in Rural Areas
- B) Providing Universe Amenities in Rural Areas
- C) Providing Urban Amenities in Rourkela Areas
- D) Providing Universe Amenities in Rourkela Areas.

126. மருத்துவத்திற்கான நோபல் பரிசு G-புரதத்தை கண்டுபிடித்ததற்காக எவர்களுக்கு வழங்கப்பட்டது ?

- A) ஆல்பிரட் கில்மேன் மற்றும் மார்டின் ராட்பெல், 1994
- B) ஜேம்ஸ் வாட்சன் மற்றும் பிரான்சிஸ் கிரிக், 1955
- C) பிராங்க்ளின் ரோஸாலின் மற்றும் ப்ராங்க் ஸ்டார்லிங், 1965
- D) வில்லியம் ஹார்வே மற்றும் சிலாக் கேட்ச், 1975.

128. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
a)	மொத்த நாட்டு உற்பத்தி	1.	நாட்டில் வசிப்பவர்களால் உற்பத்திக் காரணிகளால் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட வெளியீடு மதிப்பு.
b)	மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி	2.	மொத்த நாட்டு உற்பத்தி - தேய்மானம்.
c)	நிகர நாட்டு உற்பத்தி	3.	மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி - தேய்மானம்.
d)	நிகர உள்நாட்டு உற்பத்தி	4.	மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி + வெளிநாடுகளின் மூலம் கிடைக்கும் வருமானம்.

குறியீடுகள் :

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

Match List I correctly with List II and select your answer using the codes given below :

Concepts of National Income

List I		List II	
a)	GNP	1.	value of output produced by factors of production by domestic residents
b)	GDP	2.	GNP - depreciation
c)	NNP	3.	GDP - depreciation
d)	NDP	4.	GDP + Income from abroad

Codes :

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

129. மறைமுகவரிக்கு எடுத்துக்காட்டு

- A) வருமான வரி
B) விற்பனை வரி
C) சொத்து வரி
D) அன்பளிப்பின் மீதான வரி.

An example of indirect tax is

- A) Income tax
B) Sales tax
C) Wealth tax
D) Gift tax.

130. மத்திய அரசின் வரி சாரா வருவாயில் இல்லாதது எது ?

- A) நிதிசார் பணிகள்
B) இலாபப் பங்குகள்
C) பொருளாதாரப் பயன் பணிகள்
D) சுங்கத் தீர்வுகள்.

The non-tax revenue of the Central Government does not include

- A) fiscal services
B) dividend and profits
C) economic services
D) customs duties.

131. ஜாஸ் வட்டின் கொள்திறன் என்ன ?

- A) 1 TB தகவல்கள்
B) 1 GB தகவல்கள்
C) 512 MB தகவல்கள்
D) 20 GB தகவல்கள்.

Jazz disk can hold

- A) 1 TB of data
B) 1 GB of data
C) 512 MB of data
D) 20 GB of data.

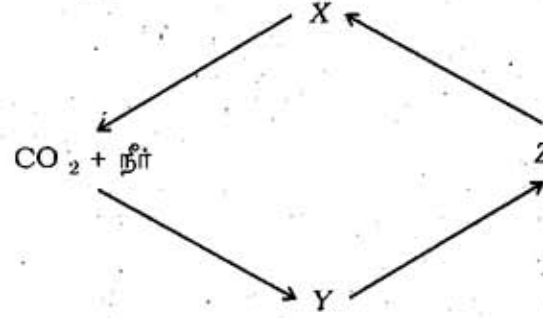
132. ஒரு கணினி செயலகத்தின் எவ்வாறு பொறி சுழற்சியும், நான்கு செயல்பாடுகளைக் கொண்டுள்ளது. அவையாவன

- A) (i) delete (ii) add (iii) sub (iv) mul
B) (i) fetch, (ii) decode, (iii) execute, (iv) store
C) (i) store, (ii) mul, (iii) flip-flop
D) (i) fetch, (ii) mul, (iii) add, (iv) sub.

In computer processor each machine cycle consists of four operations. They are

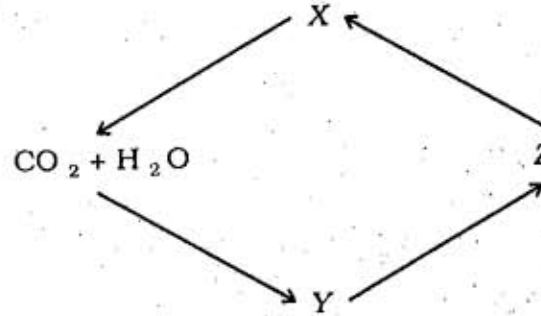
- A) (i) delete (ii) add (iii) sub (iv) mul
 B) (i) fetch, (ii) decode, (iii) execute, (iv) store
 C) (i) store, (ii) mul, (iii) flip-flop
 D) (i) fetch, (ii) mul, (iii) add, (iv) sub.

133. கீழ்க்கண்ட படத்தைக் கூர்ந்து கவனித்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :



- A) X — சுவாசித்தல், Y — ஒளிச்சேர்க்கை, Z — புரதங்கள் மற்றும் ஆக்ஸிஜன்
 B) X — ஒளிச்சேர்க்கை, Y — சுவாசித்தல், Z — கார்போஹைட்ரேட்டுகள்
 C) X — காற்றில்லா சுவாசம், Y — ஒளிச்சேர்க்கை, Z — சர்க்கரைகள்
 D) X — காற்று சுவாசம், Y — ஒளிச்சேர்க்கை, Z — கார்போஹைட்ரேட்டு மற்றும் ஆக்சிஜன்.

Carefully observe the given diagram and select the correct answer :



- A) X — Respiration, Y — Photosynthesis, Z — Proteins and oxygen
 B) X — Photosynthesis, Y — Respiration, Z — Carbohydrates
 C) X — Anaerobic respiration, Y — Photosynthesis, Z — Sugars
 D) X — Aerobic respiration, Y — Photosynthesis, Z — Carbohydrates and oxygen.

134. கீழ்க்கண்ட கூற்றுக்களை ஆய்க :

- I. நைட்ராஜினேஸ்
- II. PEP கார்பாக்சிலேஸ்
- III. நைட்ரேட் ரிடக்டேஸ்.

மேற்கொடுக்கப்பட்டவற்றுள் எது / எவை ஊக்குவிக்கும் நொதி / கள் ?

130.

- A) I மற்றும் II மட்டும்
- B) III மட்டும்
- C) I மட்டும்
- D) I மற்றும் III மட்டும்.

