G	K	Zŀ	7 .1	L7.	L7
					7

Λ	1	7	

பதிவு எண்

பொதுத் தமிழும் பொது அறிவும் (Degree Standard)

அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள நேரம் : 3 மணி]

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 300

வினாக்களுக்கு பதிலளிக்குமுன் கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்

முக்கிய அறிவுரைகள்

- 1. இந்த வினாத் தொகுப்பு தோவு தொடங்குவதற்கு 10 நிமிடங்களுக்கு முன்னதாக விண்ணப்பதாராகளுக்கு வழங்கப்படும்.
- 2. இந்த வினாத் தொகுப்பு 200 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. விடையளிக்க தொடங்குமுன் இவ்வினாத்தொகுப்பில் எல்லா வினாக்களும் வரிசையாக இடம் பெற்றுள்ளனவா என்பதையும் இடையில் ஏதும் வெற்றுத்தாள்கள் உள்ளனவா என்பதையும் சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். ஏதேனும் குறைபாடு இருப்பின், அதனை பத்து நிமிடங்களுக்குள் அறைகண்காணிப்பாளரிடம் தெரிவித்து, சரியாக உள்ள வேறொரு வினாத் தொகுப்பினை பெற்றுக் கொள்ள வேண்டும். தேர்வு தொடங்கிய பின்பு, முறையிட்டால் வினாத் தொகுப்பு மாற்றித் தரப்புட மாட்டாது.
- **எல்லா** வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். **எல்லா** வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை. 3.
- உங்களுடைய பதிவு எண்ணை இந்தப் பக்கத்தின் வலது மேல் மூலையில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீங்கள் 4. எழுத வேண்டும். வேறு எதையும் வினாத் தொகுப்பில் எழுதக் கூடாது.
- விடைகளை குறித்து காட்ட என, விடைத்தாள் ஒன்று உங்களுக்கு அறைக் கண்காணிப்பாளரால் தரப்படும். 5.
- உங்களுடைய பதிவு எண், தேர்வுத்தான் எண் மற்றும் வினாக்தொகுப்பு வரி\$்ச எண் (Sl. No.) முகலியவற்றையும் 6. விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் அவைகளுக்காக அமைந்துள்ள இடங்களில் நீலம் அல்லது கருமை நிற மையுடைய பந்துமுனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். மேற்கண்ட விபரங்களை விடைத்தாளில் நீங்கள் குறித்துக் காட்டத் தவறினால் தேர்வாணைய அறிவிக்கையில் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.
- ஒவ்வொரு விணவும் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு விடைகளைக் கொண்டுள்ளது. நீங்கள் அவைகளில் ஒரே ஒரு சரியான 7. 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.
- விடைத்தாளில் ஒவ்வொரு கேள்வி எண்ணிற்கும் எதிரில் (\mathbf{A}) , (\mathbf{B}) , (\mathbf{C}) மற்றும் (\mathbf{D}) என நான்கு விடை வட்டங்கள் உள்ளன. ஒரு கேள்விக்கு விடையளிக்க நீங்கள் சரியென கருதும் விடையை ஒரே ஒரு விடை வட்டத்தில் மட்டும் நீலம் அல்லது கருமை நிற மையுடைய பந்து முனைப் பேனாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் ஒரு விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து விடைத்தாளில் குறிக்க வேண்டும். ஒரு கேள்விக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட விடையளித்தால் அந்த விடை தவறானதாகக் கருதப்படும். உதாரணமாக நீங்கள் (இ) என்பதை சரியான விடையாகக் கருதினால் அதை பின்வருமாறு குறித்துக் காட்ட வேண்டும்.
- 9. நீங்கள் வினாத் தொகுப்பின் எந்தப் பக்கத்தையும் நீக்குவோ அல்லது கிழிக்கவோ கூடாது. தோவு நேரத்தில் இந்த வினாத் தொகுப்பினையோ அல்லது விடைத்தாளையோ தோவுக் கூடத்தை விட்டு வெளியில் எடுத்துச் செல்லக்கூடாது. தேர்வு முடிந்தபின் நீங்கள் உங்களுடைய விடைத்தாளைக் கண்காணிப்பாளரிடம் கொடுத்து விட வேண்டும். இவ்வினாத் தொகுப்பினைத் தேர்வு முடிந்தவுடன் நீங்கள் உங்களுடன் எடுத்துச் செல்லலாம்.
- குறிப்புகள் எழுதிப் பார்ப்பதற்கு வினாத் தொகுப்பின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன்பக்கத்தை உபயோகித்துக் கொள்ளலாம். . 10.
- 101 முதல் 200 வரையிலான வினாக்களில் ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறிப்புகள்தான் முடிவானதாகும். 11.
- வினாத் தொகுப்பில் விடையை குறியிடவோ, குறிப்பிட்டுக் காட்டவோ கூடாது. 12.
- மேற்கண்ட அறிவுரைகளில் எதையாவது மீறினால் தேர்வாணையம் முடிவெடுக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கு உள்ளாக 13. நேரிடும் என அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

SEE BACKSIDE OF THIS BOOKLET FOR ENGLISH VERSION OF INSTRUCTIONS

101.	Proje	etile motion is a combination of horizontal motion with constant ———————————————————————————————————	aņd
	vertic	al motion with constant ————.	
	(A)	Acceleration, velocity	
	(2)	Velocity, acceleration •	
٠	(C)	Displacement, velocity	
	(D)	Velocity, displacement	
	•		
	எறிபெ	ாருள் இயக்கம் என்பது மாறாத ———————— கொண்ட கிடைமட்ட இயக்கம் மற்றும் மாற)ாத
,		———— கொண்ட செங்குத்து இயக்கம் ஆகியவற்றின் கலவை ஆகும்.	
	(A)	முடுக்கம், திசைவேகம்	
•	(B)	திசைவேகம், முடுக்கம்	
	(C)	இடப்பெயா்ச்சி, திசைவேகம்	٠
	(D)	திசைவேகம், இடப்பெயர்ச்சி	
•			
102.	Nucle	ar force is	
	(A)	charge dependent	
	(B)	spin independent	
	(C)	both charge and spin independent	
÷	D	spin dependent but charge independent	
	എത്തു	கரு விசையானது	
	(A)	மின்னூட்டத்தை சார்ந்துள்ளது	
	(B)	சுழற்சியை சார்ந்திராது	-
-	(C)	மின்னூட்டம் மற்றும் சுழற்சியை சார்ந்திராது	
	(D)	சுழற்சியை சார்ந்துள்ளது ஆனால் மின்னூட்டம் சார்ந்திராது	

103. The area of a semi-circle of radius 7 c.m. is

- (A) 7 cm²
- (B) 777 cm^2

77 cm²

(D) 7777 cm^2

7 செ.மீ. ஆரம் உள்ள அரை வட்டத்தின் பரப்பு

- (A) 7 செ.மீ. ²
- (B) 777 செ.மீ. ²
- (C) 77 செ.மீ. ²
- (D) 7777 செ.மீ. ²

104. The oxidation of SO_3^{2-} to SO_4^{2-} ion by oxygen

- (A) SO_3^{2-} is Lewis acid and oxygen is Lewis base
- Oxygen is Lewis acid and SO_3^{2-} is Lewis base
 - (C) Both are Lewis acids
 - (D) Both are Lewis bases

ஆக்சிஜனைக் கொண்டு ${
m SO_3^{2-}}$ முதல் ${
m SO_4^{2-}}$ ஆக்சிஜனேற்றம் செய்யும் கீழ்காணும் வினையில்,

$$SO_3^{2-} + \overset{\bullet}{\circ} \rightarrow SO_4^{2-}$$

எது லூயிஸ் அமிலமாகவும் எது லூயிஸ் காரமாகவும் செயல்படுகிறது?

- (A) SO_3^{2-} லூயிஸ் அமிலம் மற்றும் ஆக்சிஜன் லூயிஸ் காரம்
- (B) ஆக்சிஜன் லூயிஸ் அமிலம் மற்றும் ${
 m SO}_3^{2^-}$ லூயிஸ் காரம்
- (C) இரண்டும் லூயிஸ் அமிலங்கள்
- (D) இரண்டும் லூயிஸ் காரங்கள்

- 105. Cyanide resistant respiration is found in
 - (A) Plants only
 - (B) Animals only
 - (C) Both plants and animals
 - Plants and Microbes சுவாசித்தலில் சயனைட் எதிர்ப்புத்திறன் இவற்றில் காணப்படுகிறது.
 - (A) தாவரங்களில் மட்டும்
 - (B) விலங்குகளில் மட்டும்
 - (C) தாவரங்கள் மற்றும் விலங்குகளில்
 - (D) தாவரங்கள் மற்றும் நுண்ணுயிரிகளில்
- 106. Male sex hormone 'testosterone' is produced by

Leydig cells

- (B) Sertoli cells
- (C) Germinal epithelial cells
- (D) Spermatogonial cells ஆண் பாலின் ஹார்மோன் 'டெஸ்டோஸ்டீரோனை' உற்பத்தி செய்வது
- (A) லெய்டிக் செல்கள்
- (B) செர்டோலை செல்கள்
- (C) ஜெர்மினல் எபிதீலியல் செல்கள்
- (D) ஸ்பெர்மெட்டோகோனியல் செல்கள்

107. Which one of the following is correctly matched?

- I. Gregor Mendel
- Neurospora
- II. T.H. Morgan
- Drosophila
- III. C.B. Bridges
- Garden pea
- IV. J.H. Muller
- Mice

(A) I



- (C) III
- (D) IV

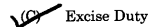
கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாகப் பொருந்தி உள்ளது?

