

(A) 1 ம<u>ற்ற</u>ும் 2 மட்டும்

### **TNPSC GROUP - I**GENERAL STUDIES - 2017

The aqueous solution of potassium chloride is (A) a weak electrolyte (B) a strong electrolyte (C) a non-electrolyte (D)initially weak and then become a strong electrolyte நீரில் கரைத்த பொட்டாசியம் குளோரைடு கரைசல் என்பது (A) வலிமை குறைந்த மின்பகுளி (B) வலிமை மிகுந்த மின்பகுளி (C) மின்பகுளி இல்லை (D) ஆரம்பத்தில் வலிமை குறைந்து, பின்னர் வலிமை மிகுந்த மின்பகுளி An acid is a substance that can lose a proton is called 2. (A) Arrhenius concept (B) Bronsted-Lowry concept (C) Lewis concept (D) Usanovich concept அமிலம் என்பது புரோட்டான்களை இழக்கும் தன்மை கொண்டது (A) ஆர்கீனியஸ் தத்துவம் (B) பிரான்ஸ்ட்டு - லவ்ரீ தத்துவம் (D) உஷானாவிச் தத்துவம் (C) லூயிஸ் தத்துவம் Which of the following is a wrong statement? 3. (A) All the minerals are not ores **(B)** All the ores are not minerals (C) All the ores are minerals (D) From ores, metals can be extracted economically கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வாக்கியங்களில் எது தவறானவை? (A) எல்லா கனிமமும் தாதுக்கள் இல்லை எல்லா தாதுக்களும் கனிமங்கள் இல்லை **(B)** (C) எல்லா தாதுக்களும் கனிமங்கள்தான் (D)உலோகங்களை, தாதுவிலிருந்து சிக்கனமாக பிரித்தெடுக்கலாம் Which of the following is correct? 4. The term systole refers to 1. Phase of contraction of lungs 2. Phase of relaxation of lungs 3. Phase of relaxation of heart 4. Phase of contraction of heart (A) 1 and 2 only (B) 2 and 3 only (C) 2 only (D) 4 only கீழ்குறிப்பிட்டவைகளில் சரியானவற்றை குறிப்பிடுக. சிஸ்டோல் என்பதின் பொருள் 1. நுரையீரல் சுருங்கும் நிலை 2. நுரையீரல் விரிவடையும் நிலை 3. இருதயம் விரிவடையும் நிலை 4. இருதயம் சுருங்கும் நிலை

(C) 2 மட்டும்

(D) 4 மட்டும்

(B) 2 ம<u>ற்ற</u>ும் 3 மட்டும்



<b>5.</b> Choose the correct answer from the codes given below	w.
--	----

Assertion (A) The Pyramid of grassland ecosystem is upright.

Reason (R) The producers are maximum in number and consumers are least in

number.

#### (A) and (R) are correct **(A)**

(B) (A) alone is correct

(C) (R) alone is correct

(D)(A) is correct (R) is not the reason for (A)

கீழ்கண்ட குறியீடுகளிலிருந்து சரியான விடையை தேர்ந்தெடு.

புல்நிலச் சூழ்நிலை மண்டலத்தின் ஆற்றல் பிரமிடு மேல் நோக்கிய பிரமிடாக கூ<u>ற்று</u> (A)

உள்ளது.

காரணம் (R) உற்பத்தியாளர்கள் எண்ணிக்கை அதிகம் மற்றும் மேல்நிலை மாமிச

உண்ணிகளின் எண்ணிக்கை குறைவாக உள்ளது.

#### (A) ம<u>ற்ற</u>ும் (R) சரி **(A)**

(B) (A) மட்டும் சரி

(C)(R) மட்டும் சரி

(D)(A) சரி, (R)(A)-கான சரியானக் காரணமில்லை

List out the following Bahmani rulers in chronological order and mark the correct choice: 6.

1. Alauddin Bahman Shash

2. Muhammad Shash III

3. Ahmad Shah

4. Firuz Shah

(A) 1, 3, 4, 2

**(B)** 1, 4, 3, 2 (C) 4, 1, 3, 2

(D) 4, 1, 2, 3

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள பாமினி அரசர்களை கால வரிசைப்படி பட்டியலிட்டு சரியான விடையை தேர்ந்த<u>ெ</u>டு

1. அலாவுதீன் பாமன் ஷா

2. டூன்றாம் முகமது ஷா

3. அகமது ஷா

4. பிரோஸ் ஷா

(A) 1, 3, 4, 2

(B) 1, 4, 3, 2

(C)4,1,3,2

(D) 4, 1, 2, 3

The twenty second Tirthankara of Jainism was 7.

(A) Rishabha

(B) Badrabhagu

(C) Parsva

(D) Neminatha

சமணசமயத்தின் இருபத்தி இரண்டாவது தீர்த்தங்கரர்

(யு) ரிஷபர்

(B) பத்ரபாகு

(C) பார்சவா

(D) நேமிநாதா

Who constructed a canal of 150 miles from Yamuna to Hissar for agricultural purpose? 8.

(A) Qutb-ub-din-Aibak

(B) Firoz Shash Tughlaqu

(C)Khizir Khan

(D) Sikandar Lodi

விவசாயத்திற்காக யமுனை நதியிலிருந்து ஹிசார் வரை 150 மைல் நீளமுடைய கால்வாயை அமைத்தவர் யார்?

(A) குத்புதீன் அய்பெக்

(B) ஃபிரோஸ் ஷா துக்ளக்

(C) கிஸிர்கான்

(D) சிக்கந்தர் லோடி



The villages Raksas and Tagdi related to which battle? (A) Battle of Talikotta (B) Battle of Takkolam (C) Battle of Panipat 1761 (D) Battle of Adayar ராக்சாஸ் மற்றும் தக்டி கிராமங்கள் எந்த போருடன் தொடர்புடையது? (A) தலைக்கோட்டை போர் (B) தக்கோலப்போர் (C) பானிபட் போர் 1761 (D) அடையாறு போர் Which is not correctly matched? (A) Rahmat Ali Pakistan **(B) Vinoba Bhave** Second Individual Satyagrahi (C) Linlithgow **August Offer** (D)Rajaji Kulakalvi Thittam கீழ்கண்டவற்றுள் எது தவறாக பொருந்தியுள்ளது? (A) ரகமத் அலி பாகிஸ்தான் **(B)** வினோபா பாவே இரண்டாவது தனிநபர் சத்யாகிரகம் (C) லின்லித்தோ ஆகஸ்ட் நன்கொடை (D)ராஜாஜி குலக்கல்வி திட்டம் Ramsay Macdonald, the British Prime Minister announced the communal award on 11. (A) 16th August, 1932 (B) 20th September, 1932 (D) 16th August, 1946 (C) 17<sup>th</sup> November, 1932 வகுப்புவாத அறிக்கையினை இங்கிலாந்து பிரதமர் இராம்சே மெக்டொனால்டு அறிவித்த நாள் (A) 16, ஆகஸ்ட் 1932 (B) 20, செப்டம்பர் 1932 (D) 16, ஆகஸ்ட் 1946 (C) 17, நவம்பர் 1932 Choose the incorrect pair from the following: 12. (A) Sarvajanik Sabha M.G. Ranade (B) Indian National Congress A.O. Home (C) London Indian Association Dadabai Naoroji **(D) Madras Native Association** Surendranath Banerjee கீழ் கொடுக்கப்பட்டுள்ள இணைகளில் தவறானவற்றை தேர்ந்தெடு (A) சர்வஜனிக் சபை எம்.ஜி.ரானடே (B) இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் ஏ.ஓ. ஹியூம் (C) லண்டன் இந்தியச் சங்கம் தாதாபாய் நௌரோஜி (D) மதராஸ் நேடிவ் அசோசியேசன் சுரேந்திரநாத் பானர்ஜி

(C) B.R. Ambedkar (D) R.K. Shanmugam Chettiyar

Who was the First Finance Minister of Independent India?

(A) Sardar Vallabai Patel

13.

(B) C. Rajagopalachari



(A) Swiss model

(C) American model

#### TNPSC GROUP - I **GENERAL STUDIES - 2017**

	சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் நிதி அடை	 மச்சுர் யார்?			
	(A) சர்தார் வல்லபாய் பட்டேல்	(B) சி.ராஜகோபாலாச்சாரி			
	(C) பி.ஆர். அம்பேத்கார்	(D) R.K. சண்முக செட்டியார்			
14.	Arrange the following items according	ng to the chronological order:			
	1. Simon Commission				
	2. Gandhi Irwin Pact				
	3. Third Round Table Conference				
	4. Dandi March				
	(A) 2, 1, 4, 3 (B) 4, 3, 2, 1 கீழ்க் காண்பவைகளை கால அடிப்படை	<b>(C) 1, 4, 2, 3</b> (D) 1, 4, 3, 2 .யில் வரிசைப்படுத்துக:			
	1. சைமன் கமிஷன்				
	2. காந்தி - இர்வின் ஒப்பந்தம்				
	3. மூன்றாவது வட்ட மேஜை மாநாடு				
	4. தண்டி யாத்திரை				
	(A) 2, 1, 4, 3 (B) 4, 3, 2, 1	<b>(C)</b> 1, 4, 2, 3 (D) 1, 4, 3, 2			
15.	The right to Education Act 2009, is a	not related to			
	(A) primary education	(B) quality of education			
	(C) free education	(D) higher education			
		ழ்்கண்ட எதற்கு பொருத்தமற்றதாக இருக்கும்?			
	(A) ஆரம்ப கல்வி	(B) கல்வி தரம்			
	(C) இலவச கல்வி	(D) உயர் கல்வி			
16.	The Lorenz curve is a measure of	SINCE: 2011			
10.	(A) poverty	(B) income inequalities			
	(C) Inflation rate	(D) tax structure			
	லாரன்ஸ் வளைவு கீழ் உள்ள எதை அல				
	(A) வறுமை	(B) வருமான சமத்துவமின்மை			
	(C) பண வீக்கம்	(D) வரி விகிதங்கள்			
17.	The Chairman of the fourteenth Fina	ance Commission in India			
	(A) Dr. C. Rengarajan	(B) Shri. Vijay Kelkar			
	(C) Dr. A.M. Kushro	(D) Dr. Y.V. Reddy			
	பதினான்காவது இந்திய நிதிக் குழுவின	ர் தலைவர்			
	(A) R. C. ரெங்கராஜன்	(B) Shri. விஜய் கெல்கார்			
	(C) Dr. A.M. குஷ்ரோ	(D) Dr. Y.V. ரெட்டி			
18.	Indian Constitution established parl	iamentary form of Government on the model of			

(B) Canadian model

(D) British (Westminister) model



இந்திய அரசியலமைப்பு பாராளுமன்ற அரசாங்கத்திற்கு மாதிரியாக எடுத்துக் கொண்டது (A) சுவிஸ் முறை (B) கனடா முறை (C) அமெரிக்க முறை இங்கிலாந்து (வெஸ்ட்மினிஸ்டர்) முறை **(D)** In which schedule of the Constitution the recognised 22 languages has been included? (B) 7th Schedule (A) 6th Schedule (C) 8th Schedule (D) 9th Schedule அரசியலமைப்பில் எந்த அட்டவணையில் 22 அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொழிகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன? (A) 6 வது பட்டியல் (B) 7 வது பட்டியல் (C) 8 வது பட்டியல் (D) 9 வது பட்டியல் **20.** Which of the following is not included in the state list in the Constitution of India? (A) Police (B) Public order (C) Prisons (D) Criminal procedure code இந்திய அரசியலமைப்பின் படி கீழ்வருபவனவற்றுள் மாநிலப் பட்டியலில் இடம் பெறாதது எது? (A) காவல் துறை (B) பொது அமைதி (C) சிறைச்சாலை (D) குற்றவியல் விதி The salary and allowances of the public prosecutors are given by (A) High court or Supreme Court **(B) Central Government or State Governments** (C) District courts (D) Magistrate courts அரசு வழக்கறிஞரின் ஊதியம் மற்றும் இதரப்படிகளை வழங்குவது (A) உயர்நீதிமன்றம் அல்லது உச்சநீதிமன்றம் **(B)** மைய அரசாங்கம் அல்லது மாநில அரசாங்கங்கள் (C) மாவட்ட நீதிமன்றங்கள் (D)மாஜிஸ்திரேட் நீதிமன்றங்கள்

- 22. According to the 74<sup>th</sup> Constitution Amendment Act, "Metropolitan area" means
  - (A) An area having a population of 10 lakhs or more
    - (B) An area having a population of 5 lakhs
    - (C) An area having a population below 5 lakhs
    - (D)An area having a population below 3 lakhs