Consider the following :

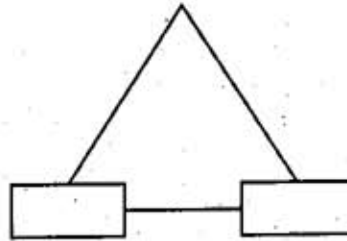
- I. Nitrogenase
- II. PEP carboxylase
- III. Nitrate reductase.

131.

Which of the above is / are inducible enzyme(s) ?

- A) I and II
- B) III only
- C) I only
- D) I and III.

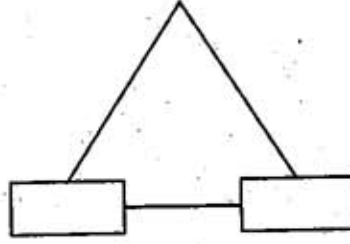
135. கொடுக்கப்பட்டுள்ள பரம்பரை வரைபடத்தை விவரி.



132.

- A) மோனோ சைகோட்டிக் இரட்டையர்
- B) டைசைகோட்டிக் இரட்டையர்
- C) இரண்டும் மகன்கள்
- D) இரண்டும் மகள்கள்.

Express the symbol of pedigree charting :



- A) Monozygotic twins
B) Dizygotic twins
C) Both are sons
D) Both are daughters.

136. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

- a) வெளிப்படை அஸ்கஸ்
b) பெரிதீசியம்
c) அபோதீசியம்
d) கிளிஸ்டோதீசியம்

பட்டியல் II

1. பைரினோமைசீட்டஸ்
2. பிளக்டோமைசீட்டஸ்
3. ஹெட்டிரோ அஸ்கோமைசீட்டஸ்
4. டிஸ்கோமைசீட்டஸ்.

குறியீடுகள் :

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

Match List I correctly with List II and select your answer using the codes given below :

List I

- a) Naked ascus
b) Perithecium
c) Apothecium
d) Cleistothecium

List II

1. Pyrenomyces
2. Plectomyces
3. Heteroascomyces
4. Discomycetes.

Codes :

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

137. மின்காந்த உற்பத்திக்கு மென்மையான இரும்பு மிகவும் தகுந்ததாக கருதப்படுகிறது. ஏனெனில் அவை கீழ்க்கண்ட பண்புகளை கொண்டுள்ளன

- A) அதிகபட்ச பாய அடர்த்தி
- B) வலிமை குறைந்த காந்தமயமாக்கும் புலம்
- C) குறைந்த தயக்க கண்ணி
- D) இவை மூன்றும்.

Soft iron is an ideal material for electromagnets because it

- A) exhibits maximum flux density
- B) requires small magnetising field
- C) exhibits low hysteresis loop
- D) all of these.

138. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I	பட்டியல் II
a) குவி வில்லை	1. பிரிகை
b) குழி வில்லை	2. தூர பார்வை
c) முப்பட்டகம்	3. மாய பிம்பம்
d) கண்ணாடி	4. கிட்ட பார்வை.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I		List II	
a)	Convex lens	1.	dispersion
b)	Concave lens	2.	long sight
c)	Prism	3.	virtual image
d)	Mirror	4.	short sight

Codes :

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

139. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : தனிமங்கள் மற்றும் கண்ணாடி ஐஸோடிரோபிக் பண்பு உடையவை.

காரணம் (R) : அனைத்து திசைகளிலும் அதன் பண்புகள் ஒரே மாதிரி இருக்கும்.

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகள் மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
 B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
 C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
 D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி.

Consider the following statements :

Assertion (A) : Metals and glass are isotropic in nature.

Reason (R) : They have the same properties in all directions.

Now select your answer according to the coding scheme given below :

- 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 the correct explanation of (A)
 C) (A) is true, but (R) is false
 D) (A) is false, but (R) is true.

140. இரத்த ஓட்டக் குறைபாடு மற்றும் தைராய்டுக்கு குறைபாடு உபயோகப்படுத்தப்படும் ரேடியோ ஐசோடோப்புகள்

- A) ரேடியோ சோடியம் மற்றும் ரேடியோ அயோடின்
 B) ரேடியோ சோடியம் மற்றும் ரேடியோ பாஸ்பரஸ்
 C) ரேடியோ அயோடின் மற்றும் ரேடியோ பாஸ்பரஸ்
 D) ரேடியோ இரும்பு மற்றும் ரேடியோ சோடியம்.

The radio-isotopes used for blood circulation disorder and thyroid disorder are

- A) radio sodium and radio iodine
 B) radio sodium and radio phosphorus
 C) radio iodine and radio phosphorus
 D) radio iron and radio sodium.

141. தொல்காப்பியர் கூட்டும் ஆம்பல், தாமரை என்பன எவற்றைச் சூட்டுகின்றன ?

- A) மலர்கள்
 B) விலங்குகள்
 C) எண்கள்
 D) தாவரங்கள்.

What is the meaning of Aambal and Thamarai according to Tholkappiam ?

- A) Flowers
 B) Animals
 C) Numerals
 D) Plants.

142. கீழ்வரும் நாவல்களுள் மு. வ. எழுதாத நாவல் எது ?

- A) அகல்விளக்கு
 B) குறிஞ்சிமலர்
 C) கரித்துண்டு
 D) பெற்றமனம்.

Which one of the following novels was not written by Mu. Va. ?

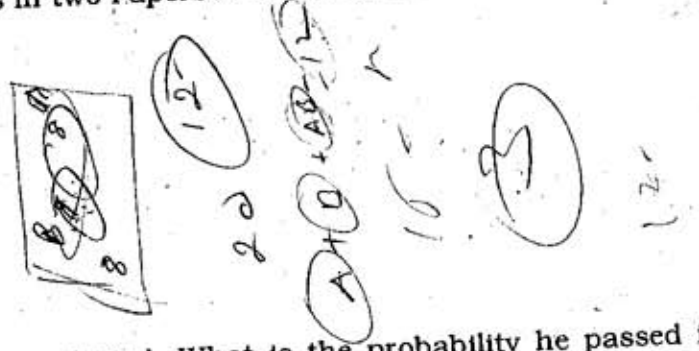
- A) Agalvilakku
 B) Kuringimalar
 C) Karithundu
 D) Pertramanam.

143. ஓர் கிரிக்கெட் வீரர் புத்து ஆட்டங்களில் விளையாடி ஓர் குறிப்பிட்ட சராசரியைப் பெற்றுள்ளார். அவர் தன்னுடைய 11 வது ஆட்டத்தில் 108 ஓட்டங்களை குவித்ததன் மூலம், தன்னுடைய சராசரியை மேலும் 6 ஓட்டங்கள் அதிகப்படுத்தினார் என்றால், அவருடைய புதிய சராசரி ஓட்டம் எவ்வளவு ?

- A) 48
 B) 42
 C) 52
 D) 55.

