SI	N	0	
OI.	1.4	u,	

21315461

a r		•	I	D.	19
பதிவு எண்					

2013

பொதுத் தமிழும் பொது அறிவும்

அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள நேரம் : 3 மணி]

மொத்த மதிப்பெண்கள் : 300

TMOM

வினாக்களுக்கு பதிலளிக்குமுன் கீழ்க்கண்ட் அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்

முக்கிய அறிவுரைகள்

- இந்த வினாத் தொகுப்பு ஒரு மேலுறையை (இந்த பக்கத்தை)க் கொண்டுள்ளது. தேர்வு தொடங்கும் நேரத்தில் விணத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படி கண்காணிப்பாளர் கூறும் வரையில் மேலுறையைத் திறக்கக் கூடாது. வினாத்தொகுப்பைத் திறக்கும்படியான செய்கை கண்காணிப்பாளரிடமிருந்து பெற்றவுடன் மேலுறையின் வலதுபுறத்தை கவனமாக கிழித்துத் திறக்க வேண்டும். அதன்பின் கேள்விகளுக்கு விடையளிக்கத் தொடங்கலாம்.
- 2. இந்த வினாத் தொகுப்பு 200 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. விடையளிக்க தொடங்குமுன் வினாத்தொகுப்பில் ஏதேனும் குறைபாடு இருப்பின் அதனை பத்து நிமிடங்களுக்குள் அறைகண்காணிப்பாளரிடம் தெரிவிக்கவும்.
- 3. **எல்லா** வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். **எல்லா** வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை.
- 4. உங்களுடைய பதிவு எண்ணை இந்தப் பக்கத்தின் வலது மேல் மூலையில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீங்கள் எழுத வேண்டும். வேறு எதையும் வினாத் தொகுப்பில் எழுதக் கூடாது.
- 5. விடைகளைக் குறித்துக் காட்ட என, விடைத்தாள் ஒன்று உங்களுக்கு கண்காணிப்பாளரால் தனியாகத் தரப்படும். விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் உங்களுடைய பதிவு எண், பெயர், வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (Sl. No.) மற்றும் கேட்டுள்ள விபரங்களை நீலம் அல்லது கருமை நிற பந்துமுனைப் பேனாவினால் நீங்கள் எழுத வேண்டும். தவறினால் உங்களது விடைத்தாள் செல்லாததாக்கப்படும்.
- 6. உங்களுடைய பதிவு எண், தேர்வுத்தாள் எண் மற்றும் வினாத்தொகுப்பு வரிசை எண் (S1. No.) முதலியவற்றையும் விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் அவைகளுக்காக அமைந்துள்ள இடங்களில் நீலம் அல்லது கருமை நிற மையுடைய பந்துமுனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். மேற்கண்ட விபரங்களை விடைத்தாளில் நீங்கள் குறித்துக் காட்டத் தவறினால் உங்கள் விடைத்தாள் செல்லாததாக்கப்படும்.
- 7. ஒவ்வொரு வினாவும் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு விடைகளைக் கொண்டுள்ளது. நீங்கள் அவைகளில் ஒரே ஒரு சரியான விடையைத் தோவு 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.
- 8. 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 பேணாவினால் 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]

- 9. 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.
- 10. குறிப்புகள் எழுதிப் பார்ப்பதற்கு வினாத் தொகுப்பின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன்பக்கத்தை உபயோகித்துக் கொள்ளலாம்.
- 11. மேற்கண்ட விதிகளில் எதையாவது மீறினால் தேர்வாணையம் முடிவெடுக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கு உள்ளாக நேரிடும் என அறிவுறுத்தப்படுகிறது.
- 12. 101 முதல் 200 வரையிலான வினாக்களில் ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறிப்புகள்தான் முடிவானதாகும்.
- 13. வினாத் தொகுப்பில் விடையை குறியிடவோ, குறிப்பிட்டுக் காட்டவோ கூடாது.

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

SEAL

[Turn over

101. Consider the following statements:

- (i) The closure of Atrio ventricular valves result in "lubb" sound.
- (ii) The closure of semilunar valves result in "dubb" sound.

Choose the right answer.

- (A) (i) is correct and (ii) is wrong
- (B) (i) is wrong and (ii) is correct
- (C) Both (i) and (ii) are wrong
- Both (i) and (ii) are correct

கீழ்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி:

- (i) . ஏட்ரியோ வென்டிரிகுலார் வால்வுகள் மூடுவதால் "லப்" என்ற ஒலி தோன்றுகிறது.
- (ii) அரைச் சந்திர வால்வுகள் மூடுவதால் "டப்" என்ற ஒலி தோன்றுகிறது.
 சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
- (A) (i) சரி (ii) தவறு
- (B) (i) தவறு (ii) சரி
- (C) (i) மற்றும் (ii) தவறு
- (D) (i) மற்றும் (ii) சரி

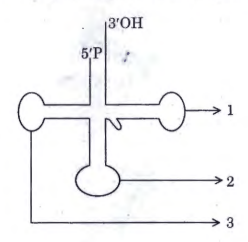
102. Name the vitamin and mineral necessary for blood clotting

- (A) Vitamin D and Calcium
- (B) Vitamin B and Sodium
- Vitamin K and Calcium
- (D) Vitamin C and Iodine

இரத்தம் உறைதலுக்கு அவசியமான வைட்டமின் மற்றும் தாது உப்பை (தனிமத்தை) பெயரிடு

- (A) வைட்டமின் D மற்றும் கால்சியம்
- (B) வைட்டமின் B மற்றும் சோடியம்
- (C) வைட்டமின் K மற்றும் கால்சியம்
- (D) வைட்டமின் C மற்றும் அயோடின்

Choose the correct order of the parts marked in the diagram. 103.



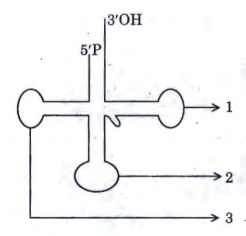
- TUC loop (1)
- Anticodon loop (2)
- DHU loop

- (1) Anticodon loop
- (2)TUC loop
- DHU loop

- (C) TUC loop (1)
- DHU loop (2)
- Anticodon loop

- DHU loop (D) (1)
- Anticodon loop (2)
- TUC loop

கொடுக்கப்பட்டுள்ள படத்தில் குறிக்கப்பட்டுள்ள பாகங்களின் சரியான வரிசையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.



- (1) டி.யு.சி. வளையம்
- (2) எதிர்கோடான் வளையம் (3) டி.எச்.யு. வளையம்
- (1) எதிர்கோடான் வளையம் (2) டி.யு.சி. வளையம் (B)
- டி.எச்.யு. வளையம்

- (C) (1) டி.யு.சி. வளையம்
- (2) டி.எச்.யு. வளையம்
- எதிர்கோடான் வளையம்

- டி.எச்.யு. வளையம் (D) (1)
- (2) எதிர்கோடான் வளையம் (3)
- டி.யு.சி. வளையம்

				10.	
104.	Nama the gas	which is	evolved	during	photosynthesis
TOT.	Manie une gas	AA TITOTT TO	Croired	MATTINE	priocosyritation

(A) Carbondioxide

(B) Nitrogen

(C) Hydrogen

Oxygen

ஓளிச்சேர்க்கையின் போது வெளியிடப்படும் வாயு எது?

(A) கார்பன்-டை-ஆக்ஸைடு

(B) நைட்ரஜன்

(C) ஹைட்ரஜன்

(D) ஆக்சிஜன்

105. Match the following:

- (a) August Offer
- 1. 1944
- (b) C.R. Formula
- 2. 1945
- (c) Wavell Plan
- 3. 1946
- (d) Interim Government
- 4. 1940

- (a)
- (b) (c)
- (d)

- (A)
- 3
- 1

2

2

2

- (B) 3
- 1
- 4

- (2) 4
- 1
- 3

- (D) 1
- 3
- 2

பொருத்துக :

- (a) ஆகஸ்ட் சலுகை
- 1. 1944
- (b) C.R. திட்டம்
- 2. 1945
- (c) வேவல் திட்டம்
- 3. 1946
- (d) இடைக்கால அரசாங்கம்
- 4. 1940

- (a)
- (p) -
- (d)

1

- (A) 4
- 3

(B) 3

(C)

- 1
- 2

(c)

- 4
- 2
- 3

- (D) 1
- 3
- 15

106. Match the following:

(a) Nehru Report

- 1. 1940
- (b) Second Round Table Conference
- (c) Individual Satyagraha
- 3. 1946

1928

- (d) Lord Attlee's Announcement .
- 4. 1931

- (a)
- (b)
- (c)

- (A) 5
- 4

(d)

- (B)
- 1

1

- (C) 2
- 4

2

- 3
- (D) 3
- 2

கீழ்க்கண்டவற்றை பொருத்துக :

(a) நேரு அறிக்கை

- 1. 1940
- (b) இரண்டாவது வட்டமேஜை மாநாடு
- 2. 1928

(c) தனிநபர் சத்யாகிரகம்

- 3. 1946
- (d) அட்லி பிரபுவின் அறிவிப்பு
- 4. 1931

- (a)
- (b)
- (d)

- (A) 2
- 4
- 3

- (B) 4
- 2
- 3

- (C) 2
- 4
- 3

(c)

1

1

.

- (D) 3
- 2
- 1
- 4

107.	Consider	the	following	statements	
------	----------	-----	-----------	------------	--

Assertion (A): V.O. Chidambaram Pillai established Swadeshi Steam Navigation Company in 1910.

Reason (R) : V.O. Chidambaram Pillai is called as Kappalottiya Tamilan.

- (A) Both (A) and (R) are true
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (C) (A) is true (R) is false
- (D) (A) is false (R) is true

கீழே உள்ளவற்றைக் கொண்டு சரியான விடையளி :

கூற்று (A) : 1910-ஆம் ஆண்டு வ.உ. சிதம்பரம் பிள்ளை சுதேசிக் கப்பல் கம்பெனியை துவக்கினார்.

காரணம் (R) : கப்பலோட்டிய தமிழன் என்று வ.உ. சிதம்பரம் பிள்ளை அழைக்கப்படுகிறார்.