	74வது அரசியலமைப்ப	திருத்தச் சட்டத்	ந்தின் அடிப்ப	டையில் "பெரு	மாநகராட்ச்! பகுதி" என்பத	Ы
	(A) 10 இலட்சம்	அல்லது அதற்கு	ம் மேற்பட்ட เ	<b>மக்கள்தொ</b> சை	6 கொண்ட பகுதி	
	(B)5 இலட்சம் மக்கள்	தொகை கொன	ர்ட பகுதி			
	(C) 5 இலட்சத்திற்கு கு					
	(D)3 இலட்சத்திற்கு கு	தறைவான மக்க	ள் தொகை ெ	காண்ட பகுதி		
23.	The institution of Lo	kayukta was est	tablished fir	st in		
	(A) Orissa		(B) Rajastl	nan		
	(C) Andhra Pradesh		(D) Maha	ırashtra		
	லோக் ஆயுக்தா அமை	ப்பு முதன் முறை	யாக நிறுவப்	பட்ட மாநிலம்		
	(A) ஒரிசா		(B) ராஜஸ்த	நான்		
	(C) ஆந்திரபிரதேசம்		(D) மஹார	ாஷ்டிரா		
24∙	The chairman and the whichever is earlier	ne members of U	UPSC can ho	old office for	six years or till the age of	<u> </u>
	(A) 65 years	(B) 62 years	(C)	60 years	(D) 58 years	
	மத்தியத் தேர்வாணை	ாயத் தலைவர் ப	<u>மற்றும் உறு</u> ப்	பினர்களின் ப	பணிக்காலம் ஆறு ஆண்(	டுகள் அல்லது
	வயது. (	இவற்றில் எது மு	தலில் வருகிற	றதோ அதன் ப	ll <b>9</b> .	
	(A) 65 <b>ഖ</b> யது	(B) 62 வயது	(C)	60 வயது	(D) 58 வயது	
25∙	There are 8 mango t metres. What is the o	_	7		ween each mango tree v tree?	vith other is 3
	(A) 24 m	(B) 21 m	150 900(C)	2.0011	(D) 27 m	
	8 மாமரங்கள் ஒரே சே முதலாவது மற்றும் எட்	•		• • • •	ற்கும் இடையேயுள்ள <u>த</u> ூர	ம் 3 மீ எனில்
	(A) 24 ഥീ	(B) 21 மீ		30 ழீ	(D) 27 மீ	
26.	1, 4, 6, 9, 11, 14, 16 _		next to :	16 is		
	(A) 19		(C)		(D) 16	
	1, 4, 6, 9, 11, 14, 16 _		16 ற்கு பி	ிறகு வருவது		
	(A) 19	(B) 17	(C)	18	(D) 16	
≥7•	How many years will	take certain an	nount to do	uble at 8% int	terest per annum at simp	le interest?
	(A) $13^{1}/_{2}$ years		(B) $12^{1}/_{2}$	years		
	(C) $10^{1}/_{2}$ years		(D) 9 years	S		
	<del>-</del>		ட்டி வீதத்தி	ல் அத்தொகை	கயைப் போல் இரு மடங்க	ாகிறது எனில்
	(A) $13^{1}/_{2}$ ஆண்டுக		(B) $12^{1}/_{2}$	ஆண்டுகள்		
	$(C) 10^{1}/_{2}$ ஆண்டுகள்	Τ	(D) 9 ஆண்	ர்டுகள்		



		- · · · — · · — ·	· · — · · — · · —	· · · — · ·
Surface Area of	a hemisphere is 277:	cm² then the total su	urface area of hemisphere is	3
(A) 4158 cm <sup>2</sup>		(B) 3172 cm <sup>2</sup>		
(C) $3882 \text{ cm}^2$		(D) 4258 cm <sup>2</sup>		
ஒரு அரைக்கோள	ாத்தின் வளைபரப்பு 2 <sup>°</sup>	772 செ.மீ² எனில் அரை	ரக்கோளத்தின் மொத்த புறப்ப	<b>ரப்பு யாது</b> ?
(A) 4158 செ.மீ <sup>2</sup>		(B) 3172 செ.மீ <sup>2</sup>		
(C) 3882 செ.மீ <sup>2</sup>		(D) 4258 செ.மீ²		
Choose the corre	ect option to comple	te the alphabet letter	series	
ABACAB	CDCBABAB_	_A		
		தொடர் வரிசையை	நிறைவு செய்யும் சரியாஎ	ன விடையை <u>ச</u> ்
ABACAB	CDCBABAB_	_A		
(A) ABDCA	(B) BCADC	(C) ABCDD	(D) CBDAA	
Choose the corre	ect option to comple	te the alphabet letter	series.	
ABB, BCC	,AB, ABB			
` '	• •		, ,	
கொடுக்கப்பட்ட தேர்ந்தெடுக்க.	ஆங்கில எழுத்து	தொடர் வரிசையை	நிறைவு செய்யும் சரியாஎ	ர விடையை <u>ச</u> ்
ABB, BCC	,AB, ABB			
(A) CCAAC	(B) CBABC	(C) CACAC	(D) BCCAB	
What should con	me in place of the qu	6	ollowing series?	
24, 536, 487, 70	3, 678, ?			
(A) 736	(B) 842	(C) 742	(D) 836	
_	_	<u> நியிட்ட இடத்தில் வரவே</u>	பண்டிய எண் எது?	
24, 536, 487, 70				
(A) 736	(B) 842	(C) 742	(D) 836	
	. , .	· · · · ·	, , ,	
				உறுப்பு எது?
(A) 136	(B) 36	(C) 131	(D) 31	
4.0				
8	numerator is increa	sed by 6 and the deno	ominator is doubled we get	$\frac{11}{14}$ , what is the
(A) $\frac{7}{5}$	<b>(B)</b> $\frac{5}{7}$	$(C)^{\frac{21}{17}}$	(D) $\frac{17}{21}$	
	(A) 4158 cm² (C) 3882 cm² ஒரு அரைக்கோன் (A) 4158 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ²  Choose the corre	(A) 4158 cm² (C) 3882 cm² ஒரு அரைக்கோளத்தின் வளைபரப்பு 27 (A) 4158 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ²  Choose the correct option to comple	(A) 4158 cm² (B) 3172 cm² (C) 3882 cm² (D) 4258 cm² ஒரு அரைக்கோளத்தின் வளைபரப்பு 2772 செ.மீ² எனில் அன் (A) 4158 செ.மீ² (B) 3172 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (C) ABCDD கொடுக்கப்பட்ட ஆங்கில எழுத்து தொடர் வரிசையை தேர்ந்தெடுக்கவும்	(C) 3882 cm² ஒரு அரைக்கோளத்தின் வளைபரப்பு 2772 செ.மீ² எனில் அரைக்கோளத்தின் மொத்த புறப்ப (A) 4158 செ.மீ² (B) 3172 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (C) 3882 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (E) 3882 செ.மீ² (D) 4258 செ.மீ² (E) 3882 செ.மீ² (E) CABCDD (D) CBDAA (E) CACAC (D) CCACAC (D) CCACAC (E) CACAC (C) CCACAC (E) CACAC (C) CCACAC (E) C



ஒரு பின்னத்தின் தொகுதியை 2 ஆல் பெருக்கியும் 4 ஐக் குறைத்தால் கிடைக்கப்பெறும் பின்னம்  $\frac{10}{3}$  , ஆனால் அதே பின்னத்தின் தொகுதியுடன் 6-ஐக் கூட்டி, பகுதியை இரு மடங்காக்கினால் கிடைக்கப்பெறும் பின்னம்  $\frac{11}{14}$  எனில் அந்த பின்னம் என்ன?

(A)  $\frac{7}{5}$ 

**(B)**  $\frac{5}{7}$ 

(C)  $\frac{21}{17}$ 

(D)  $\frac{17}{21}$ 

**34.** A boy cut a sector containing an angle of 140° from a circle of radius 15 cm and he folded the sector into a cone. What is the curved surface area of the cone  $\left(\pi = \frac{22}{7}\right)$ .

(A) 572 sq.cm

(B) 527 sq.cm

(C) 275 sq.cm

(D) 257 sq.cm

15 செ.மீ. ஆரமுள்ள ஒரு வட்டத்திலிருந்து  $140^\circ$  மையக்கோணம் கொண்ட ஒரு வட்டக்கோணப் பகுதியை ஒரு மாணவன் வெட்டியெடுத்து அதன் ஆரங்களை ஒன்றிணைத்து ஒரு கூம்பாக்கினால், கிடைக்கும் கூம்பின் வளைபரப்பு என்ன?  $\left(\pi = \frac{22}{7}\right)$ 

(A) 572 ச.செ.மீ

(B) 527 ச.செ.மீ

(C) 275 ச.செ.மீ

(D) 257 ச.செ.மீ

**35.** If radio of two cylinders are in the ratio 5 : 3 and their heights are in the ratio 3 : 5 then ratio of their volume is

(A) 5:5

(B) 3:3

(C) 9:25

(D) 5:3

இரண்டு உருளைகளின் ஆரங்களின் விகிதம் 5 : 3 எனவும் அவற்றின் உயரங்களின் விகிதம் 3 : 5 எனவும் இருப்பின் அவற்றின் கன அளவுகளின் விகிதம் என்ன?

(A) 5:5

(B) 3:3

(C) 9:25

(D) 5:3

**36.** A school boy walks from his house to school at the rate of 4 kmph. He reaches the school 20 minutes earlier than the schedule time. If he walks at the rate of 3 kmph, he reaches the school 20 minutes late. What is the distance of the school from his house?

(A) 12 km

(B) 480 km

(C) 21 km

(D) 8 km

ஒரு பள்ளி மாணவன் தனது வீட்டிலிருந்து பள்ளிக்கூடத்திற்கு 4 கி.மீ/மணி என்ற வேகத்தில் நடந்து சென்றால் குறிப்பிட்ட நேரத்திற்கு 20 நிமிடங்களுக்கு முன்பாகவே சென்றடைகிறான். அவனது வேகம் 3 கி.மீ/மணி என்றிருந்தால் 20 நிமிடங்கள் தாமதமாக சென்றடைவான் எனில் வீட்டிலிருந்து பள்ளிக் கூடத்திற்கு உள்ள தூரம் எவ்வளவு?

(A) 12 km

(B) 480 km

(C) 21 km

(D) 8 km



- **37.** If  $\frac{1}{2(2x+3y)} + \frac{12}{7(3x-2y)} = \frac{1}{2}$  and  $\frac{7}{2x+3y} + \frac{4}{3x-2y} = 2$  then values of x and y respectively.
  - (A) 2, 1
- (B) 1, 2
- (C) -1, -2
- (D) -2, 1
- $\frac{1}{2(2x+3y)}+\frac{12}{7(3x-2y)}=\frac{1}{2}$  மற்றும்  $\frac{7}{2x+3y}+\frac{4}{3x-2y}=2$  எனில் x,y -ன் மதிப்புகள் முறையே
- (A) 2, 1
- (B) 1, 2
- (C) -1, -2
- (D) -2, 1
- **38.** In which of the following option, the Indian states are arranged in descending order based on their size of population?
  - (A) Uttar Pradesh Bihar West Bengal Maharastra
  - (B) Bihar West Bengal Uttar Pradesh Maharastra
  - (C) Uttar Pradesh Maharastra Bihar West Bengal
  - (D)Uttar Pradesh Maharastra West Bengal Bihar

பின்வரும் எவற்றுள் மக்கட்தொகை அடிப்படையில் இந்திய மாநிலங்கள் இறங்கு வரிசையில் அமைக்கப்பட்டுள்ளன?

- (A) உத்திரபிரதேசம் பீஹார் மேற்குவங்கம் மஹாராஷ்டிரம்
- (B) பீஹார் மேற்குவங்கம் உத்திரபிரதேசம் மஹாராஷ்டிரம்
- (C) உத்திரபிரதேசம் மஹாராஷ்டிரம் பீஹார் மேற்குவங்கம்
- $(\mathrm{D})$ உத்திரபிரதேசம் மஹாராஷ்டிரம் மேற்குவங்கம் பீஹார்

SINCE: 2011

- **39.** Match List I (Planet) with List II (Moon):
  - List I

List – II

(a) Jupiter

1. Triton

(b) Saturn

2. Miranda

(c) Uranus

3. Europa

(d) Neptune

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

பட்டியல் - I (கோள்) ஐ பட்டியல் - II (நிலா) உடன் பொருத்துக.