The results of the examinations in two Papers A and B for 20 candidates were as follows :

- 8 candidates passed in A
7 candidates passed in B
8 candidates failed in both.



Out of these candidates one is selected. What is the probability he passed in both the papers ?

- A) $\frac{15}{20}$ B) $\frac{3}{20}$
C) $\frac{4}{20}$ D) $\frac{17}{20}$

146. ஒரு வகுப்பில் உள்ள மாணவர்களை பெஞ்சிற்கு 5 பேர் வீதம் அமர வைத்தால், 2 பெஞ்சுகள் மீதமாகும். 4 பேர் ஒரு பெஞ்சிற்கு என்று அமர வைத்தால் 10 மாணவர்களுக்கு அமர இடமில்லாமல் போகும் எனில் அந்த அறையில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கையும், பெஞ்சின் எண்ணிக்கையும் முறையே

- A) 20 மற்றும் 8 B) 40 மற்றும் 10
C) 90 மற்றும் 20 D) 20 மற்றும் 90.

In a class if 5 students are seated in a bench then 2 benches will be vacant. If 4 students are seated in a bench then 10 students will not have benches to sit. Then the number of students and benches in the class are

- A) 20 and 8 B) 40 and 10
C) 90 and 20 D) 20 and 90.

147. ஒரு மனிதன் தெற்கு திசையை நோக்கி இருக்கிறான். அவன் இடது புறமாக 225 கோணம் திரும்பினால் அவன் இப்பொழுது எந்த திசையை நோக்கி இருக்கிறான் ?

- A) தென் மேற்கு B) தென் கிழக்கு
C) வட மேற்கு D) வட கிழக்கு.

151. பேரரசர் அசோகரால் கூட்டப்பட்ட மூன்றாவது புத்த மாநாடு கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள விபரங்களில் எதில் சம்மந்தப்படாதது ?

- A) புத்தமத பிரசாரகர்கள் புத்த மதத்தை பரப்ப வெளிநாடுகளுக்கும் அனுப்பப்பட்டார்கள்
- B) ஸ்தாவிரவாதிகள் என்ற புத்த மதப் பிரிவு ஒத்துக் கொள்ளப்பட்டது
- C) சுத்த பீடகம், வினய பீடகம் என்று புத்தமத மறைகளோடு மூன்றாவது மறையாகிய அபிதாம பீடகம் சேர்க்கப்பட்டது
- D) இம் மகா நாட்டிற்கு தலைமை தாங்கியவர் சத்கர்னி.

Which one of the following statements is not relevant to the Third Buddhist Council summoned by Emperor Ashoka ?

- A) Buddhist missionaries were sent abroad to propagate Buddhism
- B) The Buddhist sect of 'Sthaviravadins' was recognised
- C) The third of the 'Tripitakas' was added to Sutta and Vinaya Pitakas called 'Abhidhamma Pitaka'
- D) The Council was presided over by Satakarni.

152. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

- a) கார்டன் சைல்ட்
- b) மாக்ஸ் முல்லர்
- c) வில் ஓரண்ட்
- d) ஜே. எச். ஹட்டன்

பட்டியல் II

1. ஹிஸ்டரி : ஆஃப் ஆன்சியன்ட் சான்ஸ்கிரிட் லிட்டேரச்சர்
2. கேஸ்ட் இன் இந்தியா
3. தி ஆரியன்ஸ்
4. அவர் ஓரியண்டல் ஹெரிடேஜ்.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

- List I**
- a) Gordon Childe
b) Max Mueller
c) Will Durant
d) J. H. Hutton .

- List II**
1. History of Ancient Sanskrit Literature
2. Caste in India
3. The Aryans
4. Our Oriental Heritage.

Codes :

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

153. மௌரிய நிர்வாகத்தில், 'கண்டக சோதனா' என்பது எதைக் குறிப்பிடுகிறது ?

- A) குற்றவியல் நீதிமன்றம்
B) காவல்துறை
C) வருவாய்த்துறை
D) நகர நிர்வாகக்குழு.

'Kantakasodhana' in the Mauryan Administration refers to which one of the following ?

- A) Criminal Court
B) Police establishment
C) Revenue Department
D) Municipal Council.

154. சிறு கற்காலத்தில் மேற்கு கடற்கரை, சென்னை மற்றும் இலங்கை ஆகிய கடற்பகுதிகளில் காணப்பட்ட வளர்ச்சிகள் சுட்டிக் காட்டுவது

- A) வணிகத் தொழில்
B) வேளாண்மைத் தொழில்
C) நாடோடி செயல்பாடுகள்
D) மீன்பிடிக்கும் தொழில்.

During the Mesolithic Age developments in Coastal areas on the West Coast, Madras and Ceylon indicate

- A) Trading activity
B) Agricultural activity
C) Nomadic activity
D) Fishing activity.

155. காந்தப் பிரிக்கும் முறையில் செறிவூட்டப்படும் உலோகத் தாதுப்பொருள்

- A) அர்ஜென்டைட்
B) கலீனா
C) ஹேமடைட்
D) மாக்னசைட்.

157. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

- a) மாலத்தியான்
b) கலோமல்
c) அட்ரசைன்
d) நார்புரோமைடு

பட்டியல் II

1. எலிக்கொல்லி
2. செடிக் கொல்லி
3. பூஞ்சைக் கொல்லி
4. பூச்சிக் கொல்லி.

குறியீடுகள் :

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

Match List I correctly with List II and select your answer using the codes given below :

List I

- a) Malathion
b) Calomel
c) Atrazine
d) Nor-bromide

List II

1. Rodenticide
2. Herbicide
3. Fungicide
4. Insecticide.

Codes :

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

160. ஆதிமனிதன் தமிழன் தான்

அவன் மொழிந்ததும் செந்தமிழ்த்தேன் - என்று பாடியவர்

- A) இன்குலாப்
B) பாரதியார்
C) பாரதிதாசன்
D) கவிமணி தேசிய விநாயகம்.

"Adhi Manithan Tamilanthan

Avan Mozhinthathum Senthamil then."

These lines are written by the poet

- A) Inculab
B) Bharathiyar
C) Bharathidasan
D) Kavimani Desiya Vinayagam.

161. கீழ்க்காணும் பட்டியலிலுள்ள சங்க நூல்களில் இரண்டு கரிகால் சோழனை நாயகனாகக் கொண்டவை. அவை யாவை ?

- I. பொருநராற்றுப்படை
II. கலித்தொகை
III. மதுரைக்காஞ்சி
IV. பட்டினப்பாலை
V. சிலப்பதிகாரம்
VI. மணிமேகலை
VII. திருமுருகாற்றுப்படை
VIII. பதிற்றுப்பத்து.

இவற்றுள்

- A) I மற்றும் IV
B) II மற்றும் V
C) III மற்றும் VIII
D) VI மற்றும் VII.