- I. கிரிகார் மெண்டல்
- . நியுரோஸ்போரா
- II. T.H. மார்க்கன்
- டிரோசோபில்லா
- III. C.B. பிரிட்ஜஸ்
- தோட்டப் பயறு
- ் IV. J.H. முல்லர்
- எலிகள்

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

108. Tax is charged on some items which are manufactured in the country. This is collected by the Government of India. This Tax is

- (A) Direct Tax
- (B) Indirect Tax



(D) Service Tax

நம் நாட்டில் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்ற பொருள்கள் சிலவற்றின் மீது வரி விதிக்கப்படுகின்றது. இது மைய அரசுக்குச் செல்கின்றது. அந்த வரி

- (A) நேர்முக வரி
- (B) மறைமுக வரி
- (C) கலால் வரி
- (D) சேவை வரி

109. The value of $\frac{x^2 - 2x}{x^2 + 2x} \times \frac{3x + 6}{x - 2}$

(A) 3x



(C)
$$3x + 2$$

(D)
$$x-2$$

$$\frac{x^2-2x}{x^2+2x} imes \frac{3x+6}{x-2}$$
 ன் மதிப்பு

- (A) 3x
- (B) 3
- (C) 3x + 2
- (D) x-2

- 110. A boy is now twice as old as his sister, four years ago, he was thrice as old as her what are their ages now?
 - (A) 18,9
 - (B) 14, 7
 - 16, 8
 - (D) 12, 6

ஒரு பையனின் தற்போதைய வயது அவனது தங்கையின் வயதைப்போல இரு மடங்கு, 4 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு அவனது வயது அவன் தங்கையின் வயதைப்போல மூன்று மடங்கு எனில், அவர்களது தற்போதைய வயது என்ன?

- (A) 18, 9
- (B) 14, 7
- (C) 16, 8
- (D) 12, 6
- 111. $x^{3/2}: 9 = 16: \sqrt{x}$. What is the value of x?
 - (A) ± 16
 - (B) ±3
 - (C) ± 4
 - ±12

 $x^{3/2}:9=16:\sqrt{x}$ எனில் xன் மதிப்பு என்ன?

- (A) ± 16
- (B) ±3
- (C) ±4
- (D) ±12

112. Total surface area of hollow hemisphere is equal to

- (A) $2\pi(R^2+r^2)$ sq. units
- (B) $2\pi(R^2-r^2)$ sq. units

 $\pi(3R^2+r^2)$ sq. units

(D) $\pi(3R^2-r^2)$ sq. units

உள்ளீடற்ற அரைக் கோளத்தின் மொத்தப் புறப்பரப்பு =

- (A) $2\piig(R^2+r^2ig)$ ச. அலகுகள
- (B) $2\piig(R^2-r^2ig)$ ச. அலகுகள்
- (C) $\piig(3R^2+r^2ig)$ ச. அலகுகள்
- (D) $\pi \left(3R^2-r^2\right)$ ச. அலகுகள்

113. The probability that a leap year will have 53 Fridays or 53 Saturdays is

- (A) $\frac{1}{7}$
- (B) $\frac{2}{7}$

 $\sqrt{2}$

(D) $\frac{4}{7}$

ஒரு லீப் வருடத்தில் 53 வெள்ளிக்கிழமைகள் அல்லது 53 சனிக்கிழமைகள் வருவதற்கான நிகழ்த்கவு காண்க

- (A) $\frac{1}{7}$
- (B) $\frac{2}{7}$
- (C) $\frac{3}{7}$
- (D) $\frac{4}{7}$

114. Factorization of $(x+y)^2 + 9(x+y) + 8$ is

$$(A) \qquad (x+y+1)(x+y)$$

$$(x+y+1)(x+y+8)$$

(C)
$$(x+y+1)(x+y+6)$$

(D)
$$(x+y+8)(x+y+2)$$

 $(x + y)^2 + 9(x + y) + 8$ — \sin காரணிகள்

(A)
$$(x+y+1)(x+y)$$

(B)
$$(x+y+1)(x+y+8)$$

(C)
$$(x+y+1)(x+y+6)$$

(D)
$$(x+y+8)(x+y+2)$$

115. What is the difference between the sum of first 'n' odd natural numbers and that of first 'n' natural numbers?

(A)
$$\frac{n}{2} + 1$$

$$\frac{n(n-1)}{2}$$

(C)
$$\frac{n(n+1)}{2}$$

(D)
$$\frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$$

முதல் 'n' ஒற்றை இயல் எண்களின் கூடுதலுக்கும் முதல் 'n' இயல் எண்களின் கூடுதலுக்கும் உள்ள வித்தியாசம் என்ன?

(A)
$$\frac{n}{2}+1$$

(B)
$$\frac{n(n-1)}{2}$$

(C)
$$\frac{n(n+1)}{2}$$

(D)
$$\frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$$

- 116. Which of the following is arranged in correct ascending order?
 - 25% of 8, 40% of 6, 30% of 9, 20% of 15
 - (B) 20% of 15, 25% of 8, 30% of 9, 40% of 6
 - (C) 30% of 9, 40% of 6, 25% of 8, 20% of 15
 - (D) 20% of 15, 30% of 9, 40% of 6, 25% of 8

பின்வருவனவற்றுள் எது சரியான ஏறுவரிசையில் அமைந்துள்ளது?

- (A) 8a 25%, 6a 40%, 9a 30%, 15a 20%
- (B) 15\oir 20\%, 8\oir 25\%, 9\oir 30\%, 6\oir 40\%
- (C) 9à 30%, 6à 40%, 8à 25%, 15à 20%
- (D) 15à 20% 9à 30%, 6à 40%, 8à 25%
- 117. Which of the following is larger in area?
 - (A) A triangle with base 10 cm and height 8 cm
 - (B) A triangle with sides 12 cm, 5 cm and 13 cm
 - An equilateral triangle whose sides are 10 cm each
 - (D) A right angled triangle whose sides containing the right angle are 3 cm and 4 cm

பின்வருவனவற்றுள் பரப்பளவில் பெரியது எது?

- (A) அடிப்பக்கம் 10 செமீ, உயரம் 8 செமீ கொண்ட முக்கோணம்
- (B) 12 செமீ, 5 செமீ மற்றும் 13 செமீ பக்கங்கள் உள்ள முக்கோணம்
- (C) 10 செமீ பக்கம் உள்ள சமபக்க முக்கோணம்
- (D) செங்கோணத்தை உள்ளடக்கிய பக்கங்கள் 3 செமீ மற்றும் 4 செமீ உள்ள முக்கோணம்

118.	The arith	ımetic mean	of a group of	75 obse	rvat	ions wa	s calc	ulated as	27. It wa	is later f	ound
	that one	observation	was wrongly	read a	s 43	instead	of th	e correct	value 5	3. Obtair	ı the
	correct a	rithmetic me	an of the data	1.							•
	(A) 26	.13									
	27	.13								•	
	(C) 28	.13		,						٠.	

(D) 25.13

75 எண்களைக் கொண்ட ஒரு தொகுதியின் சராசரி 27 எனக் கணக்கிடப்பட்டது. பின்பு, 53 என்ற எண் தவறுதலாக 43 என்று படிக்கப்பட்டது பின்னர் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. எனவே, அத்தொகுதியின் சரியான சராசரியைக் காணவும்.

- (A) 26.13
- (B) 27.13
- (C) 28.13
- (D) 25.13
- 119. A sum of money triples itself at 8% per annum over certain time. The number of years is equal to
 - (A) 24



- (C) 20
- (D) 12

எத்தனை ஆண்டுகள் முடிவில் ஒரு குறிப்பிட்ட அசலானது 8% வட்டி வீதத்தில் மூன்று மடங்காகும்

- (A) 24
- **(B)** 25.
- (C) 20
- (D) 12

120. Match the following:

- (a) Annie Besant
- 1. Kesari
- (b) Bipin Chandrapal
- 2. Common weal
- (c) Boopendra Nath Dutt
- 3. The New Asia

(d) Tilak

4. Yuganthar

- (a)
- **(b)**,
- (c)
- (A) 3
- 4
- 2

3

2

(d)

- (B) 2
- 1
- 4

1

1

4

- (C) 4
- 3

- (D) 2
- 3
- 1

பொருத்துக் :

- (a) அன்னிபெசன்ட்
- 1. கேசரி
- (b) பிபின் சந்திரபால்
- 2. காமன் வீல்
- (c) பூபேந்திர நாத் தத்
- 3. நியூ ஆசியா

(d) திலக்

4. யுகாந்தர்

- (a)
- (b)
- (c)
- (A) 3
- 4
- 2

3

2

(d)

- (B) 2
- 1
- 4

1

1

- (C) 4
- 3

3

- (D) 2
- 4
- 1

- 121. Before E.V. Ramaswamy Vaikom Satyagraha was first started by three leaders. They were
 - (A) T. Prakasam, T.K. Madhavan and K.P. Kesava Menon
 - T.K. Madhavan, K.P. Kesava Menon and George Joseph
 - (C) George Joseph, T. Prakasam and T.K. Madhavan
 - (D) K.P. Kesava Menon, T. Prakasam and George Joseph
 - ஈ. வெ. ராமசாமிக்கு முன், வைக்கம் சத்தியாகிரகத்தை தொடங்கிய மூன்று தலைவர்கள் அவர்களாவது
 - (A) தி. பிரகாசம், தி.கே. மாதவன் மற்றும் கே.பி. கேசவ மேனன்
 - (B) தி. கே. மாதவன், கே.பி. கேசவமேனன் மற்றும் ஜார்ஜ் ஜோசப்
 - (C) ஜார்ஜ் ஜோசப், தி. பிரகாசம் மற்றும் தி. கே. மாதவன்
 - (D) கே.பி. கேசவ மேனன், தி. பிரகாசம் மற்றும் ஜார்ஜ் ஜோசப்
- 122. Who was called 'The Father of Modern India'?
 - (A) Ambedhkar
 - (B) 'Periyar' E.V.R
 - (C) Gandhiji
 - Rajaram Mohan Roy

'நவீன இந்தியாவின் தந்தை' என்றழைக்கப்படுபவர் யார்?