- (A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் உண்மை
- (B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் உண்மை ஆனால் (A)-வுக்கு சரியான விளக்கம் (R) இல்லை
- (C) (A) உண்மை (R) தவறானவை
- (A) தவறானவை (R) உண்மையானவை

108. Point out the wrong statement/statements in the following:

- (i) V.O.C. born at Ettayapuram.
- (ii) Annie Besant started Theosophical Society.
- (iii) Bharathiyar died at Pondicherry.
- (iv) E.V.R. started Self-Respect Movement.
- (A) (i), (iii) and (iv)

(B) -(ii), (iii) and (iv)

(C) (i), (ii) and (iv)

(i), (ii) and (iii)

கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளில் தவறானதைச் சுட்டிக்காட்டவும் :

- (i) வ.உ.சி. எட்டயபுரத்தில் பிறந்தார்.
- அன்னி பெசன்ட் பிரம்ம ஞான சபையைத் தொடங்கினார்.
- (iii) பாரதியார் பாண்டிச்சேரியில் மரணமடைந்தார்.
- (iv) சுய மரியாதை இயக்கத்தை ஈ.வெ.ரா. தொடங்கினார்.
- (A) (i), (iii) மற்றும் (iv)

(B) (ii), (iii) மற்றும் (iv)

(C) (i), (ii) மற்றும் (iv)

(D) (i), (ii) மற்றும் (iii)

109.	Which	of the	following	is	incorrectly	matched?
------	-------	--------	-----------	----	-------------	----------

- (A) Agricultural crops -
- (B) Eggs and poultry White Revolution
- (C) Marine products Blue Revolution
- (D) Horticulture Golden Revolution

பின்வருவனவற்றுள் பொருந்தாதது எது?

- (A) வேளாண் பயிர்கள் பசுமை புரட்சி
- 🦝 முட்டை மற்றும் கோழிவளர்ப்பு 🗕 வெண்மை புரட்சி
- (C)· கடல்சார் பொருட்கள் நீல புரட்சி
- (D) தோட்டக்கலை தங்க புரட்சி

110. Consider the following and select the false ones:

- I. India's food problem is concerned with demand and supply of food grains.
- II. India's food problem is concerned with quality, distribution and economic reasons.
- III. India's food problem is concerned with procurement of food grains.
- IV. India's food problem is concerned with improper distribution.
- (A) I and II false

(B) IV alone false

Green Revolution

(C) III and IV false

(D) I and III false

கீழ்க்கண்டவற்றுள் தவறானவைகள் எவை?

- இந்திய உணவுப் பிரச்சினை தன்மை, உணவு தானியங்களின் தேவை அளிப்பை சார்ந்ததாகும்.
- இந்திய உணவுப் பிரச்சினை தன்மை, தரம், பகிர்வு, பொருளாதாரம் சார்ந்தது.
- III. இந்திய உணவுப் பிரச்சினை கொள்முதல் முறையை சிறப்பாக நடைமுறைப்படுத்தாதேயாகும்.
- IV. இந்தியாவின் உணவுப் பிரச்சினை தன்மை நியாயமான பங்கீடு கிடைக்கச் செய்யாததேயாகும்.
- (A) I மற்றும் II தவறானது

(B) IV மட்டும் தவறானது

🌽 III மற்றும் IV தவறானது

(D) I மற்றும் III தவறானது

111. Consider the following table:

Year: 1973-74 1987-88 1993-94 1999-2000

Number of Poor in India (in million): 321 307 320 260

The year in which number of poor in India a sharp increase over that of the preceding year is

(A) 1973-74 (B) 1987-88

(C) 1993-94 (D) 1999-2000

கீழ்காணும் அட்டவணையை கவனம் கொள்க.

வருடம்: 1973-74 1987-88 1993-94 1999-2000

இந்தியாவில் ஏழ்மையில் உள்ளவர்களின் எண்ணிக்கை (மில்லியனில்) : 321 307 320 260

எந்த வருடம், அதன் முந்தைய வருடத்தைக் காட்டிலும் இந்தியாவில் ஏழ்மையில் உள்ளவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்துள்ளது?

(A) 1973-74 (B) 1987-88

(D) 1999-2000

112. Consider the following statements:

Assertion (A): After the completion of the third five year plan 'Plan Holiday' was given.

Reason (R): The third five year plan was affected by India-China war and India-Pakistan wars.

Select your answer according to the coding scheme given below:

(A) Both (A) and (R) are false (B) (A) is false and (R) is true

(C) (A) is true and (R) is false (D) Both (A) and (R) are true

கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி :

கூற்று (A) : மூன்றாம் ஐந்தாண்டு திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்ட பிறகு ்திட்ட விடுமுறைக்காலம்

பின்பற்றப்பட்டது.

காரணம் (R) : மூன்றாம் ஐந்தாண்டு திட்டம் இந்தியா-சீனா போரினாலும், இந்தியா-பாகிஸ்தான்

போரினாலும் பாதிக்கப்பட்டது

இவற்றுள் எது சரி என தீர்மானிக்கவும் :

(A) (A) மற்றும் (R) தவறானவை (B) (A) தவறு மற்றும் (R) சரி

(C) (A) சரி மற்றும் (R) தவறு (A) மற்றும் (R) சரியானவை

113.	Assertion (A):	To reduce th	e high tides of s	sea di	uring storm oil is	poured around th	e ship.
	Reason (R) :	Surface tens	ion of oil is less	than	sea water, redu	ces the wrath of w	aves.
	(A) A is corr	ect R is wrong	×	(B)	Both A and R ar	re correct	
	(C) R is corr	ect A is wrong		(D)	Both A and R ar	e wrong	
	கூற்று (A)	புயலின்போது ஊற்றப்படுகிற		உயரத்	தைக் குறைக்க க	ப்பலைச் சுற்றி என	ள்ணெய்
	காரணம் (R)		பரப்பு இழுவினை றத்தைக் குறைக்கு		ல் நீரின் பரப்பு இ	ழுவிசையை விடக்	குறைவு.
	(A) A சரி R த	வறு		(B)	A மற்றும் R சரி		
	(C) R சரி A த	வறு	-11	(D)	A மற்றும் R இரண்	ரும் தவறு	
114.	The property of	f attraction or r	epulsion betwee	en ch	arged bodies is u	sed in	
	(A) A.C. Ger	nerator		(5)	Electrostatic pa	int spraying	
	(C) Potentio	meter	*	(D)	Metre Bridge		
	பின்வருவனவற்ற பயன்படுகிறது?	றுள் எதில் மின்є	றூட்டங்களுக்கின	டயே	உணரப்படும் வி	லக்கு மற்றும் ஈர்ப்ப	் விசை
	(A) A.C. ഥിൽ	ானியற்றி		(B)	நிலைமின் வண்ண	ம் தெளித்தல்	
	(C) மின்னழுத்	த்தமானி		(D)	மீட்டர் சமனச்சுற்று		
		2				- 10	
115.	The time perio		e pendulum ar	e in t	che ratio 2 : 1. T	he corresponding	ratio of
	4:1			(B)	1:4		
	(C) 1:1			(D)	1:2		
	இரண்டு தனி ஊ முறையே	म्ब्यीकं அலைவு கா	ாலம் 2 : 1 என்ற எ	விகித	த்திலுள்ளது. அவை	் பகளின் நீளத்திற்கான	விகிதம்
	(A) 4:1	*		(B)	1:4		
	(C) , 1:1			(D)	1:2		
π			29			Ended of the Control	JTST3 n over
						Laur	

Click here to Visit >> www.GovtJobsNet.com

		nge the Remo cending order.	te Sen	sing Satellites as	per year of	launching,
	I. II. III.	IRS SPOT TRIOS				
	IV.	LANDSAT			*** *** *** **	
	(A)	I, II, IV, III		(B)	III, IV, II, I	
	(C)	I, II, III, IV		(D)	IV, III, I, II	
		றல் நுண்ணுர்வு வி ாக அடுக்குக.	் க்லக்	பகளை அது விண்ணில்	செலுத்தப்பட்ட	வருடத்தைக் கொண்டு கீழிருந்த
	I.	ஐ.ஆர்.எஸ்				
	II.	ஸ்பாட்	vi.		With But	
1,2	III.	டிரையோஸ்				
	IV.	லா ண்ட்சாட்				
	(A)	I, II, IV, III		(B)	III, IV, II, I	
	(C)	I, II, III, IV		(D)	IV, III, I, II	
117.	Iden	tify the incorrect	pair.			
7		Biosphere		States		
	I.	Kanha		Madhya Pradesh	4.	
	II.	Nandadevi	7	Uttranchal		
	III.	Manas	1	Assam		
	IV.	Namdhapa	-	Arunachala Prade		
	(A)	I	(B)	II (C)	III	(D) IV
		- HARTON PROPERTY				
	பொ	ருத்தமற்ற இணைவ	் ய தெரி	ந்தெடுக்க.		
	பொ	ருத்தமற்ற இணைவ உயிர் கோளம்	்ய தெரி	ந்தெடுக்க. மாநிலம்		
	பொ _ட ் I.		்ய தெரி —			
		உயிர் கோளம் கான்கா	ய தெரி _ _ _	மாநிலம்		
		உயிர் கோளம்	யை தெரி — — —	மாநிலம் மத்திய பிரதேசம்		
	I.	உயிர் கோளம் கான்கா நந்தா தேவி	றய தெரி _ _ _ _	மாநிலம் மத்திய பிரதேசம் உத்தராஞ்சல்	ò	

JTST3

118.	Choose the correct answer from the following:							
	Thes	e occur as a result of con-	tinuous thunder s	tor	ming.			
	(A)	Landslides and floods	(I	3)	Tsunami	100		
1 4	(C)	Earthquake	(I	0)	Volcanic eruption			
	£Cy	கொடுக்கப்பட்டவைகளில் இ	ிருந்து சரியான பதின	റെ (தேர்ந்தெடுக்கவும் :			
	தொட	_ர்ச்சியான இடியுடன் கூடிய ட	புயலின் விளைவால்	ஏற்	படுவது.			
	(A)	நிலச்சரிவும் வெள்ளமும்	(I	3)	ஆழிப்பேரலைகள்			
- 17	(C)	நிலநடுக்கம்	, (I))	எரிமலை வெடிப்பு			
					200			
		Flynz						
119.	Whic	ch of the following statem	ents about Fertil	ize	r' is TRUE?	1 2 7		
	Ι.	It should be available in	n low cost.					
	II.	It should be easily assis	milated by plants.					
	III.	It should not dissolve re	eadily in water.	•				
	(A)	I and II (B) I	I and III (C	(2)	I and III (D)	III only		
	உரம்	பற்றிய கீழ்கண்ட கூற்றுகளில்	் சரியானவை எவை	?				
	I.	அது விலை குறைவாக கின	டக்க வேண்டும்.			3		
	II.	அது தாவரங்களால் எளிதி	ல் உறிஞ்சத்தக்க வகை	கயி	ல் இருக்க வேண்டும்.			
	III.	அது நீரில் எளிதில் கரையக்	கூடாது.		1			
	(A)	I மற்றும் II (B) I	I மற்றும் III (((2)	I மற்றும் III · (D)	III மட்டும்		
						· · ·		
120.	Iden	tify the odd one from the	group of chemical	ls g	iven below:			
	BHC	, DDT, 2,4-D, Urea				3		
	(A)	ВНС	(I	3)	DDT	N.		
	(C)	2,4-D	J	1	Urea			
	& Сур	கொடுக்கப்பட்டுள்ள வேதிப்	பொருட்களின் குழு	மத்த	நிற்குப் பொருந்தாததைக்	கண்டறி :		
- 1	BHC	, DDT, 2,4-D, யூரியா				+		
	(A)	BHC	(E	3)	DDT			
	(C)	2,4-D	(I))	யூரியா	0.0		
.)	-		0 =					

121. Who was the first woman judge of the Supreme Court?

(A) Hanna Chandy

(B) Vijayalakshmi Pandit

(C) Indira Gandhi

(1) Fathima Beevi

உச்ச நீதிமன்றத்தின் முதல் பெண் நீதிபதி யார்?