Find out the two Sangam works with Karikal Chola as hero from the following list :

- I. PorunararruppadaI
- II. Kalithogai
- III. Madurai Kanchi
- IV. Pattinappalai
- V. Silappadikaram
- VI. Manimekalai
- VII. ThirumurugarruppadaI
- VIII. Pathirruppathu.

Of these

- | | |
|-----------------|----------------|
| A) I and IV | B) II and V |
| C) III and VIII | D) VI and VII. |

162. ஒரு புகழ்பெற்ற சங்க பெண்பாற் புலவர் கரும்புச் சாகுபடியை ஒரு தமிழ் குறுநில மன்னர் தமிழகத்தில் அறிமுகப்படுத்தியதாகக் கூறியுள்ளார். பட்டியல் - I லிருந்து அந்த பெண்பாற்புலவர் பெயரையும், பட்டியல் - II லிருந்து அந்த குறுநில மன்னர் பெயரையும் அறிக. கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளிலிருந்து சரியான விடையைத் தேர்க.

- | பட்டியல் I
(பெண்பாற் புலவர்) | பட்டியல் II
(குறுநில மன்னர்) |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| I. நச்சொள்ளையார் | a) அதியமான் |
| II. அவ்வை | b) திருமுடிக்காரி |
| III. காக்கைப்பாடினி | c) ஆய்வேள் |
| IV. பாண்டிமாதேவி | d) பாரி. |

குறியீடுகள் :

- | | |
|--------------|--------------|
| A) III — (b) | B) I — (d) |
| C) II — (a) | D) IV — (c). |

A famous Sangam poetess mentions that one Tamil Chieftain introduced Sugarcane cultivation in Tamil Nadu.

Find out the name of the poetess from **List-I** and the name of the Chieftain from **List-II** and select your answer from the codes given below :

- | List I
(Poetess) | List II
(Chieftain) |
|-----------------------|--------------------------|
| I. Nachchollayar | a) Adiyaman |
| II. Auvai | b) Thirumudi Karl |
| III. Kakkaipadini | c) Ayvel |
| IV. Pandimadevi | d) Pari |

Codes :

- | | |
|--------------|--------------|
| A) III — (b) | B) I — (d) |
| C) II — (a) | D) IV — (c). |

163. கீழே காணும் பட்டியலிலுள்ள எந்த இருவர் கடையெழு வள்ளல்கள் பட்டியலில் இடம்பெறாதவர்கள் என்பதைக் குறிப்பிடுக.

- I. நல்லியக்கோடன்
- II. புல்லி
- III. பாரி
- IV. ஆய்வேள்
- V. அதியமான்
- VI. நன்னன்
- VII. வல்வில்ஓரி
- VIII. பேகன்.

இவற்றுள்

- | | |
|--------------------|------------------|
| A) I மற்றும் VIII | B) II மற்றும் VI |
| C) III மற்றும் VII | D) IV and V. |

Segregate from the following list those two names which are not included in the list of 'Kadai Elu Vallalkal' :

- I. Nalliakkodan
- II. Pulli
- III. Pari
- IV. Ayvel
- V. Adiyaman
- VI. Nannan
- VII. Valvilori
- VIII. Pegan.

Of these

- | | |
|----------------|--------------|
| A) I and VIII | B) II and VI |
| C) III and VII | D) IV and V. |

164. சிவாஜி காலத்தில் நடைபெற்ற கீழ்க்கண்ட நிகழ்வுகளுள் சரியாகப் பொருத்தப்பட்டுள்ளது எது ?

- | | | | |
|------|--------------------------------------|---|-------|
| I. | சூரத் தாக்குதல் | — | 1680 |
| II. | ராய்கரில் சிவாஜியின் முடிசூட்டு விழா | — | 1674 |
| III. | புரந்தர் உடன்படிக்கை | — | 1675 |
| IV. | தோரனா கோட்டை கைப்பற்றப்படுதல் | — | 1640. |

இவற்றுள்

- | | |
|--------|--------|
| A) I | B) II |
| C) III | D) IV. |

Which among the following events of Shivaji's reign is correctly matched ?

- | | | | |
|------|---------------------------------|---|-------|
| I. | Attack of Surat | — | 1680 |
| II. | Shivaji's Coronation at Raigarh | — | 1674 |
| III. | Treaty of Purandar | — | 1675 |
| IV. | Capture of Torna Fort | — | 1640. |

Of these

- | | |
|--------|--------|
| A) I | B) II |
| C) III | D) IV. |

165. ஜஹாங்கீர் காலத்தில் நடைபெற்ற கீழ்க்கண்ட நிகழ்வுகளை கால வரிசைப்படுத்துக :

- I. காங்கிராவை கைப்பற்றுதல்
- II. தந்தையை எதிர்த்து குஸ்ருவின் புரட்சி
- III. ஜஹாங்கீர் - நூர்ஜஹான் திருமணம்
- IV. ஜஹாங்கீரின் அவைக்கு கேப்டன் ஹாக்கின்சின் வருகை.

இவற்றுள்

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

Arrange the following events of Jahangir's reign in the chronological order :

- I. Conquest of Kangra
- II. Khusrau's revolt against his father
- III. Jahangir's marriage with Nur Jahan
- IV. Captain Hawkin's visit to Jahangir's court.

Of these

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

166. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில், சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(சோழ மன்னர்கள்)

(பட்டப்பெயர்கள்)

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| a) முதலாம் இராஜராஜன் | 1. சுங்கம் தவிர்த்த சோழன் |
| b) முதலாம் இராஜேந்திரன் | 2. வல்லபவல்லபன் |
| c) முதலாம் வீரராஜேந்திரன் | 3. கடாரங்கொண்டான் |
| d) முதலாம் குலோத்துங்கன் | 4. சிவபாதசேகரன். |

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** (Chola rulers) correctly with **List II** (Titles) and select your answer using the codes given below :

List I**(Chola Rulers)**

- a) Rajaraja I
- b) Rajendra I
- c) Vira Rajendra I
- d) Kulothunga I

List II**(Titles)**

- 1. Sangam Thavirtha Chola
- 2. Vallabha Vallabha
- 3. Kadarangonda
- 4. Sivapadhasekara

Codes :

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

167. உமி மற்றும் கதிர்முனைகள் பதிக்கப்பட்ட களிமண் மற்றும் மட்பாண்டங்கள் சிந்து சமவெளியின் பின்வரும் எந்த பகுதியில் கண்டறியப்பட்டது ?

- A) சுர்கொடாடா மற்றும் பாலாகோட்
- B) காலிபங்கன் மற்றும் சன்ஹூதாரோ
- C) லோத்தல் மற்றும் ரங்பூர்
- D) ஹாரப்பா மற்றும் மொஹன்ஜதாரோ.