- பட்டியல் I
- பட்டியல் II

(a) வியாழன்

1. ட்ரைடன்

(b) ச**னி** 

2. மிராண்டா

(с) யுரேனஸ்

3. ஐரோப்பா



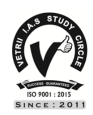
(d) நெப்டியூன்

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

# **TNPSC GROUP - I**GENERAL STUDIES - 2017

4. டைடன்

	(A) 3	2	4	1								
		3	2	4								
	<b>(C)</b>	3	4	2	1							
	(D) 4	3	1	2								
40.	As on Ja	anua	ry 20	017 w]	ho is the	all-time h	ighest goal	scorer in	World Cu	ıp Footb	all?	
•	(A) Min		•				Lionel Mes			•		
	(C) Chri				0	, ,	Neymar					
							பந்து வரலாற் <sub>.</sub>	<b>നിல்</b> ചகிக	க கோல்க	ள் அடிக்க	கவர் யார்?	
	(A) மிரே						லயோனல் G			···	<b>,</b>	
	(C) கிறி					` ,	நெய்மர்	шысыы				
	(C) ເພ	поци	111 WUU	ili Wijii	1001110000	" (D)	அற்பபா					
41.	When th	ne fre	eque	ncy of	f an elec	tromagnet	ic wave and	ultrason	ic wave a	re same,	then	
	(A) Thei	ir wa	vele	ngths	should l	oe same						
	<b>(B)</b>	Wa	vele	ength	of elec	tromagn	etic wave	will be 1	nore			
	(C) Wav	elen	gth o	of ultr	asonic w	ave will b	e more					
	(D)Wav	elen	gth (	of elec	tromagi	netic wave	will be less					
			_		U		பொலி அலை	யின் அத்	நிர்வெண் <u>ன</u>	றும் ஒன்ற	றாக இருச்	க்கும்போது
	(A) இரன	ன்டு ,	அை	லயின்	அலைநீ	ளம் சமமாகு	<b>தம்</b>					
	<b>(B)</b>	மின்	காந்	த அஎ	லையின் த	அலைநீளம்	_ அதிகமாக (	இருக்கும்				
					_		ளக இருக்கு	• •				
							றவாக இருக் <sub>(</sub>					
			- 0,		0.			J				
<b>42.</b>	The first	t Ind	lian-	Amer	ican wor	nan electe	d to the U.S	. House	of Repres	entatives	s is	
	(A) Ana	nda	Chak	krabaı	rthy	(B)	Jaishree Od	lin				
	(C) Bjar	ati M	Iuha	rjee	•	<b>(D</b> )	) Pramila d	Jayapal				
	அமெரிக்	க ഉ	gக்க <u>ி</u>	ய பிர	திநிதிக	ர் சபைக்கு	5 தேர்ந்தெடு	)க்கப்பட்ட	_ முதல் 🤉	இந்திய எ	<b>பம்சாவளி</b>	அமெரிக்க
	பெண்மன	ळ्यी										
	(A) ஆ <b>எ</b>	ரந்த ்	சக்ரப	பர்த்தி		(B)	ஜெய்ஸ்ரீ ஓடி	ன்				
	(C) பிஜர	ாட்டி	முக	ர்ஜி		<b>(D</b> )	) பிரமிளா <b>தெ</b>	<b>ஜயபால்</b>				
43.	Which f	ilm l	oagg	ed the	e best for	eign langı	age film in	the 88 <sup>th</sup> .	Academy	Awards	in 2016?	
	(A) The	Reve	enan	t	(B) Spo	otlight	(C) Son o	f Saul		(D) Tł	ne Womai	n who left
	2016-ம்	ஆன	ர்டில்	88ഖ്യ	து அகா(	டெமி விரு	து வழங்கும்	விழாவில்	ம் சிறந்த ,	அன்னிய	மொழி ப	டத்திற்கான
	விருது ெ	பெற்ற	தின	ரப்பட	ம்							
	(A) தி ெ	ரவெ	னென்	ட்	(B) ஸ்பா	ாட்லைட் ((	்) சன் ஆப் க	<b>சால்</b> (D)	) தி வுமன்	ஹூ லெ	انان	



44.	which place the Central Government has proposed to construct the International container
	ansphipment terminal in Tamil Nadu?

- (A) Ennore, Thiruvallur District
- (B) Cuddalore, Cuddalore District
- (C) Enayam, Kanyakumari District
- (D) Nagore, Nagapattinam District

தமிழகத்தில் மத்திய அரசாங்கத்தால் முன்மொழியப்பட்டுள்ள பன்னாட்டு பெட்டகக் கப்பல் போக்குவரத்து முனையம் அமையவுள்ள இடம்?

- (A) எண்ணூர், திருவள்ளுவர் மாவட்டம்
- (B) கடலூர், கடலூர் மாவட்டம்
- (C) எணையம், கன்னியாகுமரி மாவட்டம்
- (D) நாகூர், நாகப்பட்டினம் மாவட்டம்
- Match the following (As on Aug. 2016):

Governor

State

- (a) Najma Heptullah
- 1. Kerala
- (b) V.P. Singh Badnore
- 2. Assam
- (c) Banwarilal Purohit
- 3. Manipur 4. Punjab
- (d) P. Sadasivam

3

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

பொருத்துக (ஆகஸ்ட் 2016)

ஆளுநர்

மாநிலம்

- (a) நஜ்மா ஹெப்துல்லா
- 1. கேரளா
- (b) V.P. சிங் பதோரி
- 2. அசாம்
- (c) பன்வரிலால் புரோஹிட்
- 3. மணிப்பூர்
- (d) P. சதாசிவம்
- 4. பஞ்சாப்
- (a) (b) (c) (d)
- (A) 1

3

1

- **(B)**
- 2 4 3

- (C) 2
- 3 4
- (D) 1
- 3 2 4
- **46.** In which sport did Harshini of Thiruvarur won the world Championship 2016 Russia?
  - (A) Carrom

(B) Swimming

(C) Chess

(D) Shooker



2016-ம் ஆண்டு ரஷ்யாவில் நடந்த எந்த விளையாட்டின் திருவாரூரைச் சேர்ந்த ஹர்சினி சாம்பியன்ஷிப்

பட்டத்தை வென்றார்?	
(A) கேரம்	(B) நீச்சல்
(C) சதுரங்கம்	(D) கனூக்கர்
Param- Ishan is a	
(A) Super computer	(B) Mini computer
(C) Micro computer	(D) Main frame computer
பரம்-இஸான் என்பது ஒரு	
(A) <mark>சூப்பர் கணினி</mark>	(B) மினி கணினி
(C) மைக்ரோ கணினி	(D) பெருமுகக் கணினி
The " First International Yo	oga Day" was observed on
<b>(A)</b> July 21, 2016	(B) June 21, 2016
(C) September 21, 2016	(D) August 21, 2016
உலகின் "முதல் யோக தினம்	" அனுசரிக்கப்பட்ட நாள்
(A) ഈബെ 21, 2016	(B) <mark>ஜூன் 21, 2016</mark>
(C) செப்டம்பர் 21, 2016	(D) ஆகஸ்ட் 21, 2015
India's first indigenously of	constructed nuclear submarine that was commissioned into service in
August 2016 is	
(A) INS Vikramaditya	(B) INS Viraat
(C) INS Sindurakshak	(D) INS Arihant
இந்தியாவில், உள்நாட்டிலே அனு நீர் மூழ்கி கப்பல்	ய கட்டமைக்கப்பட்டு 2016 ஆகஸ்ட் மாதம் சேவையில் இணைக்கப்பட்ட
(A) ஐ.என்.எஸ். விக்ரமாதித்ய	ா (B) ஐ.என்.எஸ்.விராட்
(C) ஐ.என்.எஸ்.சிந்துரக்ஷக்	(D) ஐ.என்.எஸ் அரி <u>ஹந்</u> த்
	th 40 cm is in contact with a concave lens of the focal length 25 cm. The
(A) -1.5 D	(B) -6.5 D
(C) +1.5 D	(D) $+6.5 D$
	ாள குவிவில்லையை 25 செமீ குவியதூரம் உள்ள குழி வில்லையுடன்
ை பெற்போர்கள் கண்பபில் கிகூ	ஸ்ப்பட்டிய அர்பு வி.
ஒட்டும்பொழுது ஏற்படும் இை (A) -1.5 D	(B) -6.5 D
	Param- Ishan is a (A) Super computer (C) Micro computer பரம்-இஸான் என்பது ஒரு (A) சூப்பர் கணினி (C) மைக்ரோ கணினி (C) மைக்ரோ கணினி (C) September 21, 2016 (C) September 21, 2016 (C) September 21, 2016 (C) Gசப்டம்பர் 21, 2016 (C) செப்டம்பர் 21, 2016 (India's first indigenously of August 2016 is (A) INS Vikramaditya (C) INS Sindurakshak இந்தியாவில், உள்நாட்டிலே அனு நீர் மூழ்கி கப்பல் (A) ஐ.என்.எஸ். விக்ரமாதித்ய (C) ஐ.என்.எஸ்.சிந்துரக்ஷக் A convex lens of focal lengt power of the combination is (A) -1.5 D (C) +1.5 D



	(A) A-rays	(D).	wiciowaves			
	(C) Ultra Violet rays	(D)	Radio waves			
	கீழ்க்கண்டவற்றில் எனை	വ വികക് ക്കേത്രന്കേ ചര	ால நீளக்கை உடையன	เดเ?		
	(A) X- கதிர்கள்	•	மைக்ரோ அலைகள்	.02 .		
	(C) புற ஊதாக் கதிர்கள்	• •	ரேடியோ அலைகள்			
52.	Ozone layer of atmosp	here absorbs				
	(A) Visible radiations	(B)	Infrared radiations			
	(C) Ultraviolet radi	ations (D)	Radio waves			
	வளிமண்டலத்தில் உள்	ா ஓசோன் படலம் எஎ	தை கிரகித்துக் கொள்ச	திறது?		
	(A) கண்ணுறு ஒளி	(B)	அகச் சிவப்பு கதிர்கள்			
	(C) புற ஊதாக் கதிர்கள	π̈́	(D) ரேடியோ அலை	கள்		
53.	A radio active element	t "X" with a half life	e of 2 hours decay give	ing a sta	ble element "Y". After a	a time
	of t hours the ratio of	atoms is 1:7 then,	the value of			
	(A) 4 hours	(B) 6 hours	(C) 5 hours	(D) 1	4 hours	
	தனிமம் "Y" ஆக மாறு	கிறது. "t" மணி நேர	த்தில் தனிமம் X மற்று		ஆனது சிதைவுற்று நினை விகிதம் 1 : 7 எனில், t	
	តលំលតាលុ?		0 9001 : 2015 CE: 2 0 1 1	<b>(-)</b>	0.0	
	(A) 4 மணி நேரம்	(В) 6 மணி நேரம்	(C) 5 மணி நேரம்	(D) 1	4 மணி நேரம்	
54.	The root nodules of microbe	Casuarina which	are capable of syml	oiotic ni	trogen fixation contai	n the
	(A) Rhizobium	(B) Frankia	(C) Anabaena	(D) A	zotobacter	
	கூட்டுயிரி முறையில் ன நுண்ணுயிரி	நட்ரஜனை நிலைப்ப	<u>ந</u> ித்தும் சவுக்கு (கேசுஎ	பரைனா)	மர வேர் முடிச்சுகளில்	உள்ள
	(A) ரைசோபியம்	(B) ஃபரான்கியா	(C) அனபீனா	(D) <u>e</u>	<b>அசோட்டோபாக்டர்</b>	
55.	Which cytoplasmic of animals?	organelle is associa	ated with 'acrosome	' format	ion in the spermatoz	oa of
	(A) Lysosome	(B) Chloroplast	(C) Golgi compl	<b>ex</b> (D) (	Chromosome	
	• •	•			.ருவாக்கும் செல் நுண் <u>ன</u>	றுறுப்பு
	(A) லைசோசோம்	(B) பசுங்கணிகம்	(C) கோல்கை உறு	ப்புகள்	(D) குரோமோசோம்	



**56.** Deficiency of folic acid leads to (A) Anaemia (B) Mental disorder (C) Scurvy (D) Night blindness போலிக் அமிலத்தின் குறைபாடால் விளையும் நோய் (A) இரத்த சோகை (B) மூளை செயலற்ற நிலை (C) ஸ்கர்வி (D) மாலைக் கண் நோய் Which of the following is a social insect? (A) Mosquito (B) Locust (C) Bedbug (D) Termites சமுதாய கூட்டு வாழ்க்கைக் கொண்ட பூச்சி எது? (A) கொசு (B) வெட்டுக்கிளி (C) மூட்டைப்பூச்சி (D) கரையான்கள் **58.** Which one of the following is NOT correctly matched? List I List II Secreted by Hormone - Interstitial cells 1. Testosterone 2. Prolactin - Adrenal medulla 3. Estrogen - Ovary 4. Progesterone - Corpus luteum (B) 2 only (A) 1 only (C) 3 and 2 (D) 4 only கீழ்கண்டவற்றுள் தவறாக பொருத்தப்பட்டுள்ளது எது? பட்டியல் I பட்டியல் II ஹார்மோன் சுரக்கும் உறுப்பு/செல்கள் 1. டெஸ்டோஸிடிரோன் - இன்டர்சீசியல் செல்கள் 2. புரோலேக்டின் அட்ரினல் மெடுலா 3. எஸ்ட்ரோஜன் அண்டச்சுரப்பி புரோஜெஸ்ட்ரான் - கார்ப்பஸ் லூட்டியம் (A) 1 மட்டும் (B) 2 மட்டும் (D) 4 மட்டும் (C) 3 மற்றும் 2 **59.** Point out the correct statement in the following: (A) Indus people Worshiped Lord Indra (B) Indus civilization was a rural civilization (C) Iron was unknown to the Indus people (D) The 'Great bath' was located at Harappa

கீழ்க்கண்ட கருத்துக்களில் சரியானதைச் சுட்டி காட்டுக.

(A) சிந்து சமவெளி மக்கள் இந்திரனை வழிபட்டனர்



- (B) சிந்து சமவெளி நாகரிகம், ஒரு கிராம நாகரிகம்
- (C) சிந்து சமவெளி மக்கள் இரும்பை அறிந்திருக்கவில்லை
- (D) "பெருங்குளியல் குளம்", ஹரப்பாவில் காணப்பட்டது
- 60. Name the social reformer who supported Dr. Muthulakshmi Reddy for the abolition of Devadasi system
  - (A) E.V. Ramasamy Naicker

(B) T.M. Nair

(C) C.N. Anna Durai

(D) Natesa Mudaliar

 ${
m Dr.}$ முத்துலட்சுமி ரெட்டிக்கு தேவதாசி முறையை ஒழிப்பதற்கு ஆதரவு கொடுத்த சமூக சீர்திருத்தவாதியின் பெயர்

- (A) ஈ.வெ. ராமசாமி நாயக்கர்
- (B) T.M. நாயர்
- (C) சி.என். அண்ணா துரை
- (D) நடேச முதலியார்
- Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists: 61.

List I

List II

- (a) Kalibangan
- 1. Gulf of Cambay
- (b) Surkotada
- 2. Madurai
- (c) Lothal
- 3. Rajasthan
- (d) Khizhadi
- 4. Gujarat
- (a)
- (b) 3
- (c) (d)
- (A) 4
- 1
- **(B)**
- 2 1
- (C) 1
- 4 2
- 4



3 (D) 2 1 3 4

3

II ஐ பொருத்தி, பட்டியலுக்கு கீழே உள்ள தொகுப்பிலிருந்து சரியான பட்டியல் I உடன் பட்டியல் விடையினை தேர்வு செய்க.