(A) அன்னா சான்டி

(B) விஜயலெட்சுமி பண்டிட்

(C) இந்திரா காந்தி

(D) பாத்திமா பீவி

122. Consider the following statements:

Assertion (A): The (ARC) recommended that the institution of Lokpal and Lokayakta.

Reason (R): 1. should be demonstratively Independent and Impartial.

2. their appointment should be as far as possible non - Political.

Select your answer according to the coding scheme given below.

- (A) Both (A) and (R) are false
- Both (A) and (R) is correct
- (C) (A) is false but (R) is true
- (D) (A) is true but (R) is false

கீழ்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி :

கூற்று (A) : நிர்வாக சீர்திருத்த ஆணையம்தான் லோக்பால் மற்றும் லோக்யக்தாயுக் ஏற்படுத்தியது.

காரணம் (R) : 1. இது சுதந்திரமாக செயல்படுகிறது.

2. இதில் அரசியல் சாரதவர்கள் உள்ளனர்.

இவற்றுள் எது சரி என தீர்மானிக்கவும்.

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

	I.	R. Venkatraman			
	II.	Dr. Sankar Dayal Sharma		6.4	
	III.	Dr. K.R. Narayanan			
	IV.	Dr. A.P.J. Abdul Kalam			
	(10)	I, II, III, IV	(B)	III, IV, I, II	
	(C)	III, I, II, IV	(D)	III, II, I, IV	100
	இந்தி	யாவின் குடியரசுத் தலைவர்களை, அவர்கள	ரின் பதவ	பிக்கால அடிப்படையில் வரிசைப்படுத்	துக.
	I.	ஆர். வெங்கட்ராமன்	7		
	II.	டாக்டர் சங்கர் தயாள் சர்மா			
	III.	டாக்டர் கே.ஆர். நாராயணன்			
	IV.	டாக்டர் ஏ.பி.ஜே. அப்துல் கலாம்			
	(A)	I, II, III, IV	(B)	III, IV, I, II	-00 - 0
	(C)	III, I, II, IV	(D)	III, II, I, IV	
			18		- 10
					4'
124.	The	Bhopal Gas Tragedy happened in		Police Control	
	(A)	1980	(B)	1978	
	(C)	1975	(1)	1984	
	СШП	பால் துயரச் சம்பவம் நடைபெற்ற ஆண்டு			
	(A)	1980	(B)	1978	
	(C)	1975	(D)	1984	1315
	1				
105	m)	1 1 (TT)			
125.		books 'Wings of Fire' was written by			
	(A)	Nehru		A.P.J. Abdul Kalam	48.4
•	(C)	Kamaraj	(D)	Mahatma Gandhi	
	'அக்	ளி சிறகுகள்' என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர்			
	(A)	நேரு	(B)	A.P.J. அப்துல் கலாம்	
	(C)	காமராஜ்	(D)	மகாத்மா காந்தி	
π			33		JTST
-			-		The Part A

Arrange the Presidents of India in chronological order of their term in Office.

123.

126. In the products $2a \times 1a = 41a$; $2b \times 1b = 37b$, a and b represent positive integers. Then a+b=

- (A) 15
- (B) 11
- (C) 7
- (D) 13

 $2a \times 1a = 41a$ மற்றும் $2b \times 1b = 37b$ ஆகிய பெருக்கல்களில் a மற்றும் b என்பன மிகை முழு எண்களைக் குறித்தால், a+b=

- (A) 15
- (B) 11
- (C) 7
- (D) 13

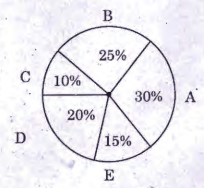
127. Find the odd man out in the following:

- 1, 144, 16, 25, 49, 81, 121, 36, 62
- (A) 1
- (B) 49
- (C) 121
- (3) 62

பின்வரும் எண்கள் தொடர்வரிசையில் பொருந்தாத எண்ணைக் கண்டுபிடி.

- 1, 144, 16, 25, 49, 81, 121, 36, 62
- (A) 1
- (B) 49
- (C) 121
- (D) 62

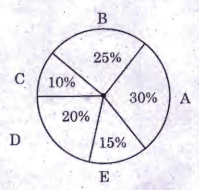
128. The World-Wide Tea product of 5 countries for the year 2011-2012.



The angle subtended by E at the centre of the circle is

- (A) 15°
- (B) 30°
- (f) 54°
- (D) 72°

2011-2012க்கான உலக தேயிலை உற்பத்தியில் 5 நாடுகளின் பங்கு :



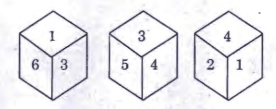
வட்டத்தின் மையத்தில் E-ன் வட்டக்கோணம்

- (A) 15°
- (B) 30°
- (C) 54°
- (D) 72°

- 129. In an examination 30% of total students failed in English, 40% of students failed in Hindi and 20% in both. Find the percentage of students who passed in both the subjects.
 - (A) 50%
- (B) 20%
- (C) 10%
- (D) 60%

ஒரு தேர்வில் 30% மாணாக்கியர் ஆங்கிலப் பாடத்தில் தேர்ச்சி பெறவில்லை. 40% மாணாக்கியர் ஹிந்திப் பாடத்தில் தேர்ச்சி பெறவில்லை. இரண்டு பாடத்திலும் தேர்ச்சி பெறாதவர்கள் 20% என்றால் இரண்டு பாடத்திலும் தேர்ச்சி பெற்ற மாணாக்கியரின் சதவிகிதம் என்ன?

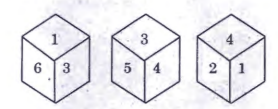
- 50%
- (B) 20%
- (C) 10%
- (D) 60%
- 130. Three positions of the same die are given. Find the number opposite to the side represented by 2.



- (A)
- (7) 3

- (C) 6
- (D) 1

ஒரு பகடையின் 3 நிலைகள் கீழேத் தரப்பட்டுள்ளது.



2 ஆல் குறித்த பக்கத்திற்கு எதிர்பக்க எண் யாது?

- (A) 5
- (B) 3

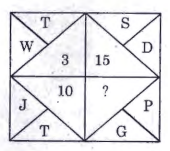
- (C) 6
- (D) 1
- 131. If RIVER is coded as OFSBO then WATER is decoded as
 - (A) ZDWIU
- (P) ZDWHU
- (C) ZCWIV
- (D) ZCUJW

RIVER என்பதை OFSBO எனும் குறியீட்டால் தரப்படின், WATER எனும் குறியீடு எதனைக் குறிக்கும்?

- (A) ZDWIU
- (B) ZDWHU
- (C) ZCWIV
- (D) ZCUJW

132.	A can compl	ete $\frac{2}{3}$ part of a work in 10 da	ys. A car	n complete $\frac{1}{3}$ part of the same work in
	(A) 3 day		(B)	4 days
	5 day		(D)	6 days
	A என்பவர் ஒ	ரு வேலையின் $rac{2}{3}$ பகுதியை 10 ந	ாட்களில் (செய்து முடிப்பார். அதே வேலையின் $rac{1}{3}$ பகுதியை
*		க்க ஆகும் நாட்களின் எண்ணிக்ை		
	(A) 3 நாட்	கள் .	(B)	4 நாட்கள்
	(C) 5 நாட்	கள்	(D)	6 நாட்கள்
133.	The second second	mes Rs. 956 in 3 years at cert 4%, what amount will Rs. 80		ple rate of interest. If the rate of interest is the in 3 years?
	(A) Rs. 1,	020.80	(B)	Rs. 1,025
	(f) Rs. 1,	052	(D)	Rs. 1,080.20
9				். ாண்டுகளில் ரூ. 956 ஆக உயர்கிறது. தனிவட்டி ரு. 800ன் மதிப்பு, எந்தத் தொகையாக மாறும்?
	(A) 5 . 1,0	20.80	(B)	ரு. 1,025
И	(C) 5 . 1,0	52	(D)	ரு. 1,080.20
134.		ing the second year, 10% du		nterest at 4% per annum during the first third year. How much does she get at the
	(A) Rs. 7,3	300	(B)	Rs. 7,007.2
	(C) Rs. 7,	200	93)	Rs. 7,207.2
	இரண்டாமாண்			ன்றார். இதில் முதலாண்டில் 4% வட்டியும், வட்டியும் கிடைக்கும் எனில், மூன்றாமாண்டின்
	(A) m. 7,3	00	(B)	ரு. 7,007.2
	(C) 5.7,2	00	(D)	ரு. 7,207.2
men	70.		0.0	

135. What will come in the place of a question mark?



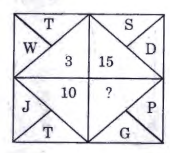
(A)

(B) (

(C) 7

(D) 3

கேள்விக் குறியிட்ட இடத்தில் வரும் எண் யாது?



(A) 9

(B) 6

(C) 7

(D) 3

136. Find out the wrong number in the sequence.

623, 251, 543, 356

- (A) 543
- (B) 251
- (C) 623

(D) 356

பின்வரும் தொடர்வரிசையில் தவறான எண் என்ன?