Rice husks and spikelets embedded in clay and pottery have been discovered in which of the following sites of Indus Valley ?

- A) Surkotada and Balakot
- B) Kalibangan and Chanhudaro
- C) Lothal and Rangpur
- D) Harappa and Mohenjodaro.

168. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

- a) பேஷ்வா
b) அமத்தியா
c) சம்மந்த்
d) சச்சீவ்

பட்டியல் II

1. நிதி அமைச்சர்
2. பிரதம அமைச்சர்
3. தலைமைச் செயலர்
4. வெளியுறவுத்துறைச் செயலர்.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I

- a) Peshwa
b) Amatya
c) Samanta
d) Sachiv

List II

1. Finance Minister
2. Prime Minister
3. Home Secretary
4. Foreign Secretary

Codes :

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

169. பின்வருவனவற்றுள் உள்ள இணைப்புகளில் தவறான இணையை அகற்றவும்

அலாவுதீன் கில்ஜியால் கைப்பற்றப்பட்ட ராஜ்ஜியங்கள்	இந்த ராஜ்ஜியங்களை ஆண்ட அரசர்கள்
A) ரான்தம் போர்	— ஹமீர் தேவா
B) மேவார்	— ரானா ரத்தன் சிங்
C) மால்வா	— ராம்சந்திர தேவா
D) குஜராத்	— ராய் கர்ண தேவா.

Eliminate the wrong pair from the following matches :

Kingdoms conquered by Alauddin Khalji	Rulers of the Kingdoms
A) Ranthambhor	— Hamir Deva
B) Mewar	— Rana Ratan Singh
C) Malwa	— Ram Chandra Deva
D) Gujarat	— Rai Karna Deva.

170. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : 'தீன் இலாஹி' எனும் அக்பரின் மதம் உலக மதம். அதன் நோக்கம் 'ஸூல்ஹிசுல்' எனும் உலக அமைதியை நிலைநாட்டுவது.

காரணம் (R) : அக்பர் ஹிந்துக்களின் மேல் விதித்த யாத்திரை வரியையும், ஜிஸியாவையும் நீக்கினார்.

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகள் மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
- B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
- C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
- D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி.

Consider the following statements :

Assertion (A) : Akbar's 'Din-i-Ilahi' was a universal religion with the object of establishing 'Sulh-i-Kul' or universal peace.

Reason (R) : Akbar abolished the Pilgrimage Tax and the Jizya which were imposed on the Hindus.

Now select your answer according to the coding scheme given below :

- 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 the correct explanation of (A)
- C) (A) is true, but (R) is false
- D) (A) is false, but (R) is true.

171. பின்வரும் பிரிவு வாக்காளர்களில் யார் தபால் மூலம் தங்கள் வாக்கினை அளிக்கலாம் ?

- I. ஆயுதம் தாங்கிய இராணுவத்தினர்.
- II. மாநில ஆயுதம் தாங்கிய காவல் படை
- III. இந்தியாவிற்கு வெளியே பணிபுரியும் மத்திய அரசு ஊழியர்கள்
- IV. மத்திய மற்றும் மாநில அமைச்சர்கள்.

இவற்றுள்

- A) I, II மற்றும் III ஆகியவை சரி, ஆனால் IV தவறு
- B) IV சரி மற்றும் I, II, III தவறாகும்
- C) I மற்றும் II ஆகியவை சரி
- D) III மற்றும் IV ஆகியவை சரி.

Who among the following categories can vote through postal ballot ?

- I. Members of the armed forces.
- II. Armed Police Force of the State.
- III. Central Government servants in posts outside India.
- IV. Union and State Ministers.

Of these

- A) I, II and III are right but IV is wrong
- B) IV is right, but I, II, III are wrong
- C) I and II are right
- D) III and IV are right.

172. பின்வருவனவற்றுள் சரியாகப் பொருந்தியுள்ளது எது ?

- | அட்டவணை | பொருள் |
|----------------------|--|
| A) நான்காவது அட்டவணை | — மத்திய மற்றும் மாநில அரசாங்கங்களுக்கிடையிலான அதிகார பங்கீடு |
| B) ஐந்தாவது அட்டவணை | — இராஜ்ய சபையில் மாநிலங்களுக்கு ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ள இடங்கள் |
| C) ஆறாவது அட்டவணை | — அஸ்ஸாம், மேகாலயா, திரிபுரா மற்றும் மிசோராம் ஆகிய மாநிலங்களில் பழங்குடியினர் பகுதிகளை நிர்வகித்தல் மற்றும் கட்டுப்படுத்துதல். |
| D) ஏழாவது அட்டவணை | — அரசியலமைப்பு அங்கீகரிக்கும் மொழிகள். |

Which one of the following is correctly matched ?

- | Schedule | Subject |
|-------------------|---|
| A) IVth Schedule | — Division of power between Union and States |
| B) Vth Schedule | — Allocation of Seats in Rajya Sabha to the States and the Union territories |
| C) VIth Schedule | — Provisions relating to the administration of Tribal areas in the State of Assam, Meghalaya, Tripura and Mizoram |
| D) VIIth Schedule | — Languages recognised by the Constitution. |

173. இந்திய அரசியலமைப்பு சாசனத்தை 'வடிவத்தில் கூட்டாட்சி ஆனால் மெய்ப்பொருளில் ஒன்றன் ஆட்சி', மற்றும் 'அரைகுறை கூட்டாட்சி' என்று விளக்கி உரைத்தவர் இவர்களில் யார் ?

- | | |
|------------------|-----------------------|
| A) மோரிஸ் ஜோன்ஸ் | B) கிரான்வில் ஆஸ்டின் |
| C) கே. ஸி. வேர் | D) ஐவர் ஜெனிங்ஸ். |

Who described the Constitution of India as 'federal in form but unitary in spirit,' and 'quasifederal' ?

- | | |
|-----------------|---------------------|
| A) Morris Jones | B) Granville Austin |
| C) K. C. Wheare | D) Ivor Jennings. |

174. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : மனித உரிமைகள் உலகளாவியது.

காரணம் (R) : மனித உரிமைகள் இயற்கை உரிமைகள் ஆகும்.

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகள் மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்
 B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
 C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
 D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி.

Consider the following statements :

Assertion (A) : Human Rights are universal.

Reason (R) : Human Rights are natural rights.

Now select your answer according to the coding scheme given below :

- 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 the correct explanation of (A)
 C) (A) is true, but (R) is false
 D) (A) is false, but (R) is true.