- (A) அம்பேத்கார்
- (B) 'பெரியார்' ஈ.வெ.ரா
- (C) காந்திலி
- (D) இராஜாராம் மோகன் ராய்

							,		
123.	Taml	bapanni is the old name	e of						
	(A)	Tamil Nadu		ž	-		•		•
	(B)	Kerala					•		
•	C	Srilanka	· -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	(D)	Karnataka					•	*	
	தம்மட	பாணி எவ்விடத்தின் பழை	பபெயர்?						
	(A)	தமிழ்நாடு							
	(B)	கேரளம்						••	
	(C)	ஸ்ரீலங்கா					<u>.</u>		
÷	(D)	கர்நாடகம <u>்</u>					•		
					•				
124.	Name	e the journal which dec	lared 'Swa	mi Viveka	nand the	greatest 1	figure in	the Parlia	ment'
	(A)	Young India	•						
	(B)	Samachar Darpan				<u>.</u>	• • •		
	(C)	Swadeshi Mitran							
•	Dy'	New York Herald	•						·
	'பாரா	ளுமன்றத்தின் தலைசிறந்த	நபர் விவேச	ளனந்தர்' எ	ன்று குறிப்பி	ட்ட பத் திர்	ிகையின் 🤇	ரபார்	4
	(A)	யங் இந்தியா							
	(B)	சமாச்சர் தர்பன்			•	, ·			٠.

நியூயார்க் ஹெரால்ட்

சுதேசி மித்ரன்

(C)

(D)

.ZJ.	Cuit	ivable lands which has not be	en pro	ugneu 101	r betwee	en one	and n	ve years	are ca	med as
	(A)	Culturable waste								
	(B)	Current fallows	,				•	·		
	(C)	Other fallows								•
	(D)	Permanent fallows								•
	பயியி	டக்கூடிய நிலங்கள் ஒன்று முத	ல் ஐந்து	ஆண்டுக	ഞ് ഖക	ர உழி	பபடாத	பொழுது	, அது	் இவ்வாற
	ା	- ஓக்கப்படுகிறது					-	· .		
	(A)	பயன்பாடற்ற விளைநிலம்	•					•		
	(B)	நடப்பாண்டு தரிசு				٠				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(C)	பிற தரிசு								
	(D)	நிலையான மேய்ச்சல் நிலம்				. • •				
	•						-			· -
	en. 1 1									
26 .	Tidal	l forests of Ganga-Brahmapu	itra del	lta, main	ly consi	sts of		,		
	(A)	Rhododentrons			*.					
	COY -	Hardwood palms								
	(C)	Laurels								
	(D)	Junipers		٠.			,			`
	கங்கை	க –பிரம்மபுத்திரா அலையாத்தி க	ாடுகளில்	ம் முக்கியப	மாக கான	எப்படு ப்	ம் ம ரவ ்	கையானத	i .	•.
	(A)	ரொடோடென்ட்ரோன்ஸ்	•				•	•		
	(B)	കുപ്പുത്ത് വണക		٠			•."			
	(C)	லாரல்ஸ்	-					•		
	(D)	ஜினிப்பா		٠			بدر · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ·		
							-			

127.	Which	is	wrongly	matched?
------	-------	----	---------	----------

- (A) Indo European Family Arya
- (B) Austric Family Nishada
- (C) Dravidian Family Dravidian

Sino – Tibetan Family – Munda தவறான பொருத்தத்தை கண்டுபிடிக்கவும்?

- (A) இந்திய ஐரோப்பிய குடும்பம் ஆர்யா
- (B) ஆஸ்டிரிக் குடும்பம் நிசாடா
- (C) திராவிட குடும்பம் திராவிடா
- (D) சைனா திபெத்திய குடும்பம் முன்டா
- 128. ——— marked the beginning of census taking in India.
 - (A) The year 1862
 - The year 1872
 - (C) The year 1882
 - (D) The year 1892

 - (A) 1862ம் வருடம்
 - (B) 1872ம் வருடம்
 - (C) 1882ம் வருடம்
 - (D) 1892ம் வருடம்

129.		MRTP Act, 19 from	969 has been repeal	led and re	placed by	the com	petitio	on Ac	t, 2002	with
	(A)	2002		(B)	2009					
	(C)	2013		(D)	2016	• .				
	வாணி	ிப நடவடிக்கை	யில் முற்றுரிமை தடை	.ச்சட்டம் (IV	IRTP Act)	1969	ஆனது	ரத்து	செய்யு	ப்பட்டு
÷	போட்	டிச் சட்டம் 200	2ற்கு இக்காலத்திலிருந்த	௶ நடைமுறை	ுபடுத்தப்பட்	டது.				1
	(A)	2002		(B)	2009				,	
	(C)	2013	• •	(D)	2016					•
				,	·		, •		-	
,	7 73 3			•		•				
130.			of Gandhian plan br	ought out	by S.N. Ag	arwala	was			
	(A)	-	development							
•	(B)		ottage and village ind	lustries					•	
	(C)	To achieve e		ha aultuma	Llovel of Te	حمنات				
			material as well as t				18868			
			வாக்கிய காந்திய திட்டத	த்தின் அடிபட	படை ௸ாகச	மானது				•
	(A)	வேளாண்மை					*			
	(B)		் கிராமிய தொழிலகங்க	ளின் வளர்ச்ச	‡)					
	(C)	சமத்துவத்தை	அ டைவது	-				4		•
	(D)	ஒட்டுமொத்த (இந்தியாவின் மூலம் மற்	றும் கலாச்சா	ர நிலையின	ன உயர்த்	துதல்		,	
						٠.				•
131.	The la	ast Deputy Cl	nairman of Planning	Commission	on of India	was	÷			
	(A)	Manmohan s	singh						•	•
	(B)	Narendra M	odi	•	۲					
	(C)	Arun Jaitley	•							
	VOY!	Montek Sing	h Ahluwalia	,						
	இந்திய	ப திட்டக்குழுவி	ன் இறுதியான துணைத்	தலைவர்	•					
	(A)	மன்மோகன் சி	டி		•	-				
	(B)	நரேந்திர மோ	9 -							٠.
	(C)	ட <i>்ட</i> ட். அருண் ஜேட்	•			• •	,		-	•
٠	(D)	மான்டேக் சிங்			· .	-		ŕ		
	(-)		<u></u> .							

132.		first stage of the strategy relate ed in the year	d to Intens	ive Agricultui	al District	Programn	ne was
	(A)	1951–52	(B)	1960–61		•	
	(C)	1965–66	(D)	1990–91			
	தீவிர (மாவட்ட வேளாண் திட்டம் தொடர்பா	ன முதல் படிநி	ிலை இந்த ஆண்	டு துவங்கப்ப	பட்டது	· .
	(A)	1951–52	(B)	1960–61			
	(C)	1965–66	(D)	1990–91			
133. ·	Whic Proje	h of the following statements are ect?.	e correct wi	th regard to T	'amil Nadu	Pudhu V	aazhvu
	(i)	It was launched in 2005		·		•	
	(ii)	It is aided by World Bank		٠.			
	(iii)	The total outlay is Rs. 1,667 cro	res				
*	(iv)	It is being implemented in 26 di	istricts				
•	سنعك	All are correct statement				•.	
	(B)	(i), (ii), (iii) are correct		•		-	
	(C)	(ii), (iii), (iv) are correct	`				
	(D)	(i), (ii) and (iv) are correct					•
	தமிழ்	நாடு அரசின் 'புது வாழ்வு திட்டம்' தொ	டர்பான கீழ்க	ண்ட கூற்றுகளில்) எவை சரிய	ന്ത്തെവ?	
	(i)	இத்திட்டம் 2005-ல் தொடங்கப்பட்ட	-து				
	(ii)	உலக வங்கி இதற்கு நிதி உதவி வழங்	பகுகிறது			•	
-	(iii)	இதற்கான திட்ட செலவு 1,667 கோடி	- சூபாய்				
	(iv)	தமிழ்நாட்டில் 26 மாவட்டங்களில் இ	த்திட்டம் செ	பல்படுத்தப்படுக்)றது		
	(A)	அனைத்து கூற்றுகளும் சரி	. •				•
	(B)	(i), (ii) மற்றும் (iii) சரியானவை	•		•		
	(C)	(ii), (iii) மற்றும் (iv) சரியானவை					
	(D)	(i) (ii) commin (iv) refluerement					

134.	Whet	ther governor of a state has the power to di	issolve the	state le	gisiature	,	
	VA)	Yes					
	(B)	No	•				
	(C)	He/She can only recommend					
	(D)	Only President can	•				
-	மாதி	ல் சட்டமன்றத்தை கலைக்கும் அதிகாரம் மாநில ஆ	ு நளுநருக்கு உ	உள்ளதா?			
	(A)	ஆம்					
	(B)	இல்லை					
-	(C)	அவர் பரிந்துரை மட்டுமே செய்ய முடியும்	÷	-,-			
	(D)	குடியரசு தலைவர் மட்டுமே செய்ய முடியும்			•		
135.	In th	ne rules of business of Indian Parliament,	if the spea	ker adm	its, notic	e of a m	otion but
•	no da	ate is fixed for its introduction – then it is c	alled		•	a	. •
•	(A)	Call attention motion				•	
	(B)	Adjournment motion			;		
	(C)	No confidence motion					
		No day – Yet – named motion	•	•			
•	நாடா	ாளுமன்ற அவை விதிகளின் படி, சபாநாயகர் அ	ுனு மதித்தால்	ல், ஒரு தீ	ர்மானத்திற்)கான அ	றிக்கையை
	தேதி (குறிப்பிடாமல் கொண்டு வரலாம் – அப்படி கொன	எடு வரும் தீ	ர்மானத்தி	ற்கு என்ன	பெயர்?	
	(A)	கவன ஈர்ப்பு தீர்மானம்					
	(B)	ஒத்திவைப்பு தீர்மானம்					
	(C)	நம்பிக்கையில்லா தீர்மானம்				•	
	(D)	தேதியில்லா, பெயர் சூட்டப்பட்ட தீர்மானம்			•		
GR2	AT/17	44		•			В

- 136. Constitutional status to the Panchayat Raj Institutions was initiated based on the recommendation of
 - (A) G.V.K. Rao Committee
 - L.M. Singhvi Committee
 - (C) Ashok Mehta Committee
 - (D) Balwantray Mehta Committee

பஞ்சாயத்து அமைப்புக்களுக்கு அரசியலமைப்பு அந்தஸ்து கொடுப்பதற்கு முன் முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டது எந்த குழுவின் பரிந்துரையின் பெயரில்?