SINCE: 2011

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- (a) காளிபங்கன்
- 1. காம்பே வளைகுடா
- (b) சுர்கோட்டாட
- 2. மதுரை

(c) லோத்தல்

3. ராஜஸ்தான்

4. குஜராத்

2

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

(d)

- (C) 1
- 3

3

- 2 4
- (D) 2 3 4
- **62.** "India Home Rule Society" was set up by



(A) Hardayal

### **TNPSC GROUP - I**GENERAL STUDIES - 2017

(B) Shyamji Krishnavarma

	(C) Madan L	al Dhingra	(D) V.D. Savarl	car			
	"இந்தியா ஹே	றாம் ரூல் சொசைட்டி	" எனும் அமைப்பை உ	ருவாக்கியவர்			
	(A) ஹா்தயால்	)	(B) சியாம்ஜி கி	ருஷ்ணவா்மா			
	(C) மதன்லால்	) திங்கரா	(D) V.D. சவார்ச்	கர்			
63.	Who was the	Chair Person in the	e All India Socialist (	Conference held at 1	Patna, 1934?		
	(A) M.N. Roy			Narendra Deva			
	(C) Sampurn	anad	(D) Sri Prakasa				
	1934-ல் பாட்எ	ராவில் நடைபெற்ற அ	<sub>பு</sub> கில இந்திய சோசலி	ச கட்சி மாநாட்டின் த	தலைவர் யார்?		
	(A) எம்.என். ர	ாய்	(B) ஆச்சாரியா	நரேந்திர தேவா			
	(C) சம்பூர்ணந	நானந்த்	(D) ஸ்ரீ பிரகாஷா	<u>-</u>			
64.	In which yea	r the widow remarr	iage was legally pern	nitted?			
-	(A) 1855	(B) 1856	(C) 1857	(D) 1858			
	ഖിதമെ ഥற്വഥ	ணம் எந்த ஆண்டு ச	<u>-</u> சட்டபூர்வமாக அனுமதி	)க்கப்பட்டது?			
	(A) 1855	(B) 1856	(C) 1857	(D) 1858			
65.	Setting up of Village Panchayats is associated with which part of the Indian Constitution?						
	(A) Preamble	9	ISO 9001 : 2015 (	B) Fundamental Ri	ght		
	(C) Directiv	ve principles of S	tate Policy 201	(D) Fundam	ental Duties		
	கிராம பஞ்சாய	பத்துக்களை உருவாக	க்குவதோடு தொடர்பு <u></u>	<b>ா</b> டய இந்திய அரசிய	லமைப்பு பகுதி எது?		
	(A) அரசியல	மைப்பு சட்ட முகவுரை	. (	B) அடிப்படை உரிபை	<b>ு</b> கள்		
	(C) அரசின் ம	வழிகாட்டு நெறிமுறை	ற கொள்கைகள் (	D) அடிப்படை கடடை	<b>்</b> மகள்		
66.	In an open e	conomy, GDP is the	sum of				
	(A) Consun	nption, gross inv	estment, governn	nent spending an	d net exports		
	(B) Consum	ption, not investme	nt, government spen	ding and net expor	t		
	(C) Consum	ption, gross investn	nent, government sp	ending and gross e	xport		
	(D) Wages, r	ent, interest, profit	and depreciation				
	ஒரு திறந்த கொள்ளப்பட	•	ர், மொத்த உள்நாட்	.டு உற்பத்தியை க	கணக்கிடும் போது,	எடுத்து	
		•	சு செலவு மற்றும் நிகர	் எற்றுமகி			
			)சலவு ம <u>ற்று</u> ம் நிகர ஏற்	_			
	_		சு செலவு ம <u>ற்று</u> ம் மொ	_			
	_		இலாபம் மற்றும் தேய்ட	_			
	(~ <i>,</i> — ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	, <b>-</b> , <b>-</b> ,	رح س				



**67.** The Indian Government gets \_\_\_\_\_\_ percent of India's total energy needs are through imports.

	(A) 30 Percent		o Percent	(C) 20 Perc		(D) 35 Percent	
		_		_		இறக்குமதி மூலம் பெறுகி -	ன்
	(A) 30 சதவீதம்	(B) 40 சதவீத	நம் (C) 2	0 சதவீதம்	(D) (	35 சதவீதம்	
68.	Mr. Ladejinsky, an	American expe	ert on land re	forms, after	detaile	d study observed that	of the
	following districts v	vorst in land ten	ure system in	Tamil Nadu			
	(A) Namakkal	(B) Erode	<b>(C)</b> T	<b>Thanjavore</b>	(D) I	Karur	
	அமெரிக்காவின் புகு	<b>ந் பெற்ற நில சீ</b> ர்த்	த்திருத்த நிபுண	ர் திரு. லேட்ஜி	ின்ஸ்கி	இந்தியாவில் நில சீர்த்தி	ருத்தம்
	பற்றி முழுமையாக அ	<b>ஆராய்ந்த பின்ன</b> ர்	ர, தமிழ் நாட்டி	<b>ல் பின்வரும்</b> ம	ாவட்டப்	் மிக மோசமான குத்தவ	றக்யை
	கொண்டுள்ளது என	க் கூறினார்					
	(A) நாமக்கல்	(B) ஈரோடு	(C) <u>é</u>	<b>நஞ்சாவூ</b> ர்	(D) e	களூர்	
69.	The GATT was bias	ed in favour of t	he developed	countries and	was cal	lled informally	
	(A) Rich men's cl	lub	(B) League o	of nation			
	(C) WTO		(D) Axis nat	ion			
	GATT அமைப்பு வள	ர்ந்த நாடுகளுக்கு	் சாதகமாக செ	சயல்படுவதை ப	மறைமுக	மாக குறிப்பிடுவது	
	(A) பணக்கார மக்க	ளின் சங்கம்	(B) ச	ர்வதேச சங்கப்	ב		
	(C) உலக வர்த்தக நி	றுவனம்	(D) அச்சு நா	டுகள்			
				Ç			
<b>70.</b>	The administrative	vigilance divisio	n was created	in 1955 by th	e		
	(A) Ministry of trad	e	(B) Minist	ry of home a	affairs		
	(C) Ministry of exte	rnal affairs	(D) Ministry	of defence			
	1955-ல் நிர்வாக ஊழ	றல் கண்காணிப்பு	பிரிவை உருவ	ாக்கியது			
	(A) வர்த்தகத் துறை	அமைச்சகம்	(B) உள்துரை	ற அமைச்சகம்	)		
	(C) வெளியுறவுத் துன	றை அமைச்சகம்	(D) பாதுகாப்	புத் துறை அன	மச்சகம்		
71.	Sarkaria commissio	on on centre-stat	e relations wa	s appointed b	y the G	overnment of India dur	ing
	(A) 1973	(B) 1975	(C) 1	1983	(D) 1	1985	
	இந்திய அரசால் மத்த	திய - மாநில உறவ	பு சம்பந்தமாக க	சர்க்காரியா கு	ழு அபை	oக்கப்பட்ட ஆண்ட <u>ு</u>	
	(A) 1973	(B) 1975	<b>(C)</b> 1	1983	(D) 1	1985	
7 <b>2.</b>	Which one of the fo	llowing stateme	nt is not corre	ct about publ	ic intere	est litigation?	
	(A) Public interest	litigation may be	e transferred t	o appropriate	High c	ourt.	
	(B) A petition in	public interes	st litigation	filed before	the Su	ipreme court may n	ot be
	transferred t	o an appropri	ate High cou	ırt.			
	(C) The letter in pur Judge.	blic interest litig	gation should	be addressed	to the o	court and not to an indi	vidual
	(D) Public interest	litigation is unde	er the preview	of High cour	t.		



பொது நல வழக்கு பற்றிய கீழ்கண்ட எந்தக் கூற்று உண்மையல்ல? (A) பொது நல வழக்கை தகுந்த உயர் நீதிமன்றத்திற்கு மாற்றலாம் (B) உச்ச நீதிமன்றத்தில் பொது நல வழக்கில் உள்ள ஒரு மனுவை தகுந்த உயர் நீதிமன்றத்திற்கு மாற்ற இயலாது (C) பொது நல வழக்கிலுள்ள கடிதத்தை தனி ஒரு நீதிபதிக்கு அனுப்பாமல் நீதிமன்றத்திற்கு அனுப்ப வேண்டும் (D) பொது நல வழக்கு உயர் நீதிமன்ற வரம்பின் கீழ் வரும் In our constitution, the provision relating to the suspension of fundamental rights during the emergency provisions has been taken from which country? (B) France (A) England (C) USA (D) Germany அவசர நிலை பிரகடனத்தின் போது அடிப்படை உரிமைகளை முடக்கி வைக்கும் முறையை எந்த நாட்டை பின்பற்றி நமது அரசியலமைப்பில் சேர்த்துள்ளோம்? (A) இங்கிலாந்து (B) பிரான்ஸ் (C) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள் (D) ஜெர்மனி Khosla commission was established to re-investigate the death of whom? (A) Subhas Chandra Bose (B) Mahatma Gandhi (C) Rajiv Gandhi (D) Indira Gandhi

கோஸ்லா குழு யாருடைய இறப்பு குறித்து மறு விசாரணை செய்ய உருவாக்கப்பட்டது?

(A) சுபாஷ் சந்திர போஸ்

(B) மகாத்மா காந்தி

(C) ராஜீவ் காந்தி

(D) இந்திரா காந்தி

**75.** The radii of two right circular cylinders are in the ratio 4: 3 and their heights are in the ratio 7: 4 then the ratio of their curved surface areas is in the ratio

(A) 3:5

(B) 5:3

(C) 3:7

(D) 7:3

இரண்டு நேர்வட்ட உருளைகளின் ஆரங்களின் விகிதம் 4 : 3 மேலும் அவற்றின் உயரங்களின் விகிதம் 7 : 4 எனில் அவற்றின் வளைபரப்புகளின் விகிதம்

(A) 3:5

(B) 5:3

(C) 3:7

(D) 7:3

**76.** A wall is to be constructed with length 60 m, breadth 3 m and height 5 m. How many bricks are required to construct a wall with length 30 cm, breadth 15 cm and height 20 cm?

(A) 1,50,000

(B) 1,25,000

(C) 1,00,000

(D) 1,75,000

நீளம் 60 மீ அகலம் 3 மீ உயரம் 5 மீ உடைய சுவர் எழுப்ப நீளம்  $30~{
m cm}~{
m x}$  அகலம்  $15~{
m cm}~{
m x}$  உயரம்  $20~{
m cm}$  உடைய செங்கற்கள் எத்தனை தேவை?

(A) 1,50,000

(B) 1,25,000

(C) 1,00,000

(D) 1,75,000

77. The ratio of boys and girls in a class 4:5 if the number of boys is 24, find the number of girls



	(A) 20	(B) 19	(C) 16	(D) 30	
			ற்றும் மாணவிகளின் வி ர் எண்ணிக்கை எவ்வள	ிகிதம் 4 : 5 என உள்ளது. ப வு?	<b>ாணவனின்</b>
	(A) 20	(B) 19	(C) 16	(D) 30	
<b>78.</b>	How many prime	numbers lies betv	veen 1 to 100		
	(A) 26	(B) 25	(C) 24	(D) 20	
	1 க்கும் 100 க்கும் இ	இடையே அமைந்து	ள்ள பகா எண்களின் எ	ண்ணிக்கை எவ்வளவு?	
	(A) 26	(B) 25	(C) 24	(D) 20	
79.	The value of $\sqrt[3]{\sqrt{0.0}}$	015625 is			
	(A) 0.05	(B) 0.25	(C) 0.5	(D) 2.5	
	$\sqrt[3]{\sqrt{0.015625}}$ ன் மத்	ู กูเบ			
	(A) 0.05	(B) 0.25	(C) 0.5	(D) 2.5	
80.	Median of 12, 17, 5	, 8, 13, 6, 9 is	39		
	(A) 8	(B) 9	(C) 12	(D) 17	
	12, 17, 5, 8, 13, 6, 9	என்ற விவரங்களி	ன் இடைநிலை அளவு		
	(A) 8	(B) 9	SINCE(C)-1211	(D) 17	
81.	•	_	•	he turns towards North and V in which direction is he from	
	(A) 15 m, South	(B) 17	m, North-West		
	(C) 7 m, East	(D) 1	3 m, South-East		
	திரும்பி 8 மீ தூரம்	நடக்கிறாா். மறுபடி வளவு தூரம் எந்தத் (B) 17	டியும் கிழக்கு நோக்கி தி திசையில் அவர் இருப்	20 மீ தூரம் நடந்த அவர் வடச் lரும்பி 5 மீ தூரம் நடக்கிறார் எஎ பார்?	
82.	(A) 3515 cm <sup>2</sup>	<b>(B) 4515 cn</b> 13 செ.மீ, 2	n <sup>2</sup> (C) 21:	cm, then find the total area of 15 cm² (D) 3215 cm² முறையே பக்க அளவுகளாகக் செ	-



of  $\frac{4f(-3)-2f(4)}{f(-6)-4f(1)}$  ?