175. குடியரசு தலைவரின் நீதி அதிகாரங்களும் செயல்பாடுகளும் :

- I. மன்னிப்பு, தண்டனை நிறுத்தி வைத்தல், தண்டனை காலந்தாழ்த்தல்
- II. தண்டனையை குறைத்தல்.
- III. தண்டனை விதிக்காமலிருக்க அல்லது குற்றவாளியின் தண்டனையை குறைத்தல்.

இவற்றுள்

- A) I மட்டும்
 B) II மற்றும் III
 C) I, II மற்றும் III
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை.

The judicial powers and functions of the President are

- I. Pardon, reprieve, respite
- II. Remission of punishment.
- III. Remit or commute the sentence of any person convicted.

Of these

- | | |
|------------------|-------------------|
| A) I only | B) II and III |
| C) I, II and III | D) None of these. |

176. பிராந்திய தேர்தல் ஆணையர்களை பணிக்கு அமர்த்துவது

- A) குடியரசுத் தலைவர், தேர்தல் ஆணையத்தின் ஆலோசனையின்படி
- B) குடியரசுத் தலைவர், பிரதம மந்திரியின் ஆலோசனைப்படி
- C) ஜனாதிபதி, உச்சநீதிமன்ற நீதிபதியின் ஆலோசனைப்படி
- D) ஜனாதிபதி, துணை ஜனாதிபதியின் ஆலோசனைப்படி.

Regional Election Commissioners are appointed by

- A) the President in consultation with Election Commission
- B) the President in consultation with the Prime Minister.
- C) the President in consultation with the Chief Justice
- D) the President in consultation with the Vice-President.

177. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களில் எவை சரியானவை ?

- I. அரசியலமைப்பு திருத்த சட்ட மசோதா பாராளுமன்றத்தின் ஏதேனும் ஒரு அவையில் அறிமுகப்படுத்தப்படலாம்.
- II. சட்டதிருத்த மசோதாவை இரு அவைகளும் தனித்தனியாக அமல்படுத்த வேண்டும்.
- III. கருத்து வேறுபாடு இருப்பின் இரு அவைகளும் கூடி அமர வழி உள்ளது.

இவற்றுள்

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| A) I மற்றும் II மட்டும் | B) II மற்றும் III மட்டும் |
| C) I மற்றும் III மட்டும் | D) I, II மற்றும் III. |

Which of the following statements are true ?

- I. The Bill for the amendment of the Constitution can be introduced in either house of the Parliament.
- II. An amendment bill should be passed by both the houses of Parliament separately.
- III. There is a provision for a joint sitting if both the houses differ.

Of these

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| A) I and II are true | B) II and III are true |
| C) I and III are true | D) I, II and III are true. |

178. சட்டத்தின் முன் சமம் (விதி 14) யாருக்கு வழங்கப்படுகின்றது ?

- A) குடிமக்களுக்கு மட்டும்
- B) வெளிநாட்டவருக்கு மட்டும்
- C) குடிமக்களுக்கும், வெளிநாட்டவருக்கும்
- D) இவை அனைத்தும் தவறு.

Right to equality before law (Article No. 14) is given to

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| A) Citizens only | B) Foreigners only |
| C) both Citizens and foreigners | D) all these are wrong. |

179. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I
(அரசியல் செயல்முறை தலைவர்
நியமன முறை)

பட்டியல் II
(நாடு)

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| a) தலைமுறையாக தொடரும் முறை | 1. இந்தியா |
| b) நேரடி தேர்தல் முறை | 2. சவிட்சர்லாந்து |
| c) மறைமுக தேர்தல் முறை | 3. அமெரிக்கா |
| d) சட்டசபை மூலம் தேர்தல் முறை | 4. இங்கிலாந்து. |

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I (Method of appointment of the political executive)	List II (Country)
a) Hereditary principle	1. India
b) Direct election	2. Switzerland
c) Indirect election	3. USA
d) Election by Legislature	4. England

Codes :

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

180. அமைச்சரவைக்குழு என்பது கீழ்க்காணும் நபர்களை கொண்டிருக்கும்

- A) கேபினட் அமைச்சர்கள் மற்றும் மாநில அமைச்சர்கள்.
- B) துணை அமைச்சர்கள் மற்றும் மாநில அமைச்சர்கள்
- C) (A) மற்றும் (B) சரியானவை
- D) (A) மற்றும் (B) தவறானவை.

The Council of Ministers consists of

- A) Cabinet Ministers and Ministers of State
- B) Deputy Ministers and Ministers of State
- C) both (A) and (B) are correct
- D) both (A) and (B) are incorrect.

181. கிரகங்கள் கொண்டுள்ள துணைக்கோள்களின் எண்ணிக்கையின் அடிப்படையிலான சரியான இறங்கு வரிசையை தேர்வு செய்க :

- A) வியாழன், சனி, யுரேனஸ், நெப்டியூன்
- B) சனி, வியாழன், யுரேனஸ், நெப்டியூன்
- C) வியாழன், சனி, நெப்டியூன், யுரேனஸ்
- D) சனி, வியாழன், நெப்டியூன், யுரேனஸ்.

Choose the correct descending order of the planets, according to the number of satellites they possess :

- A) Jupiter, Saturn, Uranus, Neptune
- B) Saturn, Jupiter, Uranus, Neptune
- C) Jupiter, Saturn, Neptune, Uranus
- D) Saturn, Jupiter, Neptune, Uranus.

182. தமிழ்நாட்டில் காற்று சக்தி வளம் மிகுந்த மாவட்டங்கள்

- A) சேலம், தருமபுரி, ஈரோடு
- B) புதுக்கோட்டை, திருச்சிராப்பள்ளி, சேலம்
- C) ராமநாதபுரம், புதுக்கோட்டை, தஞ்சாவூர்
- D) கோயம்புத்தூர், திருநெல்வேலி, கன்னியாகுமரி.

In Tamil Nadu, the potential districts for wind energy are

- A) Salem, Dharmapuri, Erode
- B) Pudukottai, Thiruchirapalli, Salem
- C) Ramanathapuram, Pudukottai, Thanjavur
- D) Coimbatore, Tirunelveli, Kanniyakumari.

183. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(இந்தியாவின் தற்கால பேரிடர்கள்)

(மாதம் / வருடம்)

- | | | |
|---------------------------|----|----------------|
| a) சாமோலி நிலநடுக்கம் | 1. | டிசம்பர் 2004 |
| b) ஒரிஸ்ஸா கம்பீர் புயல் | 2. | ஆகஸ்டு 2005 |
| c) பாம்பே-குஜராத் வெள்ளம் | 3. | மார்ச் 1999 |
| d) சுனாமி | 4. | அக்டோபர் 1999. |

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I**(Recent Disasters in India)**

- a) Chamauli Earthquake
 b) Orissa Super Cyclone
 c) Bombay-Gujarat Flood
 d) Tsunami

List II**(Month / Year)**

1. December, 2004
 2. August, 2005
 3. March, 1999
 4. October, 1999

Codes :

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

184. தீபகற்ப நதிகளை, பின்வருவனவற்றுள் கண்டுபிடி :



- A) பெண்ணாறு — துங்கபத்திரா — பீமா — வர்தா
 B) துங்கபத்திரா — பெண்ணாறு — வர்தா — பீமா
 C) பீமா — துங்கபத்திரா — பெண்ணாறு — வர்தா
 D) துங்கபத்திரா — பீமா — பெண்ணாறு — வர்தா.