623, 251, 543, 356

- (4) 543
- (B) 251
- (C) 623

(D) 356

137. Find out the wrong number in the sequence.

121, 264, 312, 462, 583

- (A) 583
- (B) 264
- (C) ·121

312

பின்வரும் தொடர்வரிசையில் தவறான எண் என்ன?

121, 264, 312, 462, 583

- (A) 583
- (B) 264
- (C) 121
- (D) 312

 π

3

JTST3

[Turn over

100	B. /
138.	Match

List I

List II

(a) Andhra

1. Bharathanatyam

(b) Kerala

- 2. Kuchipudi
- (c) Tamil Nadu
- 3. Bangra

(d) Punjab

4. Kathakali

Codes:

- (a)
- (b)
- (c) (d)
- (A) 1
- 2

4

2

3

- (B) 3
- 1
- 4

- (0)
- 4
- 1

3

- (D) 4
- 2
- 3 1

பொருத்துக :

2

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(a) ஆந்திரா

1. பரதநாட்டியம்

(b) கேரளா

- 2. குச்சிப்புடி
- (c) தமிழ்நாடு

3. பாங்ரா

(d) பஞ்சாப்

4. கதகளி

குறியீடு:

(a)

1

- (b)
- (c) (d)

- (A)
- 2
- 4

3

4

1

3

- (B) 3
- 1
- 2

- (C) 2
- 4
- 3

- (D) 4
- 2
- 1

139. Anna changed, the official name of the state from 'Madras' to Tamil Nadu in

- (A)
- 1957

(B) 1977

- (8)
- 1969

(D) 1947

சென்னை மாநிலம் 'தமிழ்நாடு' என அண்ணா பெயர் மாற்றம் செய்த ஆண்டு

(A) 1957

(B) 1977

(C) 1969

(D) 1947

140. Match the following:

- (a) Larkana District
- 1. Gujarat
- (b) Kalibangan
- 2. Punjab

(c) Lothal

3. Rajasthan

- (d) Harappa
- 4. Sind

- (a)
- (b)
- (d)

- (A) 3
- 1

(c)

2

1

3

4

- (P)
- 3

- (C) 1
- 2
-

- (D) 2
- 4
- 1

சரியான விடையை பொருத்துக :

- (a) லார்கானா மாவட்டம்
- 1. குஜராத்
- (b) காளிபங்கன்
- 2. பஞ்சாப்

(c) லோத்தல்

3. இராஜஸ்தான்

(d) ஹரப்பா

4. சிந்து

(d)

4

- (a)
- (b)
- (c)

1

- (A)
- 1
- 2

- (B)
- 3
- 2

(C)

- 2
- 3

- (D) 2
- 4
- 3
- 1

141. Match the following with suitable options:

List I

List II

(Works)

(Authors)

- (a) Kondrai Venthan
- 1. Mayuram Vedanayagam
- (b) Neethineri Vilakkam
- 2. Sivaprakasar

(c) Nanneri

- 3. Avvaiyar
- (d) Neethi Nool
- 4. Kumaragurubarar

- (a)
- (b)
- (c)

(d)

1

- .

(F) 3

(A)

.

2

3

- 2
- (C) 3
- řb.
- 1 4
- (D) 2
- 3
- 4

பிரிவு I-யிலிருந்து பிரிவு II-ஐ பொருத்துக :

பிரிவு I

भीभीभ्य II

(நூல்கள்)

(ஆசிரியர்கள்)

- (a) கொள்றை வேந்தன்
- 1. மாயூரம் வேதநாயகம்
- (b) நீதிநெறி விளக்கம்
- 2. சிவபிரகாசர்

- (c) நன்னெறி
- 3. அவ்வையார்

(d) நீதி நூல்

4. குமரகுருபரர்

- (a)
- (b)
- (c) (d)
- (A) 2
- 3
- C 1 T

- (B) 3
- 4
- 2
- (C) 3
- 2
- 1
- 100

- (D) 2
- 3
- 1
- 4

Match the following with suitable options:

List I

(Age)

List II

(Art style)

- Kushanas (a)
- Dravidian style 1.

(b) Guptas

- 2. Vesara style
- Chalukyas (c)
- Nagara style 3.

(d) Cholas

Gandhara Art style 4.

- (a)
- (b)
- (c)

2

1

2

(d)

1

- (B)
- 3

- (C)

- (D)

பட்டியல் I-யிலிருந்து பட்டியல் II-யை பொருத்துக :

பட்டியல் I

(காலம்)

பட்டியல் II

(ക്കം பாணி)

- குஷாணர்கள் (a)
- திராவிடப் பாணி 1.

குப்தர்கள் (b)

- 2. வேசரா பாணி
- சாளுக்கியர்கள் (c)
- 3. நகரா பாணி
- சோழர்கள் (d)
- 4. காந்தாரக் கலை பாணி

- (a)
- (b)
- (c)
- (A)
- 3
- 2

- (B)
- 2
- 1
- (C) 3
- 2

- (D) 3
- 1
- 2
- 1

(d)

- 1

143. Match the authors with their books and choose the right option:

(a) Malgudi Days

1. Kautilya

(b) Harsha Charita

2. Swami Dayanand

(c) Arthasasthra

3. R.K. Narayan

(d) Satyarth Prakash

4. Bana Bhatta

(a)

(b)

(c)

(d)

2

1

3

2

(1)

}

1 .

13.

(B)

2

4

3

3

1

(C)

1

2

4

4

(D)

1

எழுத்தாளர்களையும் அவர்களின் புத்தகங்களையும் பொருத்தி சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்கவும் :

(a) . மால்குடி டேஸ்

1. கௌடில்யா

(b) ஹா்ஷா சரித்தா

2. கவாமி தயாநந்தர்

(c) அர்த்த சாஸ்திரம்

3. ஆர்.கே. நாராயண்

(d) சத்யர்த் பிரகாஷ்

4. பானாபட்டா

(a)

3

2

(b)

(c) (d)

(A)

4

2

1

3

(B)

3

4

(C) 4

1

2

(D) 3

1

40

144.	Match	the	following	and	choose	the	right	answer	
111.	ATA, CA COAL	OTTO	TOTTO !! TITE	CALLU	CHIOGOC	CIAC	TIPAL	CLIAN TI CA	

- (a) Recent Military camp took place in
- 1. Brazil
- (b) Snowden's plea for assylum was rejected by
- 2. India
- (c) Serial Bomb-Blast took place at Mahabhodhi temple is in
- 3. England
- (d) After 10 years Andy Murry brought laurels to his country by becoming Wimbledon Champion
- 4. Egypt

- (a) (b) (c) (d)
- (A) 4 3 2 1
- (B) 3 1 2 4
- **9** 2 3 4 1
- (D) 1 2 3 4

சரியாக விடையை தேர்ந்தெடுத்து பொருத்தவும்.

- (a) அண்மையில் இராணுவப் புரட்சி ஏற்பட்டது
- 1. பிரேஸில்
- (b) ஸ்னோடென்னின் புகலிட கோரிக்கையை நிராகரித்தது
- 2. இந்தியா
- (c) தொடர் குண்டு வெடிப்பு நிகழ்ந்த மகாபோதி ஆலயம் உள்ள இடம்
- 3. இங்கிலாந்து
- (d) 10 வருடத்திற்குப் பிறகு ஆண்டிமுர்ரே விம்பிள்டன் பட்டம் பெற்று அவர் நாட்டிற்குப் புகழ் சேர்த்தார்
- 4. எகிப்து

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

145.	Point out the wrong statement in the following:								
*	I.	National Animal	- 4	Tiger					
10	II.	National Bird	_	Peacock					
	III.	National Flower	-	Rose	•				
	IV.	National Fruit	-	Mango		S. Carrie			
	(A)	1			(B)	п			
	(9)	IÌI			(D)	IV			
	கீழ்க	ண்ட கருத்துக்களில் தவறா	னதை சுட	ட்டிக்காட்டு	:				
30	I.	தேசிய மிருகம்	-	പ്പം					
	II.	தேசிய பறவை	-	மயில்					
: .	III.	தேசிய பூ	-	ரோஜா					
	IV.	தேசிய பழம்	-	ப்லுபவாவ	Ď		7.		
	(A)	1		14.	(B)	п			
	(C)	III			(D)	IV			
146.	Who is the Whistle Blower, who brought the secret of American Intelligence, doing the Global Electronic Surveillance on other nations, to the world?								
	(A)	Julian Assanage							
	(B)	Daniel Pearl							
	100	Edward Snowden	1	135		3 47 5 4			
	(D)	Mike Tisen	1	7					
	உலக நாடுகளை, அமெரிக்க உளவு நிறுவனம், ரகசியமாக மின்னனு மூலம் கண்காணித்ததை உலகிற்கு வெளிப்படுத்திய அமெரிக்க உண்மை விளம்பி								
	(A)	ஜீவியன் அஸ்ஸானேஜ்	8 70						
	(B)	டாளியல் ப்ர்ல்							
	(C)	எட்வர்ட் ஸ்னோடன்							
	(D)	மைக் டைசன்							
		4.4							

147.	Which article tenure?	empowers the	President to	dissolve the	Lok Sabh	a at any time	e before its
	(A) Art 85						
	(B) Art 95					500	4
	(C) Art 81	* *					1
	(D) Art 75			-		- 5	
	எந்த அரசியலை	மப்பு சட்டம் குடி	யரசு தலைவருக்	கு பாராளுமன்ற	ந்தின் கீழ் .	அவையை கலை	க்க அதிகாரம்
	அளிக்கிறது?						
	(A) ബിളി 85						
	(A) 6019100						
	(B) ബിക്കി 95					100	1
	(0) -0.001			*			
	(C) விதி 81					-	
	(D) ബിച്ചി 75						
						7.00	
	sk-wild	,	4.77			13	
						. The same of	7.00
	h.						14 Y
148.	Which is not th	ne member of C	1_202		4	4.0	
140.	Willett is not d	ne member of c		*			
	(A) Argentin	na ·					
	(P) North A	frica				-) - SHW	
				*			
	(C) Bolivia		*				
	(D) Egypt						
	G–20 அமைப்பி	ல் இடம் பெறாத	நாடு எது?				0.60
	(A) அர்ஜென்	டைனா					
9.3	(B) வடக்கு அ	ஆப்பிரிக்கா					
	Table 5		1.32		7		
	(C) பொலிவி)யா	5				

Click here to Visit >> www.GovtJobsNet.com

149. Match the List I with List II and select the correctly matched answer:

List I

List II

- (a) Rheumatic arthritis
- Contageous disease

(b) Pellagra

2. Auto immune disease

(c) Cholera

- 3. Hereditary disease
- (d) Sickle cell anaemia
- 4. Vitamin deficiency disease

- (a)
- (b)
- (c)

1

2

- (A)
- 1
- 2

(d)

3

1

- (3)
- 4

- (C) 2

- (D) 3
- 4

பட்டியல் I-ஐ பட்டியல் II-ன் சரியாக பொருத்தி விடையை தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (a) ருமேட்டிக் மூட்டு வலி
- 1. பரவும் தொற்றுநோய்

(b) பெல்லக்ரா

2. சுய நோய்த் தடுப்பு குறைபாடு நோய்

(c) காலரா

- 3. பாரம்பரிய நோய்
- (d) கதிர் அரிவாள் இரத்த சோகை
- 4. வைட்டமின் குறைவினால் உண்டாகும் நோய்

(a)

2

- (b)
- (c) (d)
- (A) 3
- 1
- 2

- (B)
- 4
- 1

- (C)
- 1
- 4
 - ŧ

- (D) 3
- 4
- 2
- 1

3

150. Match the Wild Life Sanctuaries in List I with their location in List II:

List.I

(a) Viralimalai

1. Western ghats

List II

- (b) Mukkurthi National Park
- 2. Kancheepuram district
- (c) Indira Gandhi Wild Life Sanctuary
- 3. The Nilgiris

(d) Vedanthangal

4. Trichy district

· cuantitaliga

- (a)
- (c)

2

1

3

- (A) 3
- . .