	$({ m A})~3515$ செ.மீ $^2$	(B) 4515 செ.மீ²	(C) 2115 செ.மீ <sup>2</sup>	(D) 3215 செ.மீ²
83.	A Train travelled a o	certain distance at a	uniform speed. If the	e train had been 7 km/hr faster, it
	would have taken 14	hours less than the so	cheduled time. If the t	rain were slower by 3 km/hr then it
	would have taken 10	hours more than the	scheduled time. Find	the distance covered by the train.
	(A) 600 Km	(B) 700 Km	(C) 800 Km	(D) 900 Km
			. ,	
	சீரான வேகத்தில் ஒரு	, குறிப்பிட்ட தூரத்தை	ஒரு தொடர் வண்டி கு	தறிப்பிட்ட நேரத்தில் கடந்தது. தொடர்
	வண்டியின் வேகம்	மணிக்கு 7 கி.ம <u>ீ</u> .		ு. பட்டிருந்தால் அத்தூரத்தை கடக்க
	் குறிப்பிடப்பட்டிருந்த (	•	<b>O</b> "	, டேட பாக அத்தொடர் வண்டி எடுத்துக்
				என குறைக்கப்பட்டிருந்தால், அதே
	, , ,	•	_	நரம் அதிகரித்திருக்கும் எனில் பயண
	தூரத்தை கண்டுபிடி.	,022 27,	,	
	(A) 600 கி.மீ.	(B) 700 கி.மீ.	(C) 800 கி.மீ.	(D) 900 കി.ഗ്.
	(11) 000 5	(B) / 00 s	(6) 000 52.	(2) 900 0
84.	Spherical metal hall	of radius 6 cm is mel	ted and casted into sr	nall spherical balls having diameter
04.	6 mm. How many sm			nan sphericar bans naving diameter
	(A) 8000	(B) 1000	(C) 6000	(D) 2000
	(A) 0000	(D) 1000	(C) 0000	(D) 2000
	6 செமீ வாமன்ன சே	காளவுகவு உலோகக் ம	கண்டு உருக்கப்பட்டு ச	6 மி.மீ விட்டமுள்ள சிறிய கோளவடிவ
	0 0		ிய கோளவடிவ குண்டு.	
	(A) 8000	(B) 1000	(C) 6000	(D) 2000
	(1) 0000	(B) 1000	(6) 0000	(D) 2000
85.	The radii of two circu	ılar ends of a frustum	shaped bucket are 15	cm and 8 cm. If its depth is 63 cm,
٠,,	find the capacity of th			, on and o one is no dopin to of one,
	(A) 2.6994 litres	(B) 26.994 litres	(C) 269.94 litres	(D) 2.699.4 litres
	ஒரு இடைக்கண்ட வடி	விலான வாளியின் பே	ற்புற மற்றும் அடிப்புற ,	ஆரங்கள் முறையே 15 செ.மீ மற்றும் 8
	செ.மீ. மேலும் ஆழம் 63	3 செ.மீ எனில், அதன்	கொள்ளளவை லிட்டரி	ல் காண்க $(\pi = \frac{22}{7})$
			(C) 269.94 லிட்டர்	1
		( ) ( )		
86.	The present age of A	and B are in the ratio	04:5 and after five ye	ears they will be in the rat 5:6 then
	their sum of present a	age is		
	(A) 55 years	(B) 45 years	(C) 35 years	(D) 25 years
	A Darania o din markania di m	· men and and an and an and an		ver it in 1900 m. Novin effect out on 5 . 6
				ளுக்கு பிறகு அவர்களின் வயது 5 : 6
	எனில், இருவரின் தற்ே			(D)
			(C) 35 வருடங்கள்	
87	A function $f \cdot (-7.6)$	→ R is defined as fol	$\int_{0}^{\infty} x^2 + 2x + 2x + 5$	$1 - 7 \le x < -5$ = $5 < x < 2$ what is the value
<b>5</b> /•	11 Iunouon j . (-/, 0)		x + 3	$ \begin{array}{rrr} 1 & -7 \le x < -5 \\ -5 \le x < 2 & \text{what is the value} \\ 2 < x < 6 \end{array} $

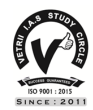


	(A) $\frac{2}{7}$	(B) $\frac{7}{2}$	(C) 2	(D) $\frac{1}{2}$			
a	ஈர்பு $f:(-7,6)$ :	⇒ R கீழ்க்கண்டவாற	ற வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது $f$	$(x)$ $\begin{cases} x^2 + 2x + 1 & -7 \le x < -5 \\ x + 5 & -5 \le x < 2 \\ x - 1 & 2 < x < 6 \end{cases}$			
4	$\frac{f(-3)-2f(4)}{f(-6)-4f(1)}$ - 601	மதிப்பு என்ன?					
(	(A) $\frac{2}{7}$	(B) $\frac{7}{2}$	(C) 2	(D) $\frac{1}{2}$			
88.	bangles, my r	number will be thr	•	ld to Latha "If you give me 4 of your If you give me 36, my number will be			
	(A) 70	(B) 8o	(C) 90	(D) 100			
	உள்ள வளைய கூறினாள். நீ உன்னிடம் உள்	ல்களின் எண்ணிக் எனக்கு 36 வளை ர்ளதைப் போல் மூன்	கை உன்னிடம் உள்ளதைப் டே யல்களைத் தந்தால் என்னிட	த 4 வளையல்களைத் தந்தால் என்னிடம் பால் மூன்று மடங்கு என மாலா, லதாவிடம் .ம் உள்ள வளையல்களின் எண்ணிக்கை திலளித்தார் எனில் இருவரிடமும் சேர்ந்து			
	(A) 70	(B) 8o	(C) 90 (C)	(D) 100			
89.	Identify the i Punjab	rrigation canal wl	nich originate from the H	arike Barrage in Ferozepur district o			
	(A) Bhakra ca	nal	(B) Indira Gandhi c	anal			
	(C) Sirhind ca	nal	(D) Bist Doab canal	(D) Bist Doab canal			
	பஞ்சாபின் ஃெ அடையாளம் க	_	தில் உள்ள ஹரிக்கி நீர்த்தே	க்கத்தில் தோன்றும் நீா்பாசன கால்வாயை			
	(A) பக்ரா கால்	வாய்	(B) இந்திரா காந்தி கால்	்வாய்			
	(C) சர்ஹிந் கா	ல்வாய்	(D) பிஸ்ட் டோப் கால்வா	ய்			
90.		•	cyclones are formed in mid				
	Reasoning (R): The warm and cold fronts converge in mid – latitudes.  (A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)						
			t (R) is not the correct expl	<del>-</del>			
		e but (R) is false	•				
	(D) (A) is fals	e but (R) is true					
	கூற்று (A)	: புற அயன சூற	ாவளிகள் மத்திய அட்சப் பகு	திகளில் தோன்றுகின்றன.			

காரணம் (R) : வெப்ப மற்றும் குளிர் வளிமுகங்கள் மத்திய அட்சப் பகுதிகளில் இணைகின்றன.



	(A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும்	ம் சரி மேலும் (R) ஆன	து $(\mathbf{A})$ விற்கான சரியா	<b>ான விளக்கமாகு</b> ம்
	(B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும்	சரி ஆனால் (R) ஆன	து $(\mathrm{A})$ விற்கான சரியா $\epsilon$	ன விளக்கமல்ல
	(C) (A) சரி ஆனால் (R) தவற	Ц		
	(D) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி	1		
91.	The Jog fall is located on the	e river		
	(A) Sharavati	(B) Cauvery	(C) Krishna	(D) Godawari
	ஜோக் நீர்வீழ்ச்சி அமைந்துள்ள	ர நதி		
	(A) சாராவதி	(B) காவிரி	(C) கிருஷ்ணா	(D) கோதாவரி
92.	Who was elected as the Pres	ident of FICCI for 201	17?	
	(A) Pankaj R. Patel	(B) Rajpat	(C) Arora	(D) Ryder
	2017 ஆண்டிற்கான FICCI-ன்	் அவைத் தலைவராக சே	தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நப	ர் யார்?
	(A) பங்கஜ் ஆர். பட்டேல்	(B) ராஜ்பாட்	(C) ஆரோரா	(D) ரெய்டெர்
93.	The 7 <sup>th</sup> World Ayurvedha Co	ngress was held at		
	(A) Delhi	(B) Bhopal	(C) Kolkatta	(D) Bengaluru
	ஏழாவது "உலக ஆயுர்வேத மா	நாடு" நடந்த இடம்		
	(A) டில்லி	(B) போஃபால்	(C) கொல்கத்தா	(D) பெங்களூரு
94.	The author of the book "TAN	MIL NADU : The Land	l of Vedas" is	
-	(A) R. Nagaswamy	(B) R. Krishr	namoorthy	
	(C) R. Nagarajan	(D) R. Nagar	nathan	
	"TAMIL NADU: The Land of	of Vedas" என்ற புத்தகத்	ந்தின் ஆசிரியர்	
	(A) ஆர். நாகஸ்வாமி	(B) ஆர். கிரு	ஷ்ணமூர்த்தி	
	(C) ஆர். நாகராஜன்	(D) ஆர். நாச	நூதன்	
95.	Who was appointed as the C	hairman of CBDT (Ce	entral Board of Direct	Taxes) in 2016?
	(A) Sushil Chandra	(B) Karnal Singh	(C) Luo Zhaobai	(D) Renu Pall
	2016 ஆம் ஆண்டில் CBDT-ன்	r (மத்திய நேரடி வரி வா	ாரியம்) தலைவராக நிய	மிக்கப்பட்டவர் யார்?
	(A) சுசில் சந்திரா	(B) கா்னால் சிங்	(C) லுயோ சூபாய்	(D) ரேணு பால்
96.	Which one of the following s	states is <u>NOT</u> going for	r assembly poll in Feb	oruary 2017?
	(A) Haryana	(B) Punjab	(C) Uttarakhand	(D) Goa
	கீழ்க்கண்ட எந்த மாநிலங்களி	ல் பிப்ரவரி 2017 யில் சு	ட்டசபைத் தேர்தல் நடை	_பெறாது?
	(A) ஹரியானா	(B) பஞ்சாப்	(C) உத்தரகாண்ட்	(D) கோவா
97.	Eight BRICS summit was he	ld in		
	(A) Delhi	(B) Chennai	(C) Mumbai	(D) Goa



(D) Taslima Nasrin

	எட்டாவது பிரிக்ஸ் மா	நாடு நடந்த இ	டம்					
	(A) டெல்லி	(B) G	சன்னை	(С) மு	ம்பை	(D) கோவா		
98.	Kiran Bhat, the winn India?	ner of 2017 O	scar Techni	cal Achiev	vement Awar	d belongs to which	place in	
	(A) Ahemadabad	(B) Pilani	(C) Coim	batore	(D) Hyderal	oad (Telungana)		
	2017-ம் ஆண்டிற்கான சேர்ந்தவர்?	ஆஸ்கார் தெ	ாழில்நுட்ப வ	பிருதைப் ெ	பெற்ற கிரண் ப	பட் இந்தியாவில் எந்த	ஊரைச்	
	(A) அகமதாபாத்	(B) பிலானி	(C) கோ	யம்ப <u>ுத்</u> தூர்	(D) ஹதராப	ரத் (தெலுங்கானா)		
99.	Prof. C.V. Vishveshwa	ıra who died i	n Jan. 2017	was a spec	cialist in			
	(A) Nuclear physics		(B) Enviro	nmental p	physics			
	(C) Black holes		(D) Crysta	l growth				
	ஜனவரி 2017 ல் மறைந்	த பேராசிரியர்	சி.வி. விஷ்ே	வஷ்வரா நி	புணராயிருந்த	துறை		
	(A) அணுக்கரு இயற்பிட	பல்	(B) சு <u>ற்</u> ற	<sub>ப</sub> ச்சூழல் இ	யற்பியல்			
	(C) கருந்துளைகள்		67.	வளர்ச்சி	•			
			VETRI	CIRCLE				
100.	Who became the first	Indian-Amer	ican USA Se	nator?				
	(A) Ami Bera		ISO 9001 : 2 SINCE : 2					
	(B) Pramila Jayapal		SINCE.	2011				
	(C) Kamala Harris							
	(D) Raja Krishnamoo	rthi						
	முதல் இந்திய-அமெரிக்க USA செனட்டர் ஆனவர் யார்?							
	(A) அமிபேரா							
	(B) பிரமிளா ஜெயபால்							
	(C) கமலா ஹாரிஸ்							
	(D) ராஜா கிருஷ்ணமூர்	ரத்தி						
101.	The book "An Era of I	Darkness - The	e British Em	pire in Inc	dia", released	in 2016, is written b	V	
•	(A) Amerthia Sen	<del></del>			, - 255236	, : ===================================	•	
	(B) Shashi Tharoon	r						
	(C) N. Ram							