Identify the peninsular rivers of India according to the given sketch :



- A) Pennaru — Tungabhadra — Bhima — Wardha
 B) Tungabhadra — Pennaru — Wardha — Bhima
 C) Bhima — Tungabhadra — Pennaru — Wardha
 D) Tungabhadra — Bhima — Pennaru — Wardha.
185. இடம் சுட்ட உதவும் முக்கியமான விண்மீன்களின் சரிவுக் கோணங்களைக் கொடுக்கும் அட்டவணைக்கு என்று பெயர்.

- A) கடல் அட்டவணை
 B) வான்வழி பஞ்சாங்கம்
 C) சாய்வு அட்டவணை
 D) கடல் பஞ்சாங்கம்.

The table indicating the inclination angle of the important stars, which can be used for location purposes, is termed as

- A) Nautical chart
 B) Aeronautical Almanac
 C) Inclination chart
 D) Nautical Almanac.
186. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது என்.பீ.எஃப்.ஐ (NBFIs) கீழ் வரும் ?
- A) வணிக வங்கிகள்
 B) கூட்டுறவு வங்கிகள்
 C) யு. டி. ஐ (UTI)
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை.

Which one of the following comes under NBFIs ?

- A) Commercial Bank
 B) Co-operative Bank
 C) UTI
 D) None of these.

187. பண அளிப்பில் $M_3 = M_1 +$

- A) வங்கிகளின் நிகர கால வைப்புகள்
 B) தபால் நிலையங்களில் உள்ள மொத்த சேமிப்பு வைப்புகள்
 C) வங்கிகளின் நிகர தேவை வைப்புகள்
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை.

In money supply $M_3 = M_1 +$

- A) net time deposits of banks
- B) total deposits with Post Office savings bank
- C) net demand deposits of banks
- D) none of these.

188. பெரும்பாலும் பணவீக்கம் ஏற்படுவதற்கு காரணமாக அமைவது

- A) அளிப்பு பக்க உந்துதல்கள் உற்பத்தியாளர்களின் செலவினை அதிகரிக்கின்றது
- B) தேவை பக்க உந்துதல்கள் ஒரு நுகர்வோரின் செலவுகளை அழுத்துவது
- C) பண அளிப்பின் அதிரடியான பெருக்கம்
- D) தொழிற்சங்கங்களின் நியாயமில்லாத கூலி தேவைகள்.

Inflation is most often caused by

- A) supply side forces increase costs to producers
- B) demand side forces which depress the level of consumer spending
- C) rapid expansion of money supply
- D) unreasonable wage demands by labour unions.

189. பண அளிப்பில் ஏற்படும் வளர்ச்சி வீத அதிகரிப்பு பொதுவாக இதனால் பின் தொடரும்.

- A) பொருளாதார பின்னடைவு
- B) பொருளாதார நடவடிக்கையில் ஏற்படும் குறைவு
- C) பொருளாதார பின்னடைவு மற்றும் பொருளாதார நடவடிக்கையில் ஏற்படும் குறைவு
- D) பணவீக்கம்.

An increase in the growth rate of money supply is most likely to be followed by

- A) recession
- B) decline in economic activity
- C) recession and decline in economic activity
- D) inflation.

190. கீழ்வருவனவற்றுள் எது சரியாகப் பொருந்தவில்லை ?

- A) டிக்பாய் எண்ணெய் வயல் — அஸ்ஸாம்
 B) ஆங்கலேஷ்வர் எண்ணெய் வயல் — மகாராஷ்டிரா
 C) பார்மர் எண்ணெய் வயல் — இராஜஸ்தான்
 D) நரிமனம் எண்ணெய் வயல் — தமிழ்நாடு.

Which one of the following is not correctly matched ?

- A) The Digboi oil field — Assam
 B) Anukleshwar oil field — Maharashtra
 C) Barmer oil field — Rajasthan
 D) Narimanam oil field — Tamil Nadu.

191. பின்வருவனவற்றுள் சரியான காலவரிசை கொண்ட நிகழ்ச்சிகளை அடையாளம் காண்க :

- A) அனைத்திந்திய முஸ்லீம் மாநாடு, அனைத்துக் கட்சிகளின் மாநாடு, அதிகாரப்பூர்வ பாகிஸ்தான் கோரிக்கை, வகுப்புவாரி தீர்வு
 B) அனைத்துக் கட்சிகளின் மாநாடு, அதிகாரப்பூர்வ பாகிஸ்தான் கோரிக்கை, அனைத்திந்திய முஸ்லீம் மாநாடு, வகுப்புவாரி தீர்வு
 C) வகுப்புவாரி தீர்வு, அதிகாரப்பூர்வ பாகிஸ்தான் கோரிக்கை, அனைத்திந்திய முஸ்லீம் மாநாடு, அனைத்துக் கட்சிகளின் மாநாடு
 D) அனைத்துக் கட்சிகளின் மாநாடு, அனைத்திந்திய முஸ்லீம் மாநாடு, வகுப்புவாரி தீர்வு, அதிகாரப்பூர்வ பாகிஸ்தான் கோரிக்கை.

Identify the correct order of events from the following :

- A) All India Muslim Conference, All Parties Convention, Official demand for Pakistan, Communal Award.
 B) All Parties Convention, Official demand for Pakistan, All India Muslim Conference, Communal Award.
 C) Communal Award, Official demand for Pakistan, All India Muslim Conference, All Parties Convention.
 D) All Parties Convention, All India Muslim Conference, Communal Award, Official demand for Pakistan.

192. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : 1940 அக்டோபரில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஒரு சிலரை வரம்பிற்குட்பட்ட சத்தியாகிரகத்தினை கடைபிடிக்குமாறு காந்தி அழைப்பு விடுத்தார்.

காரணம் (R) : இரண்டாம் உலகப் போரில் இந்தியா பங்கு பெறாத ஒரு நாடு என்பதை தெளிவுபடுத்துவதற்கு.

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகள் மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- A) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
- B) (A) மற்றும் (R) சரி, மேலும் (R) என்பது (A) வின் சரியான விளக்கமாகும்
- C) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் தவறு
- D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி.