- (A) G.V.K. ராவ் குழு
- (B) L.M. சிங்வி குழு
- (C) அசோக் மேத்தா குழு
- (D) பல்வந்த்ராய் மேத்தா குழு
- 137. Which Article of the Constitution of India conferred special leave petitions power to the Supreme Court?
 - Art. 136
 - (B) Art. 32
 - (C) Art. 139
 - (D) Art. 226

பின்வரும் இந்திய அரசியலமைப்பின் எந்த விதி உச்சநீதி மன்றத்திற்கு சிறப்பு அனுமதி மனுவினை ஏற்கும் அதிகாரத்தை வழங்குகின்றது?

- (A) ബിക്കി 136
- (B) ബിക്കി 32
- (C) ബികി 139
- (D) விதி 226

	(A)	Executive is supreme				
		•				-
	(B)	Legislature is supreme				
	VO	Constitution is supreme				
	(D)	Judges are transferable			•	
	இந்திய	பாவில் நீதிப்புனராய்வு அதிகாரம் வரையறைக்குட்பட்ட	_து, ஏனெ	சில்		
	(A)	செயல்துறை உயர்வானது				
	(B)	சட்டதுறை உயர்வானது	•			
	(C)	அரசியலமைப்பு உயர்வானது				
	(D)	நீதிபதிகள் இடமாறுதலுக்கு உட்பட்டவர்கள்				
3 9 .	The g	overnment of India instituted Bharat Ratna an	id Padma	Shri awards unde	er	
	(A)	Article 14 of the Indian constitution	•			
,	(B)	Article 18 of the Indian constitution				
	(C)	Article 25 of the Indian constitution	•			
	(D)	Article 32 of the Indian constitution		·		
	இந்திய	ப அரசாங்கம் பாரத் ரத்னா மற்றும் பத்மஸ்ரீ விரு	துகளை —	<u>.</u>	விதியின்	£ģ
٠	உருவ	ாக்கியுள்ளது.	٠			
	(A) [^]	இந்திய அரசியல் சட்ட விதி — 14	•			
	(B)	இந்திய அரசியல் சட்ட விதி – 18				
	(C)	இந்திய அரசியல் சட்ட விதி – 25	-			
	(D)	இந்திய அரசியல் சட்ட விதி – 32				
					2	

In India, power of Judicial Review is restricted because the

138.

GR2AT/17

140. A scheme to provide Support to Training and Employment of Women (STEP) was launched in the year

1986 - 87

- (B) 1990 91
- (C) 1995 96
- (D) 1996 97

பெண்களின் பயிற்சி மற்றும் வேலைவாய்ப்பிற்கான ஆதரவு (STEP) என்ற திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு

- (A) 1986 87
- (B) 1990 91
- (C) .1995 96
- (D) 1996 97

141. Prime Minister of India inaugurated India's longest road bridge on May 26, 2017. Which states are connected by this bridge?

Assam and Arunachal Pradesh

- (B) Assam and Manipur
- (C) Assam and Thiripura
- (D) Manipur and Thiripura

இந்திய பிரதமரால், மே 26, 2017ம் நாள் இந்தியாவிலேயே மிகவும் நீளமான சாலைப் பாலம் திறந்து வைக்கப்பட்டது. அது எந்த இரு மாநிலங்களை இணைக்கின்றது?

- (A) அஸ்ஸாம் மற்றும் அருணாசலப் பிரதேசம்
- (B) அஸ்ஸாம் மற்றும் மணிப்பூர்
- (C) அஸ்ஸாம் மற்றும் திரிபுரா
- (D) மணிப்பூர் மற்றும் திரிபுரா

- 142. In India which organisation's scientists recently produced electricity from water without using energy?

 NPL, New Delhi
 - (B) IISC, Bengaluru
 - (C) IISER, Kolkata
 - (D) IIT, Chennai
 - இந்தியாவில் எந்த அமைப்பைச் சார்ந்த விஞ்ஞானிகள் தற்போது நீரிலிருந்து ஆற்றல் எதுவும் பயன்படுத்தாமல் மின்சாரம் உருவாக்க முடியும் என கண்டறிந்துள்ளார்கள்?
 - (A) NPL, புது டெல்லி
 - (B) IISC, பெங்களுரு
 - (C) IISER, கொல்கத்தா
 - (D) IIT, சென்னை
- 143. In which place Prime Minister of India inaugurated the country's first Indian Institute of Skills [IIS] on Dec. 20, 2016?
 - (A) Ahmedabad
 - (B) Bengaluru
 - (anpur
 - (D) Varanashi

டிசம்பர் 20, 2016ல் பிரதம மந்திரி நாட்டின் முதன்முதலாக எந்த இடத்தில் இந்திய திறன் நிறுவனத்தை [IIS] துவக்கி வைத்தார்?

- (A) அகமதாபாத்
- (B) பெங்களுரு
- (C) கான்பூர்
- (D) வாரணாசி

144. Which one of the organisation organised the Gyan Sangam [Knowledge Summit] in New Delhi on March, 2017?

Prajna Parvah

- (B) Christian Education Society
- (C) Students Islamic Movement of India
- (D) Democratic Youth Federation of India

புது டில்லியில் 2017ம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில் எந்த அமைப்பு க்யான் சங்கம் மாநாட்டினை [அறிவு உச்சி மாநாடு] நடத்தியது?

- (A) பிரஜ்னா பார்வா
- (B) கிறிஸ்துவ கல்வி கழகம்
- (C) இந்திய இஸ்லாமிய மாணவர்கள் இயக்கம்
- (D) இந்திய ஜனநாயக வாலிபர் அமைப்பு

145. Which of the following aim comes under Prime Minister Krishan Sai Yojana?

(A) Environment

To increase ground water

- (C) Cloth production
- (D) Free food

பிரதம மந்திரி கிரிஷன் சாய் யோஜனா திட்டத்தின் நோக்கம் எனன?

- (A) சுற்றுபுற சூழல்
- (B) நிலத்தடி நீர் செறிவூட்டுதல்
- (C) துணி உற்பத்தி
- (D) இலவச உணவு

146.	Iron l	Lady of Manipur, Iron	ı Sharmila g	ot how m	any votes in the 2017	7 Manipur As	sembly
	(A)	10 votes	·	(B)	30 votes		
	(C)	60 votes		(B)	90 votes		
	மணிட்	பபூரின் இரும்பு பெண்மண	ரி இரோம் ஷர்	மினா, 201	7 மணிப்பூர் மாநில சட்ட	_மன்ற தோதலி	ல் பெற்ற
	வாக்கு	கள் எத்தனை?					
	(A)	10 வாக்குகள்		(B)	30 வாக்குகள்		•
	(C)	60 வாக்குகள்		(D)	90 வாக்குகள்		
							4
147.	Whiel	n district of Tamilnad	u. Chief Min	ister ann	nounced new dental c	ollege from t	he vear
	2017?	•				2110H	no your
	(A)	Chennai		(B)	Dharmapuri		
	400	Virudhunagar		(D)	Pudukottai		
	எந்த	மாவட்டத்தில் புதிய ப	ல் மருத்துவக்	கல்லூரி	2017-ஆம் ஆண்டில்	தொடங்கிட த	புழ்நாடு
	முதல	மைச்சர் உத்தரவிட்டுள்ளார்	τ ?				
٠	(A)	சென்னை		(B)	தருமபுரி		
	(C)	விருதுநகர்		(D)	புதுக்கோட்டை	: : :	
148.	Whiel	n one of the following	state governi	nent has	shifted its financial	year from [Ar	oril 1 to
• •		h 31] to calendar year			. "		
	(A)	Kerala		SE)	Madhya Pradesh		
	(C)	Punjab		(D)	West Bengal		
	எந்த ஒ	ஹ மாநில அரசு இந்த நிதி	ஆண்டிலிருந்	து [ஏப்ரல் :	1 – மார்ச் 31] காலண்டர் .	ஆண்டிற்கு [ஜெ	எவரி 1 —
	rt நிசும்ப	ர் 31]க்கு மாற்றியுள்ளது?	• • •				
	(A)	கேரளா	·	(B)	மத்திய பிரதேசம்		•
	(C)	பஞ்சாப்		(D)	மேற்கு வங்கம்		