(C) Metal

# **TNPSC GROUP - I**GENERAL STUDIES - 2017

-	· · · <del></del> · ·			. —			· · ·	. —
		ിധിடப்பட்ட "വ്	ிரிட்டிஷ் சாம்ரா	rஜியத்தில் <u>இ</u> ந்	தியா - ஒரு	இருண்ட ச	காப்தம்"	என்ற நூலை
	எழுதியவர்							
	(A) அமெர்த்தி							
	(B) சசி தரூர்							
	(C) என்.ராம்							
	(D) தஸ்லிமா	நஸ்ரின்						
102.	During the ye	ear 2016, tota	ıl number of Ir	ndian Satellite	es launched l	y ISRO is		
	(A) 3		(B) 4					
	(C) 5		(D) 6					
	2016 ஆம் எண்ணிக்கைய	ஆண்டில் பானது.	ISRO-வால்	விண்ணில்	ஏவப்பட்ட	இந்திய	செயற்கை	ககோள்களின்
	(A) 3		(B) 4					
	(C) 5		(D) 6					
103.	The valence e	electron of th	e impurity ato	om that is to l	oe added to	germaniur	n crystal s	so as to make
	it a <i>n</i> -type ser	miconductor	is	S STUD				
	(A) 6		(B) 5	20				
	(C) 4		(D) 3	₩ ROLL				
	எவ்வளவு இை வகை குறைக்க		க்ட்ரான் கொண் ாறும்.	ர்ட மாசு அணு 50 9001 : 2015	வை ஜெர்மான	ரியம் படிகத்	தில் சேர்ச்	க்கும் போது $n^{2}$
	(A) 6		(B) 5 SII	NCE: 2011				
	(C) 4		(D) 3					
104.	A particle exe	ecutes S.H.M	. The accelerat	ion of the par	ticle is maxi	mum		
	(A) at extre	me positio	n					
	(B) at mean j	position						
	(C) midway l	oetween mea	n and extreme	position				
	(D) accelerat	ion is same a	t all position.					
	ஒரு பொருள் த	தனிச்சீரிசை (	இயக்கத்தில் அ	லைவுறும் போ	து, அதன் அ	திகபட்ச மு(	<b>ிக்கம்</b>	
	(A) தொலை ந	நிலையில் கின	டக்கும்					
	(B) சராசரி நி	லையில் கிடை	_க்கும்					
	(C) தொலை ந	நிலைக்கும் சர	ாசரி நிலைக்கு	ம் இடையே கி	டைக்கும்			
	(D) எல்லா நி	றலயி <u>ல</u> ும்						
105.	The velocity of	of sound is m	aximum in					
	(A) Water		(B)	Air				

(D) Vacuum



(C)

2

3

4

	(A) த	<b>ண்ணீ</b> ரி	່ນ		(B) காற்றில்					
	(C) 2	_லோகத்	தில்		(D) வெற்றிடத்தில்					
106.	Which	•	ne catal	yze the	conversion of Pyruvic Acid into Acetyl co-enzyme A in the respiratory					
	(A) P	yruvic a	cid oxi	dase						
	(B) P	yruvate	synthe	tase						
	(C) A	conitas	e							
				ydroge						
	சுவாசி		நிகழ்ச்ச		பொழுது பைருவிக் அமிலத்தை அசிட்டைல் கோ-என்சைம்-ஏ, என்ற					
	_		_	நூதி	<del>-</del>					
		_		ஆச்சிபே	∟mů					
		பருவேட்		ட்டேஸ்						
		புகோனி		• # 0						
	(D) on	பருவேட	_ டின <u>ை</u>	<b>்ரோ</b> ஜி	கள்ளல் கோல்					
40=	Matah	tha fal	lovina	algal ni	(A. 3 )					
107.	Matci		_	aigai pi	gments with their colour:  Colour					
					1. Orange					
		anthop	-		2. Green Success Characters					
		aroteno	-		3. Blue green					
	` '	hycocya			4. Yellow					
	(u) 11	(a)	(b)	(c)	(d)					
	<b>(A)</b>	2	4	1	<b>3</b>					
	(B)	2	4	3	1					
	(C)	1	2	3	4					
	(D)	4	1	3	2					
	கீழ்க்க	ண்ட அ	்ல்காக்க	களின் நி	ிறமிகளுடன் அவற்றின் நிறத்தினை ஒப்பீடு செய்க.					
					நிறம்					
	(a) கு	ளோரே	ாபில்		1. ஆரஞ்சு					
	(b) &	சந்தோபி	ါல்		2. பச்சை					
					3. நீலப்-பச்சை					
		் , பகோசு			- 4. மஞ்சள்					
	` ,	(a)	(b)	(c)	(d)					
	<b>(A)</b>	2	4	1	<b>3</b>					
	(B)	2	4	3	1					



(D) 1 3 2

108. Aestivation is seen in

(A) Amphibians

(B) Chimpanzee

(C) Salmon

(D) Squirrels

கோடை உறக்கம் இவற்றில் நடைபெறுகிறது

- (A) இருநிலை வாழ்விகள்
- (B) சிம்பான்சீ

(C) சால்மன்

(D) அணில்கள்

109. Match the following:

Disease

- (a) Leprosy
- (b) Typhoid fever
- (c) Tuberculosis
- (d) Diabetes

- **Test**
- 1. Glycosylated haemoglobin test
- 2. Lepromin test
- 3. Widal test
- 4. Mantoux test

	(a)	(b)	(c)	(d)
(A)	1	3	4	2
<b>(B)</b>	2	3	4	1
(C)	2	4	3	1
(D)	9	9	1	1



SINCE: 2011

பொருத்துக:

நோய்

- (a) குஷ்டரோகம்
- (b)டைபாஃயிட் காய்ச்சல்
- (c) காசநோய்
- (d)நீரிழிவு நோய்

- சோதனை
- 1. கிளைகோசைலேட்டட் ஹீமோகுளோபின் சோதனை
- 2. லெப்ரோமின் சோதனை
- 3. வைடால் சோதனை
- 4. மாண்டோக்ஸ் சோதனை
- (a) (b) (c) (d) (A) 3 4 **(B)** 3 (C) 3 1 4 (D) 3 2 4



**110.** Consider the following two statements consisting of Assertion (A) and Reason (R) and select your answer using the codes given below.

Assertion (A) : The temple was not merely a place of worship; it filled a

large place in the cultural and economic life of the Tamil

people.

Reasoning (R): Its Construction and maintenance offered employment to

number of architects and craftsmen.

(A) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)

(B) Both (A) and (R) are correct and (R) is not the correct explanation of (A)

(C) (A) is true and (R) is false

(D) (A) is false and (R) is true

கீழ்க்கண்ட கூற்று மற்றும் காரணத்தைக் கவனி. மேலும் கீழ்க்கண்ட குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான விடையை தேர்நதெடுக்கவும்.

கூற்று (A) : கோவில்கள் வழிபாட்டுத் தலங்கள் மட்டுமல்லாமல், அவை

தமிழக மக்களின் கலாச்சார, பொருளாதார வாழ்க்கையை

பூர்த்தி செய்யும் இடமும் ஆகும்.

காரணம் (R) : கோவில்கள், கட்டுமானப் பணியில் மற்றும் நிர்வாகத்தில் கட்டட

வல்லுநர்களுக்கும் கைவினைக் கலைஞர்களுக்கும் வேலை

வாய்ப்பினை வழங்கியது.

(A) (A) மற்றும் (R) ஆகியவை சரி மற்றும் (R) ஆனது (A) க்கு சரியான விளக்கம் ஆகும்.

(B) (A) மற்றும் (R) ஆகியவை சரி மற்றும் (R) ஆனது (A) க்கு சரியான விளக்கம் அல்ல.

(C) (A) சரி ஆனால் (R) தவறு

(D) (A) தவறு ஆனால் (R) சரி

**111.** Consider the following pairs:

Rukmani Devi Arundale - Kalakshetra

Ravi Shankar - Sangeet Natak Academy
 M.S. Subbulakshmi - Ramon Magsaysay Award

4. J. Krishnamoorthy - Bharat Ratna

Which of the pair given above is/are incorrect?

(A) 1 and 4 only (B) 2 only

(C) 4 only (D) 2 and 3 only

கீழ்க்கண்ட இணையை கவனி.

1. ருக்மணி தேவி அருண்டேல் - கலாஷேத்திரா

இரவிசங்கர் - சங்கீத நாடக அகடமி
 எம்.எஸ்.சுப்புலட்சுமி - ராமன் மாக்சேசே பரிசு



·		. கிருட்டி				- பாரத ரத்னா				
	மேற்கன			எது தவ	பறானத					
	(А) 1 ш	•	மட்டும்			(B) 2 மட்டும்				
	(C) 4 w	ட்டும்				(D) 2 மற்றும் 3 மட்டும்				
112.	"Khuda	i Khidn	natgar'	' move	ment v	was organised by				
	(A) Ab	dul Ga	ıffar K	Chan		(B) Syed Ahmed Khan				
	(C) Liao	quat Ali	Khan			(D) Muhammed Iqbal				
	"குடைச்	ித்மார் <i>க</i>	ள்" இ	யக்கத்	றத அ	<b>ம</b> மத்தவர்				
	(A) அட்	்துல் கட	<b>ார்கான்</b>	Ť		(B) சையது அகமது கான்				
	(C) லிய	ாகத் அ	லிகான்			(D) முகம்மது இக்பால்				
113.	Match l	List I w	ith List	: II and	select	your answers using the codes below:				
		List I				List II				
	(a) Ma	dan Mo	ohan M	alavia		1. Azad Hind Fauz				
	(b) A.C	). Hum	e			2. Home Rule Movement				
	(c) An	nie Besa	ant			3. Banaras Hindu University				
	(d) Sub	oash Ch	andra	Bose		4. Indian National Congress				
		(a)	(b)	(c)	(d)	12				
	(A)	3	2	4	1					
	<b>(B)</b>	3	4	2	1					
	(C)	2	3	1	4	SUCCESS GUARANTEED				
	(D)	2	1	4	3	ISO 9001 : 2015 SINCE : 2011				
	அட்டவ	அட்டவணை I மற்றும் IIனை, கீழ்க்காணும் வரிசைகளை பயன்படுத்தி தொடர்புபடுத்துக.								
		அட்டவ	വഞഞ്ഞ	I		அட்டவணை II				
	(a) மத	ன் மோக	கன் மா	ளவியா		1. ஆசாத் ஹிந்த் பௌஜ்				
	(b) A.C	). ஹியூ	ம்			2. தன்னாட்சி இயக்கம்				
	(c) அஎ					ு. 3. பனாரஸ் இ <u>ந்து</u> பல்கலைக்கழகம்				
	(d) சுபா	ாஸ் சந்ச	திர போ	ஸ்		4. இந்திய தேசிய காங்கிரஸ்				
		(a)	(b)	(c)	(d)	& ·				
	(A)	3	2	4	1					
	<b>(B)</b>	3	4	2	1					
	(C)	2	3	1	4					
	(D)	2	1	4	3					
114.	Who wa	as the F	irst Wo	omen P	reside	nt of Indian National Congress?				
	(A) Sar	ojini Na	aidu			(B) Annie Besant				

(D) Indira Gandhi

(C) Vijayalakshmi Pandit



இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் முதல் பெண் தலைவர் யார்?

(A) சரோஜினி நாயுடு

(B) அன்னி பெசன்ட்

(C) விஜயலட்சுமி பண்டிட்

(D) இந்திரா காந்தி

115. Match the following and choose the correct answer from the codes given below:

(a) Dandi March

1.1931

(b) Karachi Congress

2.1932

(c) Third Round table Conference

3.1930

(d) Lahore Congress

4.1929

(a)

(b) 1

1

(c)

(d)

4

(A) 2 4 3

(B)

2

**(C)** 

3

(D)

2

3

கீழ்க்கண்டவற்றை பொருத்தி சரியான விடையை குறியீடுகளிலிருந்து தேர்வு செய்க.

(a) தண்டி யாத்திரை

3

4

1. 1931

(b) கராச்சி காங்கிரஸ்

2. 1932

(c) மூன்றாம் வட்டமேஜை மாநாடு

3. 1930

(d) லாகூர் காங்கிரஸ்

4. 1929

SINCE: 2011

(a)

(b)

(d) (c)

3

4

(A)

2

1

4

(B)

3

2

**(C)** (D)

1 4 2 3 1

116. The main functions of NITI Aayog does not include

- (A) monitoring and evaluation of programmes and initiatives
- (B) developing mechanisms to formulate credible plans at village level
- (C) disbursal of funds to central ministries and state governments

(D) fostering co-operative federalism and designing strategic policy

நிதி ஆயோக்-யின் முக்கிய பணிகளில் பின்வரும் எந்த பணி இடம் பெறாது?