Consider the following statements :

Assertion (A) : In October, 1940 Gandhi gave the call for a limited Satyagraha by a few selected individuals.

Reason (R) : To make clear that India was not a party in the Second World War.

Now select your answer according to the coding scheme given below :

- A) (A) is true, but (R) is false
- B) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- C) Both (A) and (R) are false
- D) (A) is false, but (R) is true.

193. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I

- யங் இந்தியா
- சத்யார்த் பிரகாஷ்
- இந்தியாவில் வறுமையும், பிரிட்டிஷ் அற்ற ஆட்சியும்
- இந்திய விடுதலை பெறுகிறது

பட்டியல் II

- தாதாபாய் நௌரோஜி
- மௌலானா அபுல் கலாம் ஆசாத்
- லாலா லஜ்பத் ராய்
- சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி.

குறியீடுகள் :

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

Match List I correctly with List II and select your answer using the codes given below :

List I

- Young India
- Satyarth Prakash
- Poverty and un-British rule in India
- India wins Freedom

List II

- Dadabhai Naoroji
- Maulana Abul Kalam A.
- Lala Lajpat Rai
- Swami Dayanand Saraswati

Codes :

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

194. பாரத மாதா சங்கத்தின் பிரசித்திபெற்ற அங்கத்தினர்கள்

- A) நீலகண்ட பிரம்மச்சாரி, ஜி. சுப்ரமணிய ஐயர், சீனிவாச சாஸ்திரி
- B) நீலகண்ட பிரம்மச்சாரி, சங்கர கிருஷ்ண ஐயர், வாஞ்சி ஐயர்
- C) நீலகண்ட பிரம்மச்சாரி, சண்பகராமன் பிள்ளை, வாஞ்சி ஐயர்
- D) நீலகண்ட பிரம்மச்சாரி, கிருஷ்ணசாமி ஐயர், சீனிவாச சாஸ்திரி.

The prominent members of the Bharat Mata Association were

- A) Nilakanta Brahmachari, G. Subramania Iyer and Srinivasa Sastri
- B) Nilakanta Brahmachari, Sankara Krishna Iyer and Vanchi Iyer
- C) Nilakanta Brahmachari, Champakaraman Pillai and Vanchi Iyer
- D) Nilakanta Brahmachari, Krishnaswami Iyer and Srinivasa Sastri.

195. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
a) காமன்வீல்		1. இராஜேந்திர பிரசாத்	
b) அப்யுதயா		2. அன்னிபெசண்ட்	
c) அல் ஹிலால்		3. மதன் மோகன் மாளவியா	
d) தேஷ்		4. மௌலானா அபுல் கலாம் ஆசாத்.	

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I

- a) The Commonweal
b) Abhyudaya
c) Al Hilal
d) Desh

List II

1. Rajendra Prasad
2. Annie Besant
3. Madan Mohan Malaviya
4. Maulana Abul Kalam Azad

Codes :

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

196. பின்வரும் கூற்றுக்களில் எது / எவை சரியானது / வை ?

- I. ஹேலியின் வால் நட்சத்திரம் 76 ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நம் கண்ணுக்கு புலப்படுகிறது.
II. ஹேலியின் வால்நட்சத்திரத்தின் வால் எப்போதும் சூரியனுக்கு எதிர்த்திசையில் காணப்படுகிறது.

இவற்றுள்

- A) I மட்டும் சரி
B) II மட்டும் சரி
C) இரண்டுமே சரி
D) இரண்டுமே தவறு.

Which of the following statement(s) is/are correct ?

- I. Halley's comet becomes visible once in 76 years.
II. The tail of the Halley's Comet is always opposite to the sun.

Of these

- A) Only I is correct
B) Only II is correct
C) Both are correct
D) Both are wrong.

197. பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்திக் கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளின் அடிப்படையில் சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க :

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
a)	நிம்பஸ்	1.	தாழ் மேகங்கள்
b)	ஸ்ட்ரடஸ்	2.	மழை மேகங்கள்
c)	சிரஸ்	3.	இடை மேகங்கள்
d)	ஆல்டோ	4.	உயர் மேகங்கள்.

குறியீடுகள் :

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

Match **List I** correctly with **List II** and select your answer using the codes given below :

List I		List II	
a)	Nimbus	1.	low clouds
b)	Stratus	2.	rain clouds
c)	Cirrus	3.	middle clouds
d)	Alto	4.	high clouds

Codes :

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

198. பின்வரும் கூற்றுகளை ஆராய்க :

- I. பவளபாறைகள் அதிக ஒளியுடன் கூடிய நீரில் சிறப்பாக வளருகிறது.
II. பவளங்கள் கலங்கிய நீரை சாதகமான சூழலாக ஏற்கிறது.

இவற்றுள் :

- A) I தவறு, ஆனால் II சரி
B) I சரி, ஆனால் II தவறு
C) I மற்றும் II சரி
D) I மற்றும் II தவறு.

Consider the following statements :

- I. Coral reef grows best in brightly lighted water.
II. Corals prefer turbid water.

Of these

- A) I is wrong, but II is correct
B) I is correct, but II is wrong
C) I and II are correct
D) I and II are wrong.

199. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

- கூற்று (A) : உலகில் பூமத்திய ரேகை காடுகள் அடர்த்தியானதாகவும், ஊடுருவ இயலாதவாறு பல்வேறு வகையான தாவரங்களை கொண்டதாகும்.
காரணம் (R) : மிக செழிப்பான தாவர வளர்ச்சிக்கு காரணம் மிக அதிக அளவு வெப்பமும், அதிக மழையும் வருடம் முழுவதும் கிடைப்பதாகும்.

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகள் மூலம் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் தவறு
B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி
C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு.
D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி.

Consider the following statements :

Assertion (A) : Equatorial forest in the world is dense and impenetrable with largest number of plants.

Reason (R) : The luxuriant growth of natural vegetation due to high temperature and high rainfall throughout the year.

Now select your answer according to the coding scheme given below :

- A) Both (A) and (R) are false
B) Both (A) and (R) are true
C) (A) is true, but (R) is false
D) (A) is false, but (R) is true.

200. கொடுக்கப்பட்டுள்ள இந்திய வரைபடத்தில் நிழற்பட்டை பகுதிகள் பெறும் ஆண்டு சராசரி மழையளவு

இந்தியா



- A) 50 செ.மீ. க்கும் குறைவு B) 50 — 100 செ.மீ
C) 100 — 200 செ.மீ D) 200 செ.மீ. க்கு மேல்.

The shaded areas in the given India map receive the average annual rainfall amounting to

India



- A) less than 50 cm B) 50 – 100 cm
C) 100 – 200 cm D) above 200 cm.

GGTM

82

(SPACE FOR ROUGH WORK)

285913



101