										•	
149.	What	t percent	age of t	otal cu	ltivatio	n area ii	n Tami	lnadu is re	infed (M	anavari)?	
	(A)	55%									
	0	•		•		·					
	(6)	57%		٠	•						
•	(C)	54%	÷				•	•			
	(D)	52%		•					· .	•	
	தமிழ்	நாட்டில்	எவ்வள	வு சதவ	பீதத்தில்	மொத்த	பயிர்	சாகுபடிப்	பரப்பில்	மானாவாரிப்	பகுதியில்
	பயிரி	டப்படுகிற)து?						•		
											•
	(A)	55%				•	•	•			•
	(B)	57%			·						
	(C)	54%									
	(D)	52%								• •	
	(2)									•	
								•			. :
150.	India	ın Neutri	ino Obs	ervato	ry is sil	tuated in	which	district of	Tamilna	du?	·.
						•		•			•
	(A)	Madur	ai			•		-			
•	(D)	Theni					•				
	(C)	Cuddal	lore							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(D)	Chenn	ai ·			-					
				II IOLĀAS	ு ந்து வி	ுக்கின் (எந்த மா	வட்டத்தில் :	உள்ளகு?	•	
	Sylvish		- C	<u>— оц</u>	.سو ســــ	.g	יים עקעייי	. ده وچه			
	(A)	மதுரை									
	(B)	தேனி	• • •	•							
•							· • .	·		. •	
	(C)	கடலூர்			٠						,
•	(D)	சென்னை	 अज⊹						-		-

- 151. A supernova is an exploding star. In which years the last two supernova are visible to the naked eye?
 - (A) 1600, 1980
 - (B) 1601, 1982
 - 1604, 1987
 - (D) 1605, 1997

சூப்பர் நோவா என்பது ஒரு வெடி விண்மீன். சாதாரண பார்வைக்கு புலப்பட்ட கடைசி இரண்டு சூப்பர் நோவா எந்த வருடங்களில் தெரிந்தது?

- (A) 1600, 1980
- (B) 1601, 1982
- (C) 1604, 1987
- (D) 1605, 1997
- 152. Calculate the dimensions of Planck's constant 'h', using the equation $E=h\gamma$, where $E\to$ energy and $\gamma\to$ frequency
 - (A) MLT^{-1}

$$ML^2 T^{-1}$$

- (C) $ML^{-1}T^{-2}$
- (D) $ML^{-2}T^{-1}$

 $E=h\gamma$ என்ற சமன்பாட்டை பயன்படுத்தி, பிளாங்க் மாறிலி 'h'ன் பரிமாணத்தைக் கணக்கிடுக. இங்கு E o ஆற்றல், γo அதிர்வெண்

- (A) MLT^{-1}
- (B) ML^2T^{-1}
- (C) $ML^{-1}T^{-2}$
- (D) $ML^{-2}T^{-1}$

153	Which one	of the	organic	nesticides	that	contain	phosi	phorous?.
LUU.	AA TITOTI OTIG	or one	organic	pesucides	unau	Contain	hmosi	piioi ous.

DDT (A)

BHC (B)

(C) 2, 4-D Parathion

கீழே உள்ளவைகளில் எது பாஸ்பரஸ் உள்ள பூச்சிக்கொல்லி?

(A) டி.டி.டி. (DDT) **(B)** பி.எச்.சி. (BHC)

2, 4-1q. (2, 4-D) (C)

(D) பாராத்தியான

Match the following: 154.

- (a) Mixed fertilizer
- 1. DAP
- Complex fertilizer (b)
- 2. NPK

(c) Bio fertilizer

- Oil cake 3.
- Organic nitrogen fertilizer (d)

(b)

2

2

Algae

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

4

3

- (A)
- 3
- 1

- 3 (C)
- 1

2

- 3 (D)
- 1

பொருத்துக :

- (a) ்கலப்பு உரங்கள்
- டி.எ.ப். 1.
- சிக்கலான உரங்கள் (b)
- என்.பி.கே. 2.
- உயிர் உரங்கள் (c)
- எண்ணெய் கேக் 3.
- கரிம நைட்ரஜன் உரங்கள் 4. பாசி (d)
 - (a)
- (b)
- (c)
- (d) 4

- (A) 1 **(B)** 2
- 2
- 3
- 1
- 4
- (C) 3
- 2
- 1

4 1

3

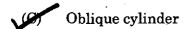
(D) 3 2

155.	In Tr	ansmission Electron Microscope	is used to magnify the objects.			
	(A)	Light				
	(B)	Optical lenses				
	VO)	Electrons				
	(D)	Scanner				
	ண்டுர	நவல் மின்னணு நுண்ணோக்கியில்	(TEMல်) ————	பொருட்கள <u>ை</u>	பெரிதுப்படுத்த	
	பயன்	படுகிறது.			•	
	(A)	ஒளி				
	(B)	ஆப்டிகல் லென்ஸ்கள்				
	(C)	எலக்ட்ரான்கள் (மின்னணுக் கதிர்கள்	r)			
	(D)	ஸ்கேனர்கள்		•		
156.	The F	Respiratory quotient value for gl	ucose is	•		
	(A)	0.5				
	(D)	1.0				
	(C)	1.5				
	(D)	2.0				
	குளுக்	கோசின் சுவாச ஈவு மதிப்பு	•	•		
٠.	(A)	0.5				
,	(B)	1.0				
	(C)	1.5			•	
	(D)	2.0	• • •	•		

-	•				
157.	Whic	h one is wrongly matcl	hed pair in their characters?	•	
	(A)	Pancreas –	Glucagon		
	(B)	Small intestine -	Stomatostatin	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
•	مركك	Testis –	Estrogen		
	(D)	Adrenal gland –	Glucocorticoids		
	கீழ்க <u>்</u> க	ண்ட பொருத்தங்களில் ப	ண்புகளின் அடிப்படையில் எது த	வறான பொருத்தமாகும்?)
	(A)	கணையம் –	குளுக்ககான்		
	(B)	சிறுகுடல் —	ஸ்டோமட்டேஸ்டேடின்		
	(C)	விந்தகம் –	ஈஸ்ட்ரோஜென்		
	(D)	அட்ரீனல் சுரப்பி 🕒	குளுக்கோகார்டி கா ய்ட்ஸ்		•
158.	Whic	h of the following horn	none stimulates contraction	of uterine smooth mus	scle?
	(A)	Epinephrin			•
	(B)	Insulin		and the second	
	مروعيه	Oxytocin			
	(D)	Glucagon			
	கீழ்க்க	ண்டவற்றுள் எந்த ஹார்பே	மான் கருப்பையின் மெது தசைகவ	ளச் சுருக்க உந்துகிறது?	
	(A)	எபிநெப்ரின்			·
	(B)	இன்சுலின்	•		

(D) குளுக்ககான்

159.	The cylinder whose base is not in circular form is called						
	(A)	Circular cylinder					
	(B)	Right circular cylinder					



Irregular cylinder (D)

ஓர் உருளையின் அடிப்பாகம் வட்ட வடிவில் இல்லை எனில் அது எவ்வாறு அழைக்கப்படும்?

- (A) வட்ட உருளை
- (B) நேர் வட்ட உருளை
- (C) சாய்வு உருளை
- (D) ஒழுங்கற்ற உருளை

10 sq. m. is equal to 160:

- (A) 100 sq. cm.
- 1000 sq. cm. (B)
- (C) 10000 sq. cm.

100000 sq. cm.

 $10\ {\it lb}^2$ என்பது எதற்கு சமம்?

- 100 செமீ ² (A)
- 1000 செமீ ² (B)
- 10000 செமீ ² (C)
- 100000 செமீ 2 (D)

•			** .						•
161.	A —	is of	ften drawn a	s a guide,	so that a	frequenc	y polygon c	an be dra	wn over
	the to	op.				٠,			•
	(A)	Frequency					-	•	
-		Histogram		• '					
-	(C)	Cumulative Fre	auency						
-	(D)	Rectangle							÷.*
			.	0					
	நகழு	வெண் பலகோணம்	வரைய ஒரு வ	மிகாடு யா	ട (ഖഒന്ധ) இருப ்பது	•		
	(A)	நிகழ்வெண்							
	(B)	நிகழ்வெண் செவ்	வகம்				· .		
	(C)	குவிவு நிகழ்வென்	ज			. ,	•		1
			·						. •
	(D)	செவ்வகம்			4				•
						:	•	•	
162.	If 10	0 persons can fir	ish a work	in 7 days,	how ma	ny person	s can finis	h the sam	ie work
	35 da	ys?	. 🕳 .		•				
	سردي	20 persons					'		
r.	(B)	50 persons					an S		•
-	(C)	30 persons							
		•							-
	(D)	25 persons	_				_	,	
	کے 100	ஆட்கள் ஒரு வேலை	யை 7 நாட்கள்	ில் முடிக்கக்	கூடும் எல	ரில் அதே 🤇	ബൈയെയെ 3	5 நாட்களில்	ல் முடிக்க
	எத்தவ	னப் பேர் தேவைப்ப	படுவர்?				, .		
	(A)	20 ஆட்கள்							
	(B)	50 ஆட்கள்						• .	
	(C)	30 ஆட்கள்							
	(D)	25 ஆட்கள்	N.						•
	(-								

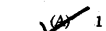
163. What percent of an hour is 36 seconds?

- (A) 6%
- 1%
 - (C) 10%
 - (D) 36%

36 வினாடி என்பது ஒரு மணியில் எத்தனை சதவீதம் ஆகும்?