- (A) திட்டங்கள் மற்றும் முயற்சிகளை கண்காணிக்கவும், மதிப்பீடு செய்யவும்
- (B) நம்பகமான கிராம அளவில் திட்டங்களை வகுப்பது மற்றும் வழிமுறைகள் அபிவிருத்தி செய்தல்
- (C) மத்திய அமைச்சகங்கள் மற்றும் மாநில அரசுகளுக்கு நிதி வழங்கல்
- (D) கூட்டுறவு கூட்டாட்சி மற்றும் வடிவமைப்பு மூலோபாய கொள்கை வளர வழி வகுக்கும்



<b>—</b>		
117.	The term demographic dividend	refers to
	(A) decline in population	
	(B) increase in working class	i de la companya de
	(C) decline in birth rate	
	(D) decline in fertility rate	
	கால மக்கள் தொகை ஈவுத் தொசை	எதை குறிக்கிறது
	(A) மக்கள் தொகை சரிவு	
	(B) தொழிலாளர் வர்க்கத்தின் தொ	கை அதிகரிப்பு
	(C) பிறப்பு விகிதம் குறைவு	
	(D) கருத்தரிப்பு விகிதம் குறைவு	
118.	The largest share of energy is con	sumed by
	(A) Agriculture	(B) Rural power supply
	(C) Urban power supply	(D) Industry
	சக்தி/ஆற்றல் அதிகமாக நுகரும் (உ	_ட்கொள்ளும்) துறை என்பது
	(A) வேளாண்மை	(B) கிராமப்புற மின்சாரம்
	(C) நகர்புற மின்சாரம்	(D) தொழில்கள்
119.	The planning commission of Indi	a was changed as NITI AAYOG in,
	(A) March, 2015	SUCCESS GUARANTERO
	(B) January, 2015	ISO 9001 : 2015
	(C) December, 2015	SINCE: 2011
	(D) April, 2015	
	இந்தியாவின் திட்டக்குழு	மாதம் வருஷம் நிதி ஆயோக் என்று மாற்றப்பட்டது.
	(A) மார்ச், 2015	
	(B) ஜனவரி, 2015	
	(C) டிசம்பர், 2015	
	(D) ஏப்ரல், 2015	
120.	The LPG model of developmen	nt was introduced in by the Finance Minister
	(A) 1991, Dr. Manmohan Sing	zn
	(B) 1995, Shri. Pranab Muharji	
	(C) 2000, Shri P. Chidambaram	
	(D) 2010, Shri. Yaswant Singa	
		க்குதல், உலகமயமாக்குதல் முறை வளர்ச்சிம் ஆண்டில்
		அவா்களால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
	(A) 1991, டாக்டர் மன்மோகன் சிங்	



(B) 1995, திரு பிரணாப் முகர்ஜி

	(C) 2000, திரு. P. சிதம்பரம் (D) 2010, திரு. யஷ்வந்த சின்கா	
121.	The idea that Indians should ha initiated by	ve a constituent assembly to frame a Constitution of India was
	(A) Rajendra Prasad	(B) M.N. Roy
	(C) Jawaharlal Nehru	(D) B.R. Ambedkar
	இந்தியாவிற்கு ஒரு அரசியலமைப்	ப்பை உருவாக்குவதற்கு அரசியல் நிர்ணய சபையை இந்தியர்கள்
	பெற்றிருக்க வேண்டும் என்ற கருத்	றத முதன் முதலில் கூறியவர்
	(A) ராஜேந்திர பிரசாத்	(B) எம்.என்.ராய்
	(C) ஜவஹா்லால் நேரு	(D) பி.ஆர்.அம்பேத்கார்
122.	Which one of the following staten	nent relating to Executive Magistrate is not correct?
	(A) Executive Magistrates are app	pointed by the state in consultation with High court.
	(B) Executive Magistrates are sul	pordinate to the District Magistrate
	(C) Order made by an Execut	tive Magistrate is not subject to revisional jurisdiction of
	High court	
	(D) Executive magistrates are qua	asi-judicial
	செயற்துறை நீதிபதி தொடர்பாக கீழ்	கண்ட எந்த ஒரு கூற்று சரியானதல்ல?
	_	_ நீதிபதிகளுக்கு துணை நிலையில் உள்ளவர்கள்
	(C) செயற்துறை நீதிபதியால்	பிளப்பிக்கப்படும் உத்தரவு உயர்நீதி மன்ற மறு ஆய்வு
	வரம்பெல்லைக்குட்படாது	ISO 9001 : 2015
		SINCE: 2011
	(D) செயற்துறை நீதிபதிகள் நீதித்து	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர்
	(D) செயற்துறை நீதிபதிகள் நீதித்து	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர்
123.	(D) செயற்துறை நீதிபதிகள் நீதித்து Chairman of the First National Ba	றை போன்ற பணியில் உள்ளோா்
123.		றை போன்ற பணியில் உள்ளோா்
123.	Chairman of the First National Ba	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was
123.	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate
123.	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர்
123.	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர்	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர் (B) யுகேந்தர்
123.	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர்
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர் (B) யுகேந்தர்
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய் Match the following	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர் (B) யுகேந்தர் (D) மது தண்டவதே
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்  Match the following Committees	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was  (B) Yugandhar  (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர்  (B) யுகேந்தர்  (D) மது தண்டவதே
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல அணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்  Match the following	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர் (B) யுகேந்தர் (D) மது தண்டவதே  Purpose ee 1. Revitalisation of Panchayat Raj Institutions
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்  Match the following	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was  (B) Yugandhar  (D) Madhu Dandavate  தின் முதல் தலைவர்  (B) யுகேந்தர்  (D) மது தண்டவதே  Purpose  Purpose  1. Revitalisation of Panchayat Raj Institutions  2. Rural Development and poverty Alleviation
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல அணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்  Match the following	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was (B) Yugandhar (D) Madhu Dandavate தின் முதல் தலைவர் (B) யுகேந்தர் (D) மது தண்டவதே  Purpose ee 1. Revitalisation of Panchayat Raj Institutions 2. Rural Development and poverty Alleviation 3. Examine the working of community Development
	Chairman of the First National Ba (A) Kaka Kalelkar (C) John Mathai தேசிய பிற்பட்டோர் நல ஆணையத்த (A) காகா கலேல்கர் (C) ஜான்மதாய்  Match the following	றை போன்ற பணியில் உள்ளோர் ackward Class Commission was  (B) Yugandhar  (D) Madhu Dandavate  தின் முதல் தலைவர்  (B) யுகேந்தர்  (D) மது தண்டவதே  Purpose  Purpose  1. Revitalisation of Panchayat Raj Institutions  2. Rural Development and poverty Alleviation



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

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

பின்வருவனவற்றை பொருத்துக:

குழுக்கள்

- (a) பல்வந்த்ராய் மேத்தா குழு
- (b) அசோக் மேத்தா குழு
- (c) ஜி.வி.கே. ராவ் குழு
- (d) எல்.எம்.சிங்வி குழு
  - (a) (b) (c) (d)
- (A) 2 1 4 3
- (B) 1 2 3 4
- (C) 3 4 2 1
- (D) 4 3 1 2



- பஞ்சாயத்து ராஜ் நிறுவனங்களை மேலும் பலப்படுத்துதல்
- 2. ஊரக மேம்பாடு மற்றும் வறுமை ஒழிப்பு
- 3. சமுதாய மேம்பாட்டு திட்டத்தின் செயல்பாடுகளை ஆராய்தல்
- பஞ்சாயத்து ராஜ் நிறுவனங்களை பலப்படுத்துதல்



- **125.** A man can do a work in 3 days alone and a women can do the same work in 9 days alone. If both are work together in how many days they finished the same work.
  - (A)  $\frac{14}{9}$  days

(B) 6 days

(C)2  $\frac{1}{4}$  days

(D)3 $\frac{1}{2}$  days

ஒரு ஆண் ஒரு வேலையை தனியாக 3 நாட்களில் முடிப்பார். அதே வேலையை ஒரு பெண் தனியாக 9 நாட்களில் முடிப்பார். அதே வேலையை இருவரும் இணைந்து எத்தனை நாட்களில் முடிப்பார்கள்?

 $(A)\frac{14}{9}$  நாட்கள்

(B) 6 நாட்கள்

(C)2  $\frac{1}{4}$  நாட்கள்

- $(D)3\frac{1}{2}$  நாட்கள்
- **126.** Work in a for 300 men had provisions for 90 days after 20 days 50 men left the fort. How long would the food last at the same rate?
  - (A) 160 days

(B) 210 days

(C) 84 days

(D) 80 days

ஒரு கோட்டையில் வேலை பார்க்கும் 300 மனிதர்களுக்கு 90 நாட்களுக்கு தேவையான உணவு பொருள் உள்ளது. 20 நாட்களுக்கு பிறகு 50 பேர் சென்றுவிட்டனர். மீதமுள்ள உணவு எத்தனை நாட்களுக்கு வரும்?

(A) 160 நாட்கள்

(B) 210 நாட்கள்

(C) 84 நாட்கள்

(D) 80 நாட்கள்

127. Simplify:

$$\frac{\sqrt[3]{729} - \sqrt[3]{27} + \sqrt[2]{16}}{\sqrt[3]{512} + \sqrt[3]{343} - \sqrt[4]{256}} =$$

 $(A)\frac{11}{10}$ 

(B)  $\frac{10}{11}$ 

(C)  $\frac{9}{10}$ 

(D)  $\frac{12}{11}$ 

சுருக்குக:

$$\frac{\sqrt[3]{729} - \sqrt[3]{27} + \sqrt[2]{16}}{\sqrt[3]{512} + \sqrt[3]{343} - \sqrt[4]{256}} =$$

(A)  $\frac{11}{10}$  (B)  $\frac{10}{11}$ 

(C)  $\frac{9}{10}$ 

(D)  $\frac{12}{11}$ 

**128.** Simplify:  $\frac{x+3}{x^3-1} \div \frac{3x+9}{x^2+x+1}$ 

(A)  $\frac{1}{3x+1}$ 

(B) 3x + 1

(C) 3x - 3

சுருக்குக:

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

(A)  $\frac{1}{3x+1}$ 

(B) 3x + 1

(C) 3x - 3

(D)  $\frac{1}{3v-2}$ 

**129.** Sasi purchased a house for ₹ 27,75,000 and spent ₹ 2,25,000 on its interior decoration. He sold the house to make a profit of 40%. What is the selling price of the house?

(A) ₹ 31,20,000

(B) ₹ 36,00,000

(C)₹42,00,000

(D) ₹ 48,00,000

சசி ஒரு வீட்டை ₹ 27,75,000 க்கு வாங்கினார். பின்பு உட்புறங்கள் ₹ 2,25,000 க்கு அழகுபடுத்தி அதை 40% இலாபத்திற்கு விற்றார். எனில் அந்த வீட்டின் விற்பனை விலை என்ன?

(A) ₹ 31,20,000

(B) ₹ 36,00,000

(C) ₹ 42,00,000

(D) ₹ 48,00,000

**130.** Simplify:  $(1350 \div 15 - 5) \div (47.5 - 15 \times 2.5)$ 

(A) 85

(B) 10.5

(C) 10

(D) 8.5



சுருக்குக : (1350 ÷ 15 - 5) ÷ (47.5 - 15 x 2.5)

(A) 85

(B) 10.5

(C) 10

- (D) 8.5
- **131.** a,b,c are said to be in Harmonic Progression if their reciprocals  $\frac{1}{a}$ ,  $\frac{1}{b}$ ,  $\frac{1}{c}$  are in Arithmetic progression. What would be the value of x for which 3, x, 6 are in Harmonic Progression.
  - (A)  $4^{1/2}$

(B) 4

 $(C)_{5}$ 

(D)  $5\frac{1}{2}$ 

a,b,c என்ற மூன்று எண்கள் இசைத் தொடரில் அமைந்திருக்க அவற்றின் தலைகீழிகள்  $\frac{1}{a},\frac{1}{b},\frac{1}{c}$  ஆகியன கூட்டுத் தொடரில் அமைந்திருக்க வேண்டும். x-ன் எந்த மதிப்பிற்கு 3,x,6 ஆகியன இசைத் தொடரில் அமையும்?

(A)  $4^{1/2}$ 

(B) 4

 $(C)_5$ 

- (D) 5 ½
- **132.** Value of  $\sqrt{3.\sqrt{3.\sqrt{3.\sqrt{3.....}}}}$ 
  - (A) 3
  - (C) o
  - $\sqrt{3.\sqrt{3.\sqrt{3.\sqrt{3...}}}}$ ன் மதிப்பு
  - (A) 3
  - (C) o

- (B) infinity
- (D)  $\sqrt{3}$



- (B) முடிவிலி
- (D)  $\sqrt{3}$
- **133.** Introducing a girl, Raj said, "Her mother is the only daughter of my mother-in-law". How is Raj related in the girl?
  - (A) Uncle

(B) Father

(C) Brother

- (D) Husband
- ஒரு பெண்ணை ராஜ் என்பவா் "அவளுடைய அம்மா எனது மாமியாருக்கு ஒரே மகள்" என அறிமுகப்படுத்துகிறாா் எனில் அப்பெண்ணிற்கு ராஜ் என்ன உறவு.
- (А) штшт

(B) தந்தை

(C) சகோதரர்

- (D) கணவர்
- **134.** Product of two positive number is 34560. The LCM is sixty times of its GCD. Then the difference of LCM and GCD is
  - (A) 1416

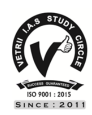
(B) 1424

(C) 1460

(D) 1464



	இருமிகை எண்களின் பெருக்க	கல் பலன் 34560 அதன் மீ.பொ.ம ( $ m LCM$ ) ஆனது அதன் மீ.பொ.வ ( $ m GCD)$ ன்					
	60 மடங்கு எனில் மீ.பொ.ம, மீ.	பொ.வ ன் வித்தியாசம்					
	(A) 1416	(B) 1424					
	(C) 1460	(D) 1464					
135.	Find the compound interest	on Rs. 31,250 at 8% p.a for 3 years compounded annually?					
	(A) Rs. 8006	(B) Rs. 8106					
	(C) Rs. 8096	(D) Rs. 8116					
	ஆண்டுக்கு ஒரு முறை வட்டி ஆண்டுகளுக்குக் கூட்டு வட்டி	. காணும் முறையில் ரூ. 31,250 க்கு ஆண்டு வட்டி 8% வீதம் எனில் 3 . காண்.					
	(A) Rs. 8006	(B) Rs. 8106					
	(C) Rs. 8096	(D) Rs. 8116					
136.	•	% and then decrease by 10%. Find the net decrease percent.					
	(A) 0%	(B) 1%					
	(C) 2%	(D) 3%					
	ஒரு எண்ணின் மதிப்புடன் 10% கூட்ட வேண்டும் அதனைத் தொடர்ந்து அந்த எண்ணின் மதிப்பிலிருந்து						
	10% குறைந்தால் கிடைக்கும் ந	நிகர குறைவு சதவீதத்தைக் கண்டுபிடி.					
	(A) 0%	(B) 1%					
	(C) 2%	(D) 3%					
137.	river is called t	he 'Red river' of India.					
	(A) Ganga	(B) Kosi <sub>2 O 1 1</sub>					
	(C) Damodar	(D) Brahmaputra					
	ஆறானது இந்தியா	வின் "சிவப்பு ஆறு" என அழைக்கப்படுகிறது.					
	(A) கங்கை	(B) கோசி					
	(C) தாமோதர்	(D) பிரம்மபுத்ரா					
138.	Identify the incorrect statem	ent from the following in respect of seismic waves.					
	(A) Primary waves pass through liquid and solid						
	(B) Primary waves are highly destructive						
	(C) Secondary waves cannot pass through liquid						
	(D) Surface waves are along	waves					
	புவியதிர்வு அலைகள் குறித்த	கீழ்கண்ட வாக்கியங்களுள் தவறான ஒன்றை அடையாளம் காண்க.					
	(A) முதன்மை அலைகள் திட	மற்றும் திரவப் பொருட்களை ஊடுருவும் தன்மை கொண்டது.					
	(B) முதன்மை அலைகள் பெரு	த்த சேதத்தை விளைவிக்கக்கூடியது					
	(C) இரண்டாம் நிலை அலைக	ளால் திரவத்தை ஊடுருவ இயலாது					
	(D) புவி மேற்புற அலைகள் நெ	<u>ந</u> ட்டலைகள்					



139. Tea gardens over small mounds of this region is called as 'Bheels'

- (A) Brahmaputra valley of Assam
- (B) Surma valley of Assam
- (C) Western Ghats of Tamil Nadu
- (D) Western Ghats of Kerala

சிறு குன்றுகள் மீதுள்ள இப்பகுதியின் தேயிலை தோட்டங்கள் "பீல்கள்" என அழைக்கப்படுகின்றன.