(d)

2

1

- --
- 3

1

(b)

- (C) 1
- 2
- 3

- (D) 2
- 1

பட்டியல் I-ல் உள்ள வனவிலங்குகளின் சரணாலயங்களை பட்டியல் II-ல் உள்ள இருப்பிடங்களுடன் பொருத்துக :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(a) விராலிமலை

- மேற்குத் தொடர்ச்சி மலை
- (b) முக்குருத்தி தேசிய பூங்கா
- 2. காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்
- (c) இந்திராகாந்தி வன உயிரி சரணாலயம்
- 3. நீலகிரி மலை
- (d) வேடந்தாங்கல் பறவைகள் சரணாலயம்
- 4. திருச்சி மாவட்டம்

(a)

3

- (b)
- (c)

2

1

3

- (A)
- 1
- 4

2

3

(d)

- (B)
- 3

(C)

(D)

- 2
- .

151. Which of the following is referred to as EMP pathway?

- (A) Glycolysis
- (B) Kreb's cycle
- (C) Electron transport chain
- (D) Pentose phosphate pathway

பின்வருவனவற்றுள் எது EMP வழித்தடம் எனவும் அழைக்கப்படும்?

- கிளைகாலிஸிஸ்
- (B) கிரெப் சுழற்சி
- (C) எலக்ட்ரான் கடத்தல் சங்கிலி
- (D) பென்டோஸ் பாஸ்பேட் வழித்தடம்

152. Consider the following statements:

Assertion (A): Insectivorous plants digest proteins of insect body.

Reason (R) : Insectivorous plants grown in Nitrogen (N2) deficient soil.

Select your answer according to the coding scheme given below:

- (A) (A) is true but (R) does not explains (A)
- Both (A) and (R) are true, (R) explains (A)
- (C) (A) is true (R) is false
- (D) Both (A) and (R) are false

கீழ்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி:

கூற்று (A) : பூச்சுண்ணும் தாவரம் பூச்சிகளின் உடலில் உள்ள புரோட்டீன்களை செரிக்கின்றன.

காரணம் (R) : பூச்சுண்ணும் தாவரம் நைட்ரஜன் பற்றாக்குறை உள்ள மண்ணில் வளரும்.

கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள குறியீட்டில் சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

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

JTST3

100.	AA IIIC	in of the following is are with	ong:							
	I.	Aligarh movement was led by Sir Syed Ahmed Khan.								
	II.	Sir Syed Ahmed Khan su	pported S	Shuddi movement.						
	III.	Sir Syed Ahmed Khan sta	rted Ang	glo-oriental college.						
٠,	(43)	II only	44.	(B) I and II						
	(C)	I and III		(D) I, II and III						
	பின்வ	பருவனவற்றுள் தவறானவை எத	ച്ച/எவை?	37						
	I.	I. சர் சையத் அகமது கான் அலிகார் இயக்கத்தை வழி நடத்தினார்.								
	II.	சர் சையத் அகமது கான் சுத்தி இயக்சுத்தை ஆதரித்தார்.								
	III. சர் சையத் அகமது கான் ஆங்கிலோ-ஓரியன்டல் கல்லூரியை ஆரம்பித்த									
7 -	(A)	II மட்டும்		(B) I மற்றும் II						
	(C)	III வ்றுவ் III		(D) I, II மற்றும் I	II					
			4		•					
154.	Which one of the following is correctly matched?									
	(A)	Ettayapuram	-	Collector Ashe						
	(B)	Jallian Walah Bagh Trag	edy -	Hunter Committee	13					
	(C)	Swaraj Party	1/4/	B.G. Tilak						
	(D)	Prohibition	-	V.O. Chidambarana						
-	பின்வருவனவற்றுள் எது சரியாக பொருந்தியுள்ளது?									
	(A)	எட்டயபுரம்	4	கலெக்டர் ஆஷ்						
	(II)	ஜாவியன் வாலாபாக் துயரம்	-	ஹண்டர் கமிட்டி						
	(C)	சுயராஜ்ஜிய கட்சி	-	B.G. திலகர்						
	(D)	மதுவிலக்கு	-	வ.உ. சிதம்பரனார்						

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

List I

List II

- (a) Tattvabodhini Sabha
- 1. Henry Vivian Derozio
- (b) Young Bengal Movement
- 2. Vishnu Sashtri Pandit
- (c) Widow Remarriage Society
- Veeresalingam
- (d) Hitakarini Samajam
- 4. Devendranath Tagore

Codes .:

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

1

- (A)
- 1
-

- (B)
- 3

- (C) 3
- 4
- 2

- (D) 2
- 1
- 3

பட்டியல் I-ஐ பட்டியல் II-உடன் பொருத்தி கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடு :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (a) தத்துவபோதினி சபை
- 1. ஹென்றி விவியன் தெரோஜியோ
- (b) இளம் வங்காள இயக்கம்
- 2. விஷ்ணு சாஸ்திரி பண்டிட்
- (c) விதவை மறுமண சங்கம்
- 3. வீரேசலிங்கம்
- (d) ஹிதகர்னி சமாஜம்
- தேவேந்திரநாத் தாகூர்

குறியீடுகள் :

- (a)
- (b)
- (c) (d)

- (A)
- 1
- 3

- (B)
- 3
- 2
- -
- (C) 3

(D)

- *
- . 3

JTST3

156.		ider the followi	ng sta	atements wi	th referen	nce to the na	ture of the In-	dian National			
	(i)	It was basicall	y start	ted by intelle	ectuals.	40,					
	(ii)	It was a mov English.	ement	in which,	all sectio	ns of society	became unite	d against the,			
	(iii)	After 1920, na	tional	movement w	as led by	Gandhiji.					
	(iv)	Gandhiji start	ed the	Khilafat mo	vement.						
	Whic	h of the stateme	nts gi	ven above is	are correc	t?		-5367			
	(A)	(i) and (ii)			(3)	(i), (ii) and (iii)				
	(C)	(i) and (iii)			(D)	(ii), (iii) and	(iv)				
	இந்திய தேசிய உணர்வு விழிப்படையக் காரணமான கீழ்க்கண்டவற்றின் தன்மையைக் கவனி :										
	(i)	் முக்கியமாக அத	ு கற்றறி	ந்தோரால் தெ	ாடங்கப்பட்	டது.		- x -			
	(ii)	தேசிய இயக்கத் ஒருங்கிணைந்தன	,	முதாயத்தின்	அனைத்து	த்ரப்பு மக்களு	ம் ஆங்கிலேயர்க	எதிராக			
	(iii)	1920-ற்குப் பிறகு	த காந் <i>த்</i>	யடிகள் அதற்	கு தலைமை	யேற்று நடத்தின	ពេក់.				
	(iv)	காந்தியடிகள் கி	ாபத் இ)யக்கத்தை ஆ	ரம்பித்தார்.						
	மேசே	மேலே கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்றுகளில் சரியானவை எவை?									
	(A)	(i) மற்றும் (ii)			(B)	(i), (ii) மற்றுப்	o (iii)	1			
	(C)	(i) மற்றும் (iii)			(D)	(ii), (iii) மற்ற	ம் (iv)				
		100		1, 300							
157.	The	organisation whi	ch int	roduced Gre	en Revolu	tion in India is					
	(A)	ICAR	(B)	ICMR	(C)	ISRO	(D) CSII	2			
	இந்தி	யாவில் பசுமை புர	ட்சியை	ு அறிமுகப்படு)த்திய அரை	منب					
	(A)	ICAR	(B)	ICMR :	(C)	ISRO	(D) CSII				
π				10	51			JTST3			

158.	Fran	ming of	5 year p	lans:							
	(A)	Natio	nal Dev	velopme	nt Council	(B)	Prime Mini	ster's Offi	ce		
	(C)	Unite	d Natio	ns Orga	nisation	(D)	Planning C	ommissio	1		
	設ந்த	ாண்டுத் த	ிட்டத்தி	னை வகு	ப்பது						
32	(A)	தேசிய	வளர்ச்ச	ரிக் குழு	- 1	(B)	பிரதம அமை	ச்சரின் அலு	ு அவலகம்		
	(C)	ஐக்கிய	ு நாடுக	ாசபை .		P	திட்டக்குழு				
			3.								
159.	Mat	ch the fo	ollowing	ζ:							
	(a)	Jawah	ar Grai	n Samri	iddhi Yojana	1.	2000-20	001			
	(b)	Nation	al Soci	al Assis	tance Programm	ne 2.	1993				
	(c)	Emplo	yment .	Assuran	ce Scheme	3.	1999		-		
	(d)	Pradha	anmant	ri Gram	odaya Yojana	4.	1995				
		(a)	(b)	(c)	(d)						
	(A)	3	1	2	. 4						
	(B)	4	3	1	2	-					
	(2)	3	4	2	1						
	(D)	2	3	1	4				2		
	பொ	ருத்துக :					to the second	I.			
	(a) ஜவகர் கிராம வேலைவாய்ப்புத் திட்டம்					1.	2000-20	001			
	(b)	நாட்டு சமூக உதவித் திட்டம்					2. 1993				
	(c)	(c) வேலைவாய்ப்பு உறுதித் திட்டம்					1999	1 6			
	(d)	பிரதமரி	ின் வேக	லவாய்ப்	ப்புத் திட்டம்	4.	1995				
		(a)	(b)	(c)	(d)						
	(A)	3	1	2	4						
	(B)	4	3	1	2				-		
	(C)	3	4	2	1						
	(D)	2	3	1	4				1 -0		
160.	Tak	e the od	d man	out:							
	Indi	a's Nava	aratna (Compan	ies				4 5		
	(A)	BHEI		(B)	BPCL	(C)	IOL	VOS)	IPCL		
	அந்	பெனை செ	வளியே	ற்று :							
•	இந்த	பாவின்	நவரத்ன	நிறுவன	ங்கள்						
	(A)	BHEI	4	(B)	BPCL	(C)	IOL	(D)	IPCL		
TTCT	La					9					