- (A) 6%
- (B) 1%
- (C) 10%
- (D) 36%

164. $\left(\frac{x^m}{x^n}\right)^{m+n} \cdot \left(\frac{x^n}{x^l}\right)^{n+l} \cdot \left(\frac{x^l}{x^m}\right)^{l+m} = \dots$



- (**B**) −1
- (C) x^{m+n+l}
- (D) $\frac{1}{r^{m+n+l}}$

 $\left(\frac{x^m}{x^n}\right)^{m+n}\cdot \left(\frac{x^n}{x^l}\right)^{n+l}\cdot \left(\frac{x^l}{x^m}\right)^{l+m}=\dots$

- (A) 1
- (B) −1
- (C) x^{m+n+l}
- (D) $\frac{1}{r^{m+n+l}}$

165. If A = +, $B = \div$, $C = \times$ and D = - then what is the value of $\frac{1}{5}C2B\frac{1}{5}A\frac{1}{5}D\frac{1}{10} = ?$

- 2.1
 - (B) 1.2
 - (C) 2.5
 - (D) 1.6

A என்பதனை + எனவும், B என்பதனை \div எனவும், C என்பதனை imes எனவும்,

D என்பதனை - எனவும் கொண்டால் $\;rac{1}{5}C2Brac{1}{5}Arac{1}{5}Drac{1}{10}$ = ?

- (A) 2.1
- (B) 1.2
- (C) 2.5
- (D) 1.6

166. The value of: $\frac{x^3-1}{x+3} \div \frac{x^2+x+1}{3x+9} = ?$

- (A) 3x-1
- (B) 3(x+1)

3(x-1)

(D) 3x + 2

 $\frac{x^3-1}{x+3} \div \frac{x^2+x+1}{3x+9}$ ன மதிப்பு

- (A) 3x-1
- (B) 3(x+1)
- (C) 3(x-1)
- (D) 3x + 2

167. What is the 85th term of the sequence $x, x^{3/2}, x^2, x^{5/2}, \dots$?

- (A)
- (B)
- - (D) x^{44}

 $x,\,x^{3/2},\,x^2,\,x^{5/2},\ldots$ என்ற தொடர் வரிசையின் 85^{**} உறுப்பு என்ன?

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

The radius and the slant height of a cone are respectively 'r' and 'l'. What is the volume of 168. the cone?

$$\frac{1}{3}\pi r^2 \sqrt{l^2 - r^2}$$
(B)
$$\frac{1}{3}\pi r^2 \sqrt{l^2 + r^2}$$

- (C) $\pi r l$
- $\pi r(l+r)$ (D)

ஒரு கூம்பின் ஆரம் மற்றும் சாயுயரம் முறையே 'r' மற்றும் ' ℓ ' எனில் கூம்பின் கனஅளவு என்ன?

- (A) $\frac{1}{3}\pi r^2 \sqrt{l^2 r^2}$
- (B) $\frac{1}{3}\pi r^2 \sqrt{l^2 + r^2}$
- (C) $\pi r l$
- $\pi r(l+r)$ (D)

169. What is the 21st term of the sequence 100, 95, 90, 85.....?

- (A) 10
- (B) 20
- (C) O
 - (D) 5

100, 95, 90, 85.... என்ற தொடர்வரிசையின் 21வது உறுப்பு என்ன?

- (A) 10
- (B) 20
- (C) 0
- (D) 5

170. Simplify: $\frac{2x^4 - 162}{(x^2 + 9)(2x - 6)}$

(A) $x^2 - 9$

$$x+3$$

- (C) x + 6
- (D) x 6

சுருக்குக : $\frac{2x^4 - 162}{(x^2 + 9)(2x - 6)}$

- (A) $x^2 9$
- (B) x + 3
- (C) x+6
- x = 6

171. If the LCM of x and y is z, what is the H.C.F of x and y?

 $\frac{xy}{z}$

(B) $\frac{xz}{y}$

(C) $\frac{yz}{x}$

(D) xy

x, y இவற்றின் மீ.பொ.ம z எனில் x, y ன் மீ.பொ.வ. என்ன?

(A) $\frac{xy}{z}$

 $(B) \quad \frac{xz}{y}$

(C) $\frac{yz}{x}$

(D) xy

172. The number of delegates who attended the first session of the Indian National Congress was

(A) 25

(B) 100

72

(D) 2000

இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் முதல் கூட்டத் தொடரில் கலந்து கொண்ட பிரதிநிதிகளின் எண்ணிக்கை

(A) 25

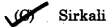
(B) 100

(C) 72

(D) 2000

173. The revolutionary nationalist Nelakanda Brahmachari was born at

- (A) Thirunelveli
- (B) Madurai



(D) 'Chennai

புரட்சிகரமான தேசியவாதி நீலகண்ட பிரம்மச்சாரி பிறந்த இடம்

- (A) திருநெல்வேலி
- (B) மதுரை
- (C) சீர்காழி
- (D) சென்னை

174. Arrange the following in chrohological order:

- 1. Senkuttuvan
- 2. Emayavaramban
- 3. Kanaikal Irumporai
- 4. Kuttuvan Cheral

2, 1, 4, 3

(B) 4, 2, 3, 1

(C) 2, 1, 3, 4

(D) 3, 2, 4, 1

பின்வருவனவற்றை கால வரைமுறைபடுத்துக :

- 1. செங்குட்டுவன்
- 2. இமயவரம்பன்
- 3. கணைகால் இரும்போறை
- 4. குட்டுவன் சேரல்

(A) 2, 1, 4, 3

(B) 4, 2, 3, 1

(C) 2, 1, 3, 4

(D) 3, 2, 4, 1

175. In Chola kingdom the revenue department was called as

- (A) Perumtharam
- (B) Utan Kuttam

Puravuvari

(D) Olai Nayagam

சோழ நாட்டில் வருவாய் துறை எவ்வாறு அழைக்கப்பட்டது?

- (A) பெரும்தாரம்
- (B) உடன் கூட்டம்
- (C) புரவுவரி
- (D) ஓலை நாயகம்

176.	Whe	re the All India Muslim League was formed in 1906
	(A)	Mumbai
	(B)	Uttar Pradesh
	(C)	Chennai
	(D)	Dhaka
	எங்கு	அகில இந்திய முஸ்வீம் வீக் 1906-ல் ஏற்படுத்தப்பட்டது?
	(A)	மும்பை
	(B)	உத்தர பிரதேசம்
	(C)	சென்னை
	(D)	டாக்கா
77.	When	n 'Swadeshi day' was celebrated in India?
	(A)	27 May, 1932
	(B)	28 May, 1932
	W	29 May, 1932
	(D)	30 May, 1932
	எப்பெ	பாழுது 'சுதேசி நாள்' இந்தியாவில் கொண்டாடப்பட்டது?
	(A)	மே 27, 1932
	(B)	மே 28, 19 32
	(C)	மே 29, 1932
	(D)	மே 30, 1932
		•

		· ·		· 1		
178.	Who	was the first ruler in the Chola-Chalu	kya lir	ne?		
	(A)	Raja Raja II	(B)	Vikrama chola		
	مراكل	Kulothunga I	(D)	Adhi Rajendran		•
	சோழ	– சாளுக்கிய வழியில் வந்த முதல் அரசன் பு	۲mir?		•	
	(A)	இரண்டாம் இராஜ ராஜன்	(B)	விக்ரம் சோழன்		
	(C)	முதலாம் குலோத்துங்கன்	(D)	ஆதி ராஜேந்திரன்		
				•		
179.	The '	Vaikam Satyagraha arose in Kerala in	the ye	ear	-	
	(A)	1918	P	1924		
	(C)	1913	(D)	1928		
	கேரஎ	ாவில் வைக்கம் சத்தியாகிரகம் நடைபெற்ற .	ஆண்டு			
	(A)	1918	(B)	1924		
	(C)	1913	(D)	1928	.,	
180.	Periy	var incorporated the ideas of the justice	e party	and formed a new	party ca	alled
	سرهك	Dravida Kazhagam			·	
	(B)	Dravida Munnetra Kazhagam				
	(C)	Swantara party				
	(D)	Anna Dravida Munnetra Kazhagam				•
	பெரிய	பார் நீதிக்கட்சியின் கருத்துகளை ஒன்றிணைத்	ந்து எந்த	புதிய கட்சியை ஆரம்	பித்தார்	
	(A)	திராவிட கழகம்	-	•	,	

(B)

(C)

(D), '

திராவிட முன்னேற்ற கழகம்

அண்ணா திராவிட முன்னேற்ற கழகம்

சுதந்திரா கட்சி

181.	Mer	cury the	e smalle	est plan	net has	on	ly 88 eart	th days	s to orb	it the	sun, be	cause) .	
	(A)	Size	of the p	lanet										
	(B)	Spini	ning spe	eed			·			•	•			٠.,
	100	Dista	nce fro	m the s	sun		•		•					
	(D)	It's tl	nin atm	ospher	e		ς.	,				•		
	மிகச்	சிறிய பெ	மர்குரி ே	காளான	து சூரிய	ചങ്ങ	எ சுற்றி வர	88 நாட	_்கள் மட்	_டுமே	ஆகின்ற	து, ஏெ	ின்னி	lல்
	(A)	அதன்	அளவு											
	(B)	சுழலு	ம் வேகம்	.				4			. •	,		
	(C)		னிடமிரு		் என காரப்	'n	•			•	٠.		• •	
	(D)	_		-	_						* \$	-		
	(12)	⇔ Ø₩	ФШосос		1000111160	ш			٠				. **	
			*									-	÷	
182.	Mat	ch the d	isaster	s with:	its type	e an	ıd pick th	e corre	ect ansv	vers	code :	•	• .	
	(a)	Blizza			1.		Hydrolo				· ·			٠
	(b)	Tsuna			2.		Health o	•						
	(c)		ar accid	ents	3.		Atmospl						-	
	(d)	Pande			4.		Anthrop			er.				٠.
	(4)	2 4,1140					·	овотно	·	,		•		
		(a) .	(b)	(c)	(d)						,		•	
	(A)	2	1	4	3	•					•			
	(B)	2	3	4	1									, ,
	(C)	3	1	2	4				•			•		
		3	1	4	. 2						è			
	பின்வரும் பேரிடர்பாடுகளை அதன் வகைபாட்டோடு பொருத்தி விடை காண்க் : 🤇													
٠	(a)	பனிப்பு	யல்		1.4	நீரி	யல் பேரழி	ોഖ			•			
	(b)	ஆழிப்(போலை		2.	சுகா	தார பேர்பு	<u>)</u> ရ						
	(c)	ഷത്താര്	பெத்து		3.	ഖങ	ரிமண்டல் (பேரழி	<u>ज</u> ि.					
	(d)	தொற்ற	நோய்		4.	மா	னுட பேரழ்	വി				47		
	/ A S	(a)	(b)	(c)	(d)									
	(A)	2	1	4 .	3			٠.		•	•			
	(B)	2	3	4	1					. '				
	(C)	3	1 .	2	4							-		

- 183. Despite the substantial improvement in health conditions of people in India, there has been certain negative trends due to
 - I. High incidence of HIV/AIDS in rural areas
 - II. High incidence of HIV/AIDS in urban areas
 - III. Growing incidence of Heart diseases and cancer in rural areas
 - IV. Growing incidence of Heart diseases and cancer in urban areas
 - (A) All are correct
 - I and III correct
 - (C) II and IV correct
 - (D) I, III and IV correct

இந்திய மக்களின் உடல் நிலையில் கணிசமான அளவு முன்னேற்றம் ஏற்பட்டுள்ள போதிலும், சில காரணங்களால் எதிர்மறை போக்கு காணப்படுகிறது. மேற்கூறியவற்றிற்க்கு, பின்வருபனவற்றில் சரியான விடைகளை குறிப்பிடுக.

- I. HIV/AIDS கிராமப் புறங்களில் அதிகமாக உள்ளதால்
- II. HIV/AIDS நகாபுறங்களில் அதிகமாக உள்ளதால்
- III. இதய நோய் மற்றும் கேன்சர் கிராமப் புறங்களில் அதிகமாக உள்ளதால்
- IV. இதய நோய் மற்றும் கேன்சர் நகர்புறங்களில் அதிகமாக உள்ளதால்
- (A) அனைத்தும் சரியானது
- (B) I மற்றும் III சரியானது
- (C) II மற்றும் IV சரியானது
- (D) I, III மற்றும் IV சரியானது

	•						
184.	Which	one of	the f	ollowing	matches	is	correct?

- (a) Thyroid hormone
- 1. Cushing's disease

(b) Insulin

- 2. Myxedema
- (c) Corticosteroids
- 3. Acromegaly
- (d) Growth hormone
- 4. Diabetes

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

- (A) 1
- 2

3

3

1

1

- (B) 2
- 4
- 1

4

- (C) 4
- 2
- 3

- D 2
- 4
- 3

கீழ்கண்ட பொருத்தத்தில் பண்புகளின் அடிப்படையில் எவை சரியானவை?

- (a) தைராய்டு ஹார்மோன்
- 1. குசிங்ஸ் நோய்
- (b) இன்சுலின்
- 2. மிக்ஸிடிமா
- (c) கார்ட்டிகோஸ்டீராப்ட்ஸ்
- 3. அக்ரோமெகாலி
- (d) வளர் ஹார்மோன்
- 4. நீரழிவு நோய்

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

3 -

3

1

1

(d)

4

- (A) 1
- 2

- (B) 2
- 4
- 1

- (C) 4
- 2
- 3

- (D) 2
- 4
- 3

- 185. Which one of the following changes was not called by the Gandhian model and growth in the Indian Planning System?
 - (A) To replace production oriented planning with employment oriented planning
 - To replace employment oriented planning with the production oriented planning
 - (C) It is in favour of small scale and cottage industries
 - (D) It is against large scale industries producing consumer goods

காந்திய முறை மற்றும் வளர்ச்சியின்படி இந்திய திட்டமிடல் முறையில், கீழ்காண்பவற்றுள் எந்த மாற்றம் கோரப்படவில்லை?

- (A) உற்பத்தி சார்ந்த திட்டமிடலுக்குப் பதிலாக, வேலை நோக்கான திட்டமிடல்
- (B) வேலை நோக்கான திட்டமிடலுக்குப் பதிலாக உற்பத்தி நோக்கான திட்டமிடல்
- (C) சிறிய மற்றும் குடிசைத் தொழிலகங்களுக்குச் சாதகமானது
- (D) நுகா்பொருள் உற்பத்தி செய்யும் பெரிய தொழிலகங்களுக்கு எதிரானது
- 186. The word 'Secularism' was inserted in the preamble of the constitution after supreme court of India observed 'Secularism' was a basic feature of constitution in
 - (A) 1975
 - 1973
 - (C) 1976
 - (D) 1981

'மதச் சார்பின்மை' என்ற வார்த்தை, அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் முகப்பு வரியில் இணைக்கப்பட்டதற்கு முன்னரே உச்ச நீதிமன்றம் 'மதச் சார்பின்மை' அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் அடிப்படை கூறுகளில் ஒன்று என்று கூறிய ஆண்டு எது?

- (A) 1975
- (B) 1973
- (C) 1976
- (D) 1981

- 187. The special status provided to Jammu and Kashmir under Art. 370 limits parliament to enact laws relating to
 - List-I and List-III of the Seventh Schedule
 - (B) List-I only of the Seventh Schedule
 - (C) List-II only of the Seventh Schedule
 - (D) List-I, II & III of the Seventh Schedule

இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் 370 படி ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர் மாநிலத்திற்கு சிறப்பு அந்தஸ்து கொடுக்கப்பட்டுள்ள நிலையில் நாடாளுமன்றம் ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர் மாநில தொடர்புடைய சட்டங்கள் இயற்றுவது

- (A) பட்டியல் I மற்றும் III (ஏழாவது அட்டவணை)
- (B) பட்டியல் I (ஏழாவது அட்டவணை) மட்டும்
- (C) பட்டியல் II (ஏழாவது அட்டவணை) மட்டும்
- (D) பட்டியல் I, II மற்றும் III (ஏழாவது அட்டவணை)
- 188. The ideals of liberty, equality and fraternity enshrined in the preamble of the Constitution of India were adopted under inspiration from the
 - (A) American Declaration of Independence
 - French Revolution
 - (C) Russian Revolution
 - (D) UN Charter

சுதந்திரம், சமத்துவம், சகோதரத்துவம் என்ற கொள்கைகள் இந்திய அரசியலமைப்பின் முகவுரையில் புனிதமானவையாக ஏற்கப்பட்டமைக்கு தூண்டுதலாக இருந்தது எது?

- (A) அமெரிக்க விடுதலைப் பிரகடனம்
- (B) பிரெஞ்சுப் புரட்சி
- (C) ரஷ்யப் புரட்சி
- (D) ஜ.நா. சாசனம்

- 189. Which one of the following is not correct related to the distinctions between the grants under Article 275 and Article 282 of the Constitution of India?
 - (A) The grants-in-aid under Article 275 are statutory whereas under Article 282 they are discretionary
 - (B) Under Article 282, the union has the power to provide grants-in-aid even for non-plan expenditure
 - (C) Under Article 275, the union has the right to give grants in accordance with the decision taken on the basis of recommendation of Finance Commission
 - Allocation of Grants under Article 282 is based on the recommendation of Cabinet Committee

பின்வருவனவற்றுள் எந்த ஒன்று இந்திய அரசியலமைப்பு சட்ட விதிகள் 275 மற்றும் 282-ன் கீழ் வழங்கப்படும் மானியங்களுக்கு இடையேயான வேறுபாடுகள் தொடர்பாக சரியான ஒன்று அல்ல?

- (A) விதி 275-ன் கீழ். வழங்கப்படும் மானிய உதவி சட்டப்படியானது. விதி 282-ன் கீழ் வழங்கப்படுவது விரிப்புரிமையானது
- (B) விதி 282-ன் கீழ், மத்திய அரசுக்கு திட்டம் சாரா செலவினங்களுக்கும் மானிய உதவி வழங்க அதிகாரம் உள்ளது
- (C) விதி 275-ன் கீழ், நிதி ஆணையத்தின் பரிந்துரையின் பேரில் எடுக்கப்பட்ட முடிவுகளின் அடிப்படையில் மானியங்களை வழங்கலாம்
- (D) விதி 282-ன் கீழ், அமைச்சரவை குழுவின் பரிந்துரையின் அடிப்படையிலும் மானியங்களை வழங்கலாம்

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

List I

List II

- (a) P.A. Sangma
- 1. Telugu Desam party
- (b) G.M.C. Balayogi
- 2. CPI (m)
- (c) Manohar Joshi
- 3. Shiv Sena
- (d) Somnath Chatterjee
- 4. Congress I

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

2

2

- (A) 2
- 3
- . .

- (B) 4
- 1
- 3

3

- (C) 2
- 4

- (D) 4
- .3
- 1

பட்டியல் I உடன் பட்டியல் II ஐப் பொருத்தி, பட்டியல்களுக்கு கீழே உள்ள தொகுப்பிலிருந்து சரியான விடையினைத் தெரிவு செய்க.