JTST

	(A)	Mahatma Gandhi	(B)	Indira Gandhi						
	(C)	John F. Kennedy	(B)	Ralph Radar						
	நுகர்(வோரியலின் தந்தை என கருதப்படுபவர்	் யார்?							
	(A)	மஹாத்மா காந்தி	(B)	இந்திரா காந்தி						
	(C)	ஜான் F. கென்னடி	(D)	ரால்ப் ரேடர்						
162.	Who	frames the monetary policy of Ind	ia?							
	(A)	Finance Minister of India	(B)	Reserve Bank of India						
	(C) ·	Prime Minister of India	International Monetary Fund							
	இந்தி	இந்தியாவில் பணக் கொள்கையை வடிவமைப்பது யார்?								
	(A)	இந்திய நிதியமைச்சர்	(15)	ரிசர்வ் பாங்க் ஆப் இந்தியா						
	(C)	இந்திய பிரதமா	(D)	பன்னாட்டு நிதி நிறுவனம்						
163.		II. when they are close to the sun.								
	IV.	when they are close to the earth. when they are in between the earth and the sun.								
	(A)	I, II, III and IV are wrong								
	(15)									
	(C)									
	(D)									
	கீழ்க்காணும் வாக்கியங்களை ஆய்க. அவற்றுள் சரியானதை தேர்வு செய்க. வால் மீன்களில் வால்பகுதி எப்பொழுது தோன்றாது?									
	I.									
	II.									
	III.	அவை பூமிக்கு அருகில் இருக்கும் பொழுது.								
	IV.	அவை பூமிக்கும், சூரியனுக்கும் இடையில் இருக்கும் பொழுது.								
	(A)									
	(B)	I சரியானது II, III மற்றும் IV தவறு		1						

Who is the Father of Consumer Movement?

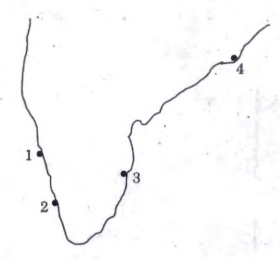
(C)

(D)

I தவறு ஆனால் II, III, IV சரி

I, II, III மற்றும் IV சரி

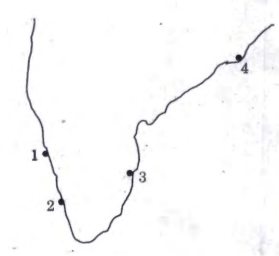
164. Identify the Seaports and name them



- 1. Paradwip
- 2. Mangalore
- 3. Chennai
- 4. Cochin

- (A) Paradwip, Cochin, Chennai, Mangalore
- (B) Mangalore, Paradwip, Chennai, Cochin
- Mangalore, Cochin, Chennai, Paradwip
- (D) Cochin, Mangalore, Chennai, Paradwip

கப்பல் துறையினை தெரிந்தெடுத்து அதன் பெயரை குறியிடுக :



- 1. பாரதீப்
- 2. மங்களூர்
- 3. சென்னை
- 4. கொச்சின்

- (A) பாரதீப், கொச்சின், சென்னை, மங்களுர்
- (B) மங்களூர், பாரதீப், சென்னை, கொச்சின்
- (C) மங்களூர், கொச்சின், சென்னை, பாரதீப்
- (D) கொச்சின், மங்களூர், சென்னை, பாரதீப்

165.	I.	Moon is called a Meteoro	ids.							
	II.	Moon is called a Satellite).		1.					
	III.	Moon is called a Asteroid	ls.		Χ					
	IV.	Moon is called a Comet.								
8.	(A)	I and III are correct		(3)	II is only correct					
	(C)	II and IV are correct		(D)	IV is only correct					
	I. /	சந்திரனை எரிநட்சத்திரம் என	ா அழைக்கலாட்	b.						
	II.	சந்திரனை துணைக்கோள் என	ள அழைக்கலா	ம்.						
	III.	சந்திரனை குருங்கோள்கள் எ	ன அழைக்கல <u>ு</u>	тю						
	IV.	சந்திரனை வால் நட்சத்திரம் எ								
	(A)	I மற்றும் III மட்டும் சரி		·(B)	II மட்டும் சரி					
	(C)	II மற்றும் IV சரி		(D)	IV மட்டும் சரி					
		•								
	~	1	•							
166.	Choose incorrectly matched.									
	(A)									
	(B)	White Revolution – Milk								
	(D)	Grey Revolution - Oil see								
	(D) Golden Revolution – Horticulture									
	சரியாக பொருந்தப்படாததை கீழ்கண்டவற்றிலிருந்து தேர்வு செய்க.									
	(A) பசுமைப் புரட்சி – வேளாண் உற்பத்தி									
	(B) வெண்மைப் புரட்சி – பால் மற்றும் பால் பொருட்கள்									
	(C)	சாம்பல் புரட்சி – எண்ணெய்	வித்துக்கள்							
	(D)	பொன் புரட்சி – பழங்கள்								
			194							
107	Chass				1.14					
167.	Choose the correct answer: In which District Grizzled Squirrel Wild Life Sanctuary is found?									
			rrel Wild Life							
	(A)	Nilgris		(B)	Sivagangai					
3	(30)	Virdhunagar		(D)	Kanyakumari					
		ன விடையை தேர்ந்தெடுக்க :			27					
	சாம்ப	ல் நிற அணில்கள் சரணாலயம்	எந்த மாவட்ட	த்தில் உ	டள்ளது?					
•	(A)	நீலகிரி	٠	(B)	சிவகங்கை					
	(C)	விருதுநகர்		(D)	கன்னியாகுமரி					

	(A)	Carbon and Nitrogen							
	(B)	Carbon and Oxygen				·			
25	19	Carbon and Clay		L E					
	(D)	Carbon and Glass							
	பென்	சிலில் உள்ள எழுதும் பொருளின் கலவை	•	54		183			
	(A)	கார்பன மற்றும் நைட்ரஜன்	•						
	(B)	கார்பன் மற்றும் ஆக்ஸிஜன்							
	(C)	கார்பன் மற்றும் களிமண்							
	(D)	காா்பன் மற்றும் கண்ணாடி							
				34					
				1.0	•				
169.	Whic	h of the following statement(s) about	acid' is	TRUE?		-			
,	I.	It turns blue litmus paper to red.							
	II.	It has pH value greater than 7.							
	III. It reacts with bases to give salt and water.								
	(A)	I and II I and III	(C)	II and III	(D)	III only			
	'அமி	லம்' பற்றிய கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளில் சரியான	മാഖ ഒര	മെ?					
	I.	அது நீல லிட்மஸ் தாளை சிவப்பாக மாற்று	ம்.	100		Þ			
	II.	அது 7-ஐ விட அதிகமான pH மதிப்பு உடை	டயது.	- 134			•		
	III.	அது காரத்துடன் வினைபுரிந்து உப்பையும்	நீரையு	ம் தருகின்றன.					
	(A)	I மற்றும் II (B) . I மற்றும் III	(C)	III வ்ழுர்வ III	(D)	III மட்டும்			
						746			
170.	Whic	h country became a member of the UJ	V.O. in	the year 2011?					
	(A)	East Timor	(B)	Montenegro					
	(C)	South Sudan	(D)	Serbia			7		
	2011-	ம் ஆண்டு ஐக்கிய நாடுகள் சபையில் உறுப்ப	ினரா க	சேர்ந்த நாடு எது?					
	(A)	கிழக்கு தைமூர்	(B)	மாண்டிநிக்ரோ	1				
	(C)	தெற்கு சூடான்	(D)	செர்பியா					

The mixture present in the pencil lead is

168.

JTST3

171. The first meeting of the Constituent Assembly of India was held in

(A) 1950

(B) 1946

(C) 1948

(D) 1947

அரசியல் நிர்ணய சபையின் முதல் கூட்டம் நடைபெற்ற ஆண்டு

(A) 1950

(3) 1946

(C) 1948

(D) 1947

172. Consider the following statements:

Assertion (A): The CVC has to present annually to the President a report on its

performance.

Reason (R) : The President places this report before both House of Parliament.

Select your answer according to the coding scheme given below.

Both (A) and (R) are correct

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

கீழ்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி :

கூற்று (A) ் மக்கிய

மத்திய புலனாய்வு ஆண்டு அறிக்கையை குடியரசு தலைவர் சமர்பிப்பார்.

காரணம் (R) : இரண்டு அவைக்கும் லோக் சபா, இராஜ்ய சபாவிற்கும் அனுப்பி வைப்பார்.

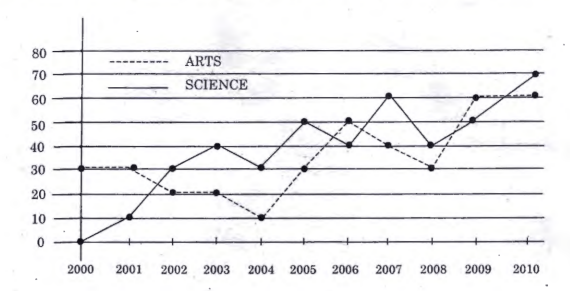
இவற்றுள் எது சரி என தீர்மானிக்கவும்.