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (a) P.A. சங்மா
- 1. தெலுங்கு தேசம் கட்சி
- (b) G.M.C. பாலயோகி
- 2. சி.பி.ஐ. (மா)
- (c) மனோகர் ஜோஷி
- 3. சிவசேனா
- (d) சோம்நாத் சட்டர்ஜி
- 4. காங்கிரஸ் (I)

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

- (A) 2
- 3

- (B) 4
- 1

- (C) 2
- 4

- (D) 4
- 3
- 1

3

3

2

1

2

1

91.	Kavik	o Arakkattalai	Award giv	en to —		— during t	he year 2	2017.		
١	مروي	Poet Muthulin	gam			· .	÷	· .		
	(B)	Poet Vairamu	thu				,		• .	
	(C)	Poet Vali								
. •	·(D)	Poet Vijay					· .	•		7
	கவிக்(கோ அறக்கட்ட ை	ாயின் கவிக்	கோ விருத	_{ப்} 2017 ஆ	் ம் ஆண்டு —		— வழங்	கப்பட்ட	.து.
	(A)	கவிஞர் முத்துலி	ங்கம்							
	(B)	கவிஞர் வைரமு	ந் து				• • • • • • •			
	(C)	கவிஞர் வாலி								
	(D)	கவிஞர் விஜய்							•	
÷.							• . ·		•	
92.		percentage of ation Act?	downtrodd	len stud	ents entr	olment in p	orivate so	hools as	per Ri	ght to
	مهيئ	25	÷ 				•		1 1.	
	(B)	26								
•	(C)	27			•	•				
	(D)	28							•	
	கட்டா	ய கல்வி உரிமை ச	சட்டத்தின் கீழ	ந் எத்தனை	எ சதவீத ந	லிவடைந்த பி	ரிவைச் சா	ர்த்த குழந்	தைகள் த	னியார்
	பள்ளி	களில் சேர்க்கபட (வேண்டும்?	`			٠.		•	-
•	(A)	25					. .		`	
٠.	(B)	26				:		· ·		
	(C)	27				٠.				•
	(D)	28	•	• . 						
				•	73				GR2	AT/17

193.	Find	out the total votes of the electoral college for the Indian Presidential Election, 2017.
	(A)	11,00,346 votes
	By	11,04,546 votes
	(C)	12,06,232 votes
	(D)	13,00,346 votes
	இந்தி	ப ஜனாதிபதி தேர்தல், 2017க்கான தேர்தல் கல்லூரியின் மொத்த வாக்குகளை கண்டுபிடி.
	(A)	11,00,346 வாக்குகள்
	(B)	11,04,546 வாக்குகள்
	(C)	12,06,232 வாக்குகள்
	(D)	13,00,346 வாக்குகள்
194.	Whic	h one of the following is the objective of perspective plan 2023?
	- سيسك	Create Employment Opportunity
	(B)	Digital Technology
	(C)	Award
	(D)	Reward
	நீண்ட	கால திட்டம் 2023ல் கீழ்கண்டவைகளில் எது முக்கிய நோக்கமாக கருதப்படுகிறது?
	(A)	வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குதல்
	(B)	எண்மத் தொழில்நுட்பம்
•	(C)	விருது
,	(D)	சன்மானம்

- 195. Which of the following objectives regarding Skill India Mission is incorrect?
 - (A) Its objective is to achieve skilling of the youth across the country
 - (B) Its aim is to remove financial constraints in accessing skill training programmes
 - Under the mission, loans from Rs. 50,000 to 1.5 lakh will be available to more the 34 lakh Youth of India
 - (D) The tagline of this mission is Kaushal Bharat

கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில் திறன் இந்தியா திட்டத்தின் தவறான குறிக்கோள் எது?

- (A) நாடு முழுவதும் உள்ள இளைஞர்களின் திறனை மேம்படுத்தலே இதன் குறிக்கோளாகும்
- (B) திறன் பயிற்சி திட்டத்தின் மூலம் நிதி தொடர்பான தடைகளை நீக்குவது இதன் குறிக்கோளாகும்
- (C) இந்தியாவில் 34 லட்சம் இளைஞர்களுக்கு ரூ. 50,000 முதல் 1.5 லட்சம் வழங்குவது இதன் பணியாகும்
- (D) காஷல் பாரத் என்பது தான் இதன் முழக்கமாகும்
- 196. Which country physicists created a new form of Hydrogen? (Negatively charged hydrogen cluster)
 - (A) India
 - Austria
 - (C) Australia
 - (D) China

ஹைட்ரஜனின் புதிய அமைப்பு (எதிர்மறை மின்னூட்டம் கொண்ட ஹைட்ரஜன் தொகுப்பு) எந்த நாட்டு இயற்பியல் அறிஞர்களால் உருவாக்கப்பட்டது?

- (A) இந்தியா
- (B) ஆஸ்திரியா
- (C) ஆஸ்திரேலியா
- (D) **சீன**ர

197.	- Kajiv	Gandni School of Intellectual Proj	perty	Rights Law is located in ———— (city) of
	(A)	Chennai – Tamil Nadu		
	(B)	Ujaini – Madhya Pradesh		
	(C)	Cochin – Kerala		
	W)	Khargpur – West Bengal		
	ராஜீவ்	ப காந்தி அறிவுசார் சொத்து உரிமை சட்ட ட	ப் பள்	ாளி அமைந்துள்ளது ———— நகரில் ————
	மாநி	லத்தில் .		
	(A)	சென்னை – தமிழ்நாடு		
	(B)	உஜ்ஜைனி – மத்திய பிரதேஷ்		
	(C)	கொச்சின் – கேரளா	٠	
	(D)	கார்க்பூர் – மேற்கு வங்காளம்		
,	•			
98.	Whic	h one of the following is not correct	lv m	atched?
	(A)	Varishtha Pension Bima Yojana		Social security for old age
	(B)	Pravasi Karshal Vikas Yojana	_	Seeking employment in abroad
	(C)	PM Fasal Bima Yojana	—	Insurance coverage to farmers
,	(B)	PM Gram Sadak Yojana		Empowerment of rural women
	கொடு) க்கப்பட்டவைகளில் எந்த ஒன்று சரியாக	பொ	ருந்தாது?
	(A)	வாரிஸ்தா பென்சன் பீமா யோஜனா	_	வயதானவர்களின் சமூக பாதுகாப்பு
	(B)	பிரவேசி காசுல் விகாஸ் போஜனா	. –	வெளிநாட்டில் வேலைவாய்ப்பு தேடுவதற்கு
	(C)	PM பாசல் பீமா யோஜனா	_	விவசாயிகள் காப்புரிமை திட்டம்
	(D)	PM கிராம சாடக் யோஜனா	<u></u> ',	கிராமபுற பெண்கள் மு ன்னே ற்றம்

- 199. When BSE's sensex has reached its maximum 30,000 mark for the first time in the history?
 - (A) 26 December 2016
 - (B) 26 January 2017
 - 26 April 2017
 - (D) 26 May 2017

BSE's வர்த்தக புள்ளி 30,000 – புள்ளிகள் என்ற வரலாற்று உயரத்தை முதன் முதலில் எந்த நாளில் எட்டியது?

- (A) 26 டிசம்பர் 2016
- (B) 26 ஜனவரி 2017
- (C) 26 ஏப்ரல் 2017
- (D) 26 Cm 2017
- 200. The Indian Space Research Organisation (ISRO) successfully tested indigenously developed cryogenic engine on

(A) January 25, 2017

- (B) January 30, 2017
- (C) April 1, 2017
- (D) March 30, 2017

இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (ISRO), முழுவதும் இந்தியாவில் உருவாக்கப்பட்ட கிரையோஜனிக் எந்திரத்தை வெற்றிகரமாக சோதனை செய்த நாள்

- (A) ganaifi 25, 2017
- (B) ஜனவரி 30, 2017
- (C) ஏப்ரல் 1, 2017
- (D) மார்ச் 30, 2017

		 G	K	2 /	Ż.1	[7.	L 7
Register Number						•	<i>:</i> .

2017

GENERAL TAMIL WITH GENERAL STUDIES (Degree Standard)

Time Allowed: 3 Hours]

[Maximum Marks: 300

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

- 1. The applicant will be supplied with Question Booklet 10 minutes before commencement of the examination.
- 2. This Question Booklet contains 200 questions. Prior to attempting to answer the candidates are requested to check whether all the questions are there in series and ensure there are no blank pages in the question booklet. In case any defect in the Question Paper is noticed it shall be reported to the Invigilator within first 10 minutes and get it replaced with a complete Question Booklet. If any defect is noticed in the Question Booklet after the commencement of examination it will not be replaced.
 - . Answer all questions. All questions carry equal marks.
 - You must write your Register Number in the space provided on the top right side of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
 - An answer sheet will be supplied to you, separately by the Room Invigilator to mark the answers.
 - You will also encode your Register Number, Subject Code, Question Booklet Sl. No. etc. with Blue or Black ink Ball point pen in the space provided on the side 2 of the Answer Sheet. If you do not encode properly or fail to encode the above information, action will be taken as per commission's notification.
- 7. Each question comprises four responses (A), (B), (C) and (D). You are to select ONLY ONE correct response and mark in your Answer Sheet. In case you feel that there are more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose ONLY ONE response for each question. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
- 8. In the Answer Sheet there are four circles (A), (B), (C) and (D) against each question. To answer the questions you are to mark with Blue or Black ink Ball point pen ONLY ONE circle of your choice for each question. Select one response for each question in the Question Booklet and mark in the Answer Sheet. If you mark more than one answer for one question, the answer will be treated as wrong. e.g. If for any item, (B) is the correct answer, you have to mark as follows:

(A) ● (C) (D)

- 9. You should not remove or tear off any sheet from this Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the time of examination. After the examination is concluded, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator. You are allowed to take the Question Booklet with you only after the Examination is over.
- 10. The sheet before the last page of the Question Booklet can be used for Rough Work.
- 11. For Question No. 101 to 200 in all matters and in cases of doubt, the English Version is final.
- 12. Do not tick-mark or mark the answers in the Question Booklet.
- 13. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.