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

173.	Who	presides over the	e join	t sessions of	the Parlia	ment?		٠	
	(A)	The President			(B)	The Vice-	President		·
	(0)	The Speaker		-1-0	(D)	The Prim	e Minister		
	пийи	ளுமன்றத்தின் கூட்(அம	ரவை (கூட்டத்	தை) நடத்து	வது யார்?			1
	(A)	குடியரசு தலைவர்	r	-	(B)	துணை குடி	.யரசு தலைவ	'n	
	(C)	சபாநாயகர்			(D)	பிரதம மந்	திரி		
				15					
174.	The !	National Develop	ment	Council was	s establish	ed in the ye	ear		
	(1)	1952 .	(B)	1955	(C)	1959	(D)	1962	
	தேசிய	ப மேம்பாட்டு குழு எ	எந்த அ	தண்டு உருவ	ரக்கப்பட்டத	?			
4	(A)	1952	(B)	1955	(C)	1959	(D)	1962	
					. 0				
175.	If 2÷	$3 = 89, 3 \div 4 = 27$	16, 4	$\div 3 = 649 \text{ th}$	en 1÷2=?	1.	_		. 6
	(A)	24	(P)	14	(C)	4	(D)	10	
	2÷3	$=89, 3 \div 4 = 2716$, 4÷3	3= 649 , எனி	လ် 1÷2=?	,			
	(A)	24	(B)	14	(C)	4	(D)	10	
	•								-
176.		distinct items A, I B and E cannot is						100	
	(A)	1			(B)	2			
	(0)	3			(D)	0			
•	வெவ்	வேறான 5 பொருப	_கள் <i>A</i>	A, B, C, D	மற்றும் E ஆ	_த கியவற்றை	1, 2, 3, 4,	5 எனக் கு	றிக்கப்பட்ட
		டிகளில் வைக்க வே				ற் ஒன்றாக ன	வக்க முடியா	ாது, எனில் 🤇	பொருட்கள்
	ബെക്	கப்படாத பெட்டிகள்	ின் அ	திகபட்ச எண்	ணிக்கை		30.77	- 1	
	(A)	1			(B)	2			
	(C)	3			(D)	0			4. 7
TOO	10				***				Turk.

JTST3

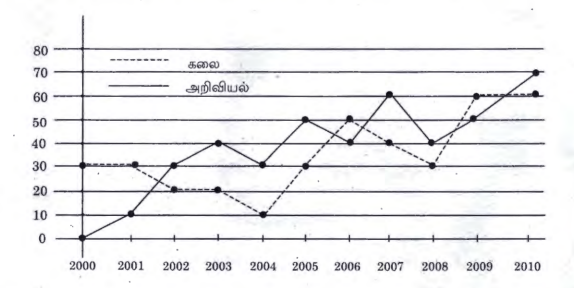
177. SALES BY TWO CATEGORY FOR ABC PRESS, 2000-2010 (in thousands of books) .



In how many years did the sales of science books exceed the sales of arts books from 2000 to 2009?

- (A) 4 years
- (B) 5 years
- 6 years
- (D) 7 years

ABC என்ற பதிப்பகத்தின் இரு பிரிவு புத்தகங்களின் விற்பனை 2000-2010 (ஆயிரத்தில்)



2000 முதல் 2009 வரை எத்தனை ஆண்டுகள் அறிவியல் புத்தகங்கள் கலைப் புத்தகங்களை விட அதிகமாக விற்பனை செய்யப்பட்டது?

- (A) 4 ஆண்டுகள்
- (B) 5 ஆண்டுகள்
- (C) 6 ஆண்டுகள்
- D) 7 ஆண்டுகள்

178. Five persons A, K, L, R and U are sitting around a circular table. K is immediate left to U and R is between A and U, then immediate neighbours of L are

(A) K and A

(B) U and A

(C) K and R

(D) A and R

 $A,\ K,\ L,\ R$ மற்றும் U என்ற ஐவர் ஒரு வட்டமேசையை சுற்றி அமர்கின்றனர். U-க்கு இடப்பக்கத்தில் Kவும் மற்றும் Aவுக்கும் Uவுக்கும் இடையில் R-ம் அமர்ந்திருந்தால் L-க்கு பக்கத்தில் இருபுறமும் அமர்ந்தவர்கள்

(A) K மற்றும் A

(B) U மற்றும் A

(C) K மற்றும் R

(D) A மற்றும் R

179. A circular ground of radius 7 m has a path of width 7 m around it on its outside. The area of the path is approximately equal to $\frac{22}{7}$

(A) 154 sq.m.

(B) 308 sq.m.

(%) 462 sq.m.

(D) 616 sq.m.

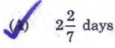
(A) 154 ச.செ.மீ.

(B) 308 ச.செ.மீ.

(C) 462 ச.செ.மீ.

(D) 616 ச.செ.மீ.

180. A can do a work in 12 days; B in 6 days and C in 3 days. A and B start working together and after a day, C joins them. The total number of days required to complete the work is



(B) $1\frac{2}{7}$ days

(C) $2\frac{1}{7}$ days

(D) $1\frac{1}{7}$ days

ஒரு வேலையை முழுமையாக தனித்தனியே செய்து முடிக்க A, B, C ஆகியோருக்கு 12 நாட்கள், 6 நாட்கள் மற்றும் 3 நாட்கள் என்க. A, B இருவரும் வேலையை செய்ய ஆரம்பித்து மறுநாள் Cம் அவர்களோடு வேலையை செய்தால், அந்த வேலையை முழுமையாக செய்து முடிக்கத் தேவையான நாட்கள்

(A) $2\frac{2}{7}$ நாட்கள்

(B) $1\frac{2}{7}$ நாட்கள்

(C) $2\frac{1}{7}$ நாட்கள்

(D) $1\frac{1}{7}$ நாட்கள்

181. At	what rate per	cent compoun	d interest	does a su	um of mone	y become ni	ne fold in	2 years?
---------	---------------	--------------	------------	-----------	------------	-------------	------------	----------

(A) 100%

(B) 200%

(C) 300%

(D) 150%

கூட்டு வட்டி முறையில், ஒரு தொகையானது இரண்டு ஆண்டுகளில் ஒன்பது மடங்கு ஆகின்றது எனில், அதன் வட்டி வீதம் யாது?

(A) 100%

200%

(C) 300%

(D) 150%

182. Simplify:



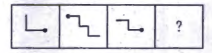
- (A) x)
- (B) $x^{\frac{1}{12}}$
- (C) $x^{\frac{1}{3}}$
- (D) $x^{\frac{1}{4}}$

சுருக்குக :

$$\sqrt[4]{\sqrt[3]{x^2}}$$

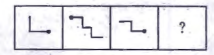
- (A) x 1/6
- (B) $x^{\frac{1}{12}}$
- (C) $x^{\frac{1}{3}}$
- (D) x

183. Find the missing block.



- (A) 5
- **M** -
- (C) L
- (D) 5

விடுபட்ட படம் யாது?



- (A) 3
- (B)
- (C) L
- (D) ¹/₄

184.	-	the greatest nur	mber	that will divid	e 43, 91	, 183 so as	to leave the	e same re	emainder in
	50	4	(B)	7	(C)	9	(D)	8	٠
	43, 9	01, 183 ஆகிய எண்	களை	எந்த மிகப் பெரி	ப என்ன	ாால் வகுக்கும்	் பொழுது மீ	தி சமமாக	கிடைக்கும்?
	(A)	4	(B)	7	(C)	9	(D)	8	5
		9		•			v ×		
185.	The	number of numbe	er-pair	rs lying betwee	en 40 ar	d 100 with	their H.C.F	as 15 is	
	(A)	3	(B)	4	(C)	5	(D)	2	
		பரு பொது காரணி கும்?	15 e	ஆக இருக்குமாற ,	ு எத்த ை	ன ஜோடி எ	ண்கள் 40க்கு	ம் 100க்கு	ம் இடையே
	(A)	3	P	4	(C)	5	(D)	2	
					-		/		
186.	A cor	C, D start at the mpletes a round is what time will t	n 30 n	ninutes, B in 6	0 minu	tes, C in 90			
	(A)	15 hours			(B)	10 hours			
	(9)	21 hours			(D)	20 hours			
	ஓடுகி 30 நி	வட்டமான தோட்டி ன்றனர். ஒரு முறை மிடங்கள், 60 நிமி னை மணிக்கு பிறகு إ	சுற்றி டங்கள்	வர A, B, C, D ா, 90 நிமிடங்க	என்பவ ள் மற்று	ர்கள் எடுத்துச் ந் 105 நிமிட	க் கொள்ளும்	கால அள	வு முறையே
	(A)	15 மணி நேரம்			(B)	10 மணி நே	நரம்		
	(C)	21 மணி நேரம்		,	(D)	20 மணி நே	ரம்	-	
187.	Find	the greatest num	ber of	f 4 digits which	ı is divi	sible by 15,	25, 40 and	75	
	(10)	9600			(B)	3000	V-STA		
	(C)	9800			(D)	8540			
	எண்க	ள் 15, 25, 40 மற்றும	i 75 4	ஆல் வகுபடும் மி	கப்பெரிய	ப நான்கு இல	க்க எண் என்	101 7	
	(A)	9600			(B)	3000			
	(C)	9800			(D)	8540			
									•

JTST3

188.	Dr.	Muthi	ılakshm	i Reddy s	tarted	an oi	rphanage	known as	
	(A)	Sar	aswathi	Illam			(P)	Avvai Illam	
	(C)	Anh	u Illam				(D)	Lakshmi III	am
	டாக்	டர் முத்	துலெட்சு	மி ரெட்டி அ	அவர்கள்	ர ஆர்	ம்பித்த ஆத	ரவற்றோர் இல்வ	றத்தின் பெயர்
	(A)	சரள்	லவதி இல்	லம்			(B)	ஒளவை இல்	வ்ம
	(C)	அன்	ரபு இல்லட	ά			(D)	லட்கமி இல்ல	் வ்
									•
189.	Mat	ch the	followin	g:					
		List l	[List II		
	(a)	Raje	ndra Ch	ola I		1.	Brahma	Giri	
	(b)	Kara	vela			2.	Allahaba	ad	
	(c)	Asho	ka			3.	Hathi K	umbha	
	(d)	Sami	udra Gu	pta	4	4.	Malpadi		
		(a)	(b)	(c)	(d)			W	
15,	(A)	2	4	3	1			•	
	(B)	3	1	2	4				
	(5)	4	3	1	2	4			
	(D)	1	2	4	3				
	சரிய	ாக பொ	ருத்துக :			•		٠.	
		பட்டிய					பட்டியல்	II	
	(a)			ஐந்திரசோ	மன்	1.	பிரம்மகி		
٥.	(b)	в пரСе		COPP 1	,	2.	அலகாப		
4.1	(c)	அசோ		,	100	3.	ஹதிகும்ப	`	
	(d)		இரகுப்தர்			4.	மால்பாடி		
	(-/			(a)	(4)		E III O E III A		
Total Control	(4)	(a)	(b)	(c)	(d)		3	•	
	(A)	2	4	,3	1				
	(B)	3	1	2	4				

(C)

(D)

190. Match List I with List II and select the correct answer using the codes given below:

List I

List II

- (a) Brahmo Samaj
- 1. Swami Vivekananda
- (b) Arya Samaj
- 2. Madame Blavatsky
- (c) Ramakrishna Mission
- 3. Rajaram Mohan Roy
- (d) Theosophical society
- 4. Swami Dayanand Saraswathi

- (a)
- (b)
- (d)

4

- A) 3
- . . .

- (B) 3
- 2
- 1

2

(c)

- (C) 4
- -
- 3

- (D) 1
- 3

வரிசை I உடன் வரிசை IIஐ பொருத்தி வரிசைகளுக்குக் கீழ்கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொகுப்பிலிருந்து சரியான விடையை தெரிவு செய்க :

வரிசை I

வரிசை II

- (a) பிரம்ம சமாஜம்
- 1. சுவாமி விவேகானந்தர்
- (b) ஆரிய சமாஜம்
- மேடம் பிளவாட்ஸ்கி
- (c) ராமகிருஷ்ண மிஷன்
- 3. ராஜாராம் மோகன்ராய்
- (d) பிரம்மஞான சபை
- 4. சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி

- (a)
- (b)
- (d)

4

- (A)
- 4
- - 2

- (B) 3
- 2
- 1

(c)

- (C)
- 1
- 2
- (D) 1
- 3:
- 1 .--
- 2

191. Match the following river names with suitable options:

List I

List II

(Ancient Name)

(New Name)

(a) Shutudri

1. Chenab

(b) Vipas

- 2. Sutlej
- (c) Parushini
- 3. Beas

(d) Asikini

4. Ravi

- (a)
- (c) (d)
- (A) 1
- 2

(b)

3

1

2

4

- (B) 2
- 4

- (C) 1
- 4

- (P) 2
- 3
- 1

கீழ்கண்ட ஆறுகளின் பெயர்களை பட்டியல் I-லிருந்து பட்டியல் II-யை பொருத்துக :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

(பழைய பெயர்)

(புதிய பெயர்)

(a) சுதுத்ரி

1. ஜீனாப்

(b) விபாஸ்

2. சட்லெஜ்

(c) பருஷினி

3. பியாஸ்

(d) அஷிகினி

4. ராவி

- (a)
- (c)
- (d)

- (A) 1
- 2

(b)

- (B) 2
- 1
- 1

3

- ·(C) 1
- 4
- .

- (D) 2
- 3

12	I.	Mudra rakshasa			
	II.	Mattavilasa Prakasana			
	III.	Milindapanho		4	
	IV.	Arthasastra			
	(A)	I, II, IV, III	(B)	III, IV, I, II	3 4 3
	(9)	IV, I, III, II	(D)	IV, III, I, II	
	பின்வ	பரும் இலக்கியப் படைப்புகளை கால வரி	சைப்படுத் சைப்படுத்	துக :	
	I.	முத்ரா ராக்ஷசம்			
	II.	மத்தவிலாச பிரகசனம்			
	III.	மிலின்தபன்ஹா			
	IV.	அர்த்த சாஸ்திரம்		700	
	(A)	I, II, IV, III	(B)	III, IV, I, II	
	(C)	IV, I, III, II	(D)	IV, III, I, II	
. ?					
193.	What	t is the study of Algae called?	60		
	(A)	Physiology	(3)	Phycology	
	(C)	Mycology	(D)	Pomology	178
	பாசிக	ளை ஆய்ந்தறியும் அறிவியலின் பெயர் எ	ன்ன?		
,	(A)	ஃ பிசியாலஜி	(B)	ஃபைக்காலஜி	
	(C) ···	. மைக்காலஜி	(D)	போமாலஜி	
194.	Whie	h of these is not among the BRIC Na	tions?		. 1
	(A)	Chile	(B)	Brazil	
	(C)	China	(D)	India	
	இவற்	றுள் எது BRIC தேசங்களின் அங்கம் இல்ல	യെ?		
	(A)	சிலி	(B)	பிரேசில்	
	(C)	சீனா	(D)	இந்தியா -	
JTST	13		66		

Arrange the following literary works in Chronological order:

192.

195. Match List I with List II and choose the correct option using the coding scheme given below:

List I

List II

- (a) National Rural Employment Programme 1. 1985
- (b) Jawahar Rozgar Yojana

2. 1993

(c) Indira Awaz Yojana

- 3. 1980
- (d) Prime Minister's Rozgar Yojana
- 4. 1989

- (a) (b) (c) (d)
- (A) 4 1 3 2
- (B) 3 4 2 1
- **(%)** 3 4 1 2
- (D) 1 2 3 4

பட்டியல் I-ல் பட்டியல் II உடன் ஒப்பிட்டு பார்த்து சரியாக பொருத்தவும். கீழ்கண்டவற்றிலிருந்து சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்கவும் :

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (a) தேசிய கிராமபுற வேலைவாய்ப்பு திட்டம்
- 1. 1985

(b) ஜவஹா் ரோஜகா் யோஜனா

2. 1993

(c) இந்திரா ஆவாஜ் யோஜனா

- 3. 1980
- (d) பிரதம மந்திரி ரோஜகர் யோஜனா
- 4. 1989

- (a)
- (b)
- (d)

- (A)
- 1
- 2

- (B) 3
- 4
- 1

(C)

3

- 4
- 2

- (D) 1
- 2
- 3

1

(c)

3

4

196.	The	name of World's fastest Super Comput	er, an	nounced on June 19, 2012 is
	(A)	HCL	(3)	Sequdia
	(C)	Intel	(D)	Lenova
g .	உலக்	ின் அதிவேகமான சூப்பர் கம்பியூட்டர் ஜூன்	19, 20	012-ல் அறிவிக்கப்பட்டதின் பெயர் யாது?
	(A)	HCL .	(B)	செகுவோடியா .
	(C)	இன்டெல்	(D)	லெனோவா
197.	·Who	gave the name "Hindu rate of growth"	?	
ja j	(A)	Dandekar and Rath	D	Raj Krishnan
. ?	(C)	P.D. Ojha	(D)	B.S. Minhas
	"இந்த	து வளர்ச்சி வீதம்" என்று பெயரிட்டவர் யார்?		
1	(A)	தன்டேகர் மற்றும் இராத்	(B)	இராஜ் கிருஷ்ணன்
	(C)	Р.Д. 9201	(D)	B.S. மின்காஸ்
98.		nge the following countries based on the in descending order.	he nu	mber of medals won in London Olympics-
	I.	Britain		
•	II.	Russia		
	III.	China		
	IV.	America		
	(A)	I, III, II, IV	(3)	IV, III, I, II
3.	(C)	IV, II, I, III	(D)	IV, I, III, II
		பரும் நாடுகள் 2012 இலண்டனில் நடைப்பெ படையில் இறங்கு வரிசையில் எழுது.	مؤدا	ஒலிம்பிக்கில் பெற்ற மெடல் எண்ணிக்கையின்
	I.	பிரிட்டன்	-	
	II.	ரஷ்யா		
4	III.	€ 60111	1	
	IV.	அமெரிக்கா		
	(A)	I, III, II, IV	(B)	IV, III, I, II
	(C)	IV, II, I, III	(D)	IV, I, III, II

(A) Article 355 Article 356 (D) Article 357 மாநிலங்களில் ஜனாதிபதி ஆட்சியை ஏற்படுத்த பரிந்துரை செய்யும் விதி (A) விதி 354 (B) விதி 355 (C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு (D) இவை அனைத்தும்	199.	Which state	th article of the constitution provides for the imposition of President's rule s?	in the
Article 356 (D) Article 357 மாநிலங்களில் ஜனாதிபதி ஆட்சியை ஏற்படுத்த பரிந்துரை செய்யும் விதி (A) லிதி 354 (B) லிதி 355 (C) லிதி 356 (D) லிதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	.,	(A)	Article 354	
(D) Article 357 மாநிலங்களில் ஜனாதிபதி ஆட்சியை ஏற்படுத்த பரிந்துரை செய்யும் விதி (A) விதி 354 (B) விதி 355 (C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(B)	Article 355	
மாநிலங்களில் ஜனாதிபதி ஆட்சியை ஏற்படுத்த பரிந்துரை செய்யும் விதி (A) விதி 354 (B) விதி 355 (C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above (வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	e* 8	4	Article 356	
(A) விதி 354 (B) விதி 355 (C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடைபேயுயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(D)	Article 357	3
(B) விதி 355 (C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	-	மாநி	லங்களில் ஜனாதிபதி ஆட்சியை ஏற்படுத்த பரிந்துரை செய்யும் விதி	
(C) விதி 356 (D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (க) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(A)	പ്പിച്ച 354	
(D) விதி 357 200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(B)	விதி 355	
200. 'Aurora Borealis', the so called northern lights are due to (A) the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above (வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(C)	விதி 356	
the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(D)	விதி 357	
the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு				
the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic field (B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது கர்ந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	•			,
(B) the presence of a special phosphorescent material in the poles (C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above (வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	200.	'Auro	ora Borealis', the so called northern lights are due to	
(C) the interference of solar and terrestrial radiations (D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) குரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	0	(A)	the atomic collision of the trapped cosmic ray particles in the Earth's magnetic	field
(D) all of the above 'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(B)	the presence of a special phosphorescent material in the poles	
'வட ஒளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரணம் (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) குரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(C)	the interference of solar and terrestrial radiations	
 (A) பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்குகிறது (B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு 		(D)	all of the above	
(B) துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல் (C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		'ഖட ഒ	ஓளிகள்', என்று பரவலாக அழைக்கப்படும் 'அரோரா போரியோலிஸ்' உருவாவதற்கான காரவ	னம்
(C) சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு		(A)	பூமியினது காந்தப்புலத்தில் பிடிபட்டுள்ள காஸ்மிக் கதிர் துகள் அணுமோதல்களை உருவாக்	குகிறது
		(B)	துருவங்களில், உள்ள ஒரு வகைச் சிறப்பு நின்றொளிர்தல் பொருள் அமைந்திருத்தல்	
(D) இவை அனைத்தும் 		(C)	சூரிய மற்றும் பூமிக்கதிர் வீச்சுகளுக்கிடையேயான குறுக்கீட்டு விளைவு	. 19
		(D)	இவை அனைத்தும்	