- (A) அஸ்ஸாமின் பிரம்மபுத்திரா பள்ளத்தாக்கு பகுதி
- (B) அஸ்ஸாமின் சர்மா பள்ளத்தாக்கு பகுதி
- (C) தமிழ்நாட்டின் மேற்கு தொடர்ச்சி மலைப் பகுதி
- (D) கேரளாவின் மேற்கு தொடர்ச்சி மலைப் பகுதி

#### 140. Match List - I with List - II:

List - I

**International Airport** 

- (a) Dr. Babasaheb Ambedkar
- (b) Ch. Charan Singh
- (c) Lal Bahadur Sastri
- (d) Lokpriya Gopinath Bordolio
  - (a)
- (b)
- (c) (d)

3

1

1

(A)

(B)

(C)

**(D)** 

- 4
- 2 2
- 3
- 4 3

4

2

List - II

City

- 1. Gauwahati
- 2. Varanasi
- 3. Lucknow
- 4. Nagpur



SINCE: 2011

பட்டியல் - I ஐ பட்டியல் - II உடன் பொருத்துக.

பட்டியல் -I

சர்வதேச விமான நிலையம்

- (a) டாக்டர் பாபாசாகேப் அம்பேத்கர்
- (b) ஊா.சரண் சிங்
- (c) லால் பகதூர் சாஸ்திரி
- (d) லோக்பிரியா கோபிநாத் பார்டோலியா
  - (a)
- (b) 2
- (c) (d)

3

1

1

1

(A) (B)

(C)

**(D)** 

4

3

- 3
  - 2

    - 4
    - 3
- 2

1

4

2

பட்டியல் -II

நகரம்

- 1. கௌஹாத்தி
- 2. வாரனாசி
- 3. லக்னோ
- 4. நாக்பூர்



<b>—</b>	<del></del> <del></del>	— · · · — · · · — · · · — · · · — · · ·
141.	The longest Inland water way of India is	
	(A) Kurnool - Cuddapah Canal	(B) Damodar Canal
	(C) Sadiya - Dhubri Canal	(D) Holdia - Allahabad Canal
	இந்தியாவின் மிக நீளமான உள்நாட்டு நீர்வழிப்	ப்பாதை
	(A) கர்நூல்-கடப்பா கால்வாய்	(B) தாமோதர் கால்வாய்
	(C) சாடியா-தூப்பிரி கால்வாய்	(D) ஹால்டியா-அலகாபாத் கால்வாய்
142.	Name the country with which India signed 2016.	a civil nuclear co-operation agreement on $9^{\text{th}}$ December
	(A) Vietnam	(B) South Korea
	(C) Nepal	(D) Russia
	டிசம்பர் 9,2016-ல் இந்தியா சிவில் அணுசக்தி	ஒத்துழைப்பு ஒப்பந்தம் செய்து கொண்ட நாடு
	(A) வியட்நாம்	(B) தென் கொரியா
	(C) நேபாளம்	(D) ர <b>ஷ்</b> யா
143.	The software, 'Hyphoguard' which safegua developed by	rds data even when the computer is on sleep mode was
	(A) USA	(B) Japan
	(C) Canada	(D) China
	lioces.	GUARANTERO
		அதனுள் உள்ள தகவல்களை பாதுகாக்கும் மென்பொருள் = : 2011
	(A) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள்	(B) ஜப்பான்
	(C) கனடா	(D) சீனா
144.	India's first railway university will be set up	o in which city?
	(A) Bengaluru	(B) Vadodara
	(C) Varanasi	(D) Kochi
	இந்தியாவின் முதல் ரயில்வே பல்கலைக்கழகம்	எங்கு அமைகிறது?
	(A) பெங்களூரு	(B) வதோதரா
	(C) வாரணாசி	(D) கொச்சி
145.	The book 'Modi's Midas Touch in Foreign I	Policy" was written by
	(A) Surendra Kumar	(B) Dr. Dhrubajyoti Borah
	(C) Shashi Tharoor	(D) Sunita Narain



/ A >		<u></u> _0.		<b>-</b> •
	) சுரே	пал	T (来	IOTT
	, 0. 0.,	ייששיי	"	

(C) சசி தாரூர்

- (B) டாக்டர். த்ருபாஜோதி போரா
- (D) சுனிதா நாராயண்

#### 146. Match the following (as on July 2016)

Minister

- (a) Prakash Javadekar
- (b) Smriti Irani
- (c) Venkaiah Naidu
- (d) Suresh Prabhu
  - (a) (b) (c) (d)

1

1

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

**Ministry** 

- 1. Railways
- 2. Human Resource Development
- 3. Textile
- 4. Information and Broadcasting

பொருத்துக (ஜூலை 2016):

அமைச்சர்

- (a) பிரகாஷ் ஜவடேகர்
- (b) ஸ்மிரிதி இராணி
- (c) வெங்கைய்யா நாயுடு
- (d) சுரேஷ் பிரபு

(A)

அமைச்சகம்

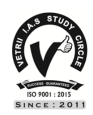
- 1. இரயில்வே
- 2. மனிதவள மேம்பாடு
- 3. ஜவுளி
- 4. தகவல் ஒலிபரப்பு

(a) (b) (c) (d) 2 3 4 1

- (B) 3 2 4
- (C) 1 2 3 4
- (D) 2 3 1 4
- 147. Two coila are placed close to each other. The mutual inductance of the pair of coils depends upon
  - (A) the materials of wires of the coils
  - (B) the currents in the two coils
  - (C) the rates at which currents are changing in the two coils
  - (D) relative position and orientation of the two coils

இரண்டு கம்பி சுருள்கள் ஒன்றுக்கொன்று அருகில் வைக்கப்பட்டுள்ளது. இரண்டு கம்பி சுருள்களுக்கு இடையே உண்டாகும் பரிமாற்று மின்தூண்டல் எதைச் சார்ந்திருக்கும்?

(A) சுருள் செய்யப்பட்ட உலோகத்தின் தன்மையை



- சுருளில் பாயும் மின்னோட்டத்தை (B)
- இரண்டு சுருளில் பாயும் மின்னோட்டத்தின் அளவை மாற்றும் போது (C)
- (D) சுருளின் சாா்பு நிலையையும், அதன் சாய்வு நிலையையும் பொ<u>ருத்து</u>
- 148. In 2016, Adani Green Energy Ltd, setup India's largest solar power plant in
  - (A) Tamilnadu

(B) Gujarat

(C) Karnataka

(D) Maharastra

2016-ல், அதானி பசுமை ஆற்றல் லிமிடெட், இந்தியாவின் மிகப் பெரிய சூரிய சக்தி ஆலையத்தை இங்கு அமைத்திருக்கிறது.

(A) தமிழ்நாடு

(B) குஜராத்

Film

(C) கர்நாடகா

(D) மகாரஷ்ட்ரா

1. The Revenant

2. Another time

3. The Woman who left

4. Mad Max: Fury Road

**149.** Match the following:

Film director

- (a) Lav Diaz
- (b) George Miller
- (c) Alejandro G. Inarritu
- (d) Nahid Hassan Zadeh
  - (a) (b) (c) (d)
- (A) 3
- (B)
- (C) 3 4
- 4 2 2 4 3
- (D) 3

SINCE: 2011

#### பொருத்துக:

**(A)** 

(B)

(C)

படம் இயக்குநர்

- (a) லாவ் டியாஸ்
- (b) ஜார்ஜ் மில்லர்
- (c) அலிஜாண்ட்ரோ பு. இனரிட்டு
- (d) நாஹிட் ஹாசன் ஜடே
  - (a) (b) (c) (d) 4 2 3 2 1 3 4

1

4

3 (D) 2 3 1 4

- படம்
- 1. தி ரிவனென்ட்
- 2. அனதர் டைம்
- 3. தி வுமன் ஹூ லெப்ட்
- 4. மேட்மேக்ஸ் ∴புரி ரோட்

- **150.** The compounds formed when hydrogen combines with p-block elements are called
  - (A) Ionic hydrides

2

(B) Molecular hydrides



(C) Metallic hydrides

	(D) Polynuclear hydrides	
	ஹைட்ரஜன் p-தொகுதி தனிமா	ங்களுடன்இணைந்து தரும் சேர்மங்களின் பெயர்
	(A) அயானிக் ஹைட்ரைட்ஸ்	
	(B) மூலக்கூறு ஹைட்ரைட்ஸ்	
	(C) உலோகக் ஹைட்ரைட்ஸ்	
	(D) பன்நியுக்கிளியர் ஹைட்ரை	ரட்ஸ்
151.	Among the following salts, w	hich is a salt of weak acid and strong base
	(A) NH <sub>4</sub> Cl	(B) $CH_3COONH_4$
	(C) NaCN	(D) NaCl
	கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள உப் மூலமும் உருவானது?	புக்களில், எது வலிமை குறைந்த அமிலம் மூலமும் வலிமை மிகுந்த காரம
	(A) NH <sub>4</sub> Cl	(B) CH <sub>3</sub> COONH <sub>4</sub>
	(C) NaCN	(D) NaCl
		S STUDI
152.	Choose the micronutrient ne	eeded for plant growth
	(A) Oxygen	(B) Hydrogen
	(C) Nitrogen	(D) Zinc
	தாவர வளர்ச்சிக்குப் பயன்படுப்	ம் நுண்சத்தை தேர்ந்தெடு.
	(A) ஆக்ஸிஜன்	(B) ஹைட்ரஜன்
	(C) நைட்ரஜன்	(D) துத்தநாகம்
153.	A feature common to nucleus	s, chloroplast and mitochondria is the presence of
	(A) Lamella	(B) Cristae
	(C) Nucleic acid	(D) Nucleolus
	நியூக்ளியஸ், பசுங்கணிகம் மற்ட	றும் மைட்டோகாண்டிரியாவின் பொதுப் பண்பைக் கண்டறிக.
	(A) லாமெல்லா	(B) கிரிஸ்டே
	(C) நியூக்ளிக் அமிலம்	(D) நியூக்ளியோலஸ்
154.	Hormone secreted in root tip	during the formation of nodule is
	(A) Auxin	(B) Cytokinin
	(C) Zymase	(D) Lipase
	வேர் முடுச்சுகள் உருவாகும் பெ	பாழுது வோ் முனைகளில் சுரக்கும் ஹாா்மோன் எது?
	(A) ஆக்ஸின்	(B) சைட்டோகைனின்



(C) ஜைமேஸ்

(D) തலப்பேஸ்

- 155. Metabolically inactive cell inclusions remaining in the cytoplasm is called
  - (A) Reserve materials

(B) Ergastic substances

(C) Secretory substances

(D) Crystals

சைட்டோபிளாத்தில் உள்ள செயல் திறனற்ற செல் நுண் உறுப்புகள் எவ்வாறு அழைக்கப்படுகின்றன?

- (A) ஓதுக்கீடு பொருட்கள்
- (B) ள்காஸ்டிக் பொருட்கள்
- (C) சுரக்கும் பொருட்கள்
- (D) படிகங்கள்
- **156.** The human population is currently exhibiting
  - (A) logistic growth
  - (B) exponential growth
  - (C) arithmetic growth
  - (D) zero growth

பூமியில் மக்கள் தொகை வளர்ச்சி தற்பொழுது இந்த நிலையைக் காட்டுகிறது.

- (A) கணிப்பியல் திட்டவளர்ச்சி
- (B) விசைக்குறி வளர்ச்சி
- (C) கூட்டு வளர்ச்சி
- (D) பூஜ்ஜிய வளர்ச்சி



- 157. The antibiotic that prevents cell wall synthesis in bacteria is
  - (A) Rifampicin
  - (B) Streptomycin
  - (C) Penicillin
  - (D) Anthracyclin

பாக்டீரியாக்களின் செல் சுவர் உருவாக்குதலை தடுக்கக்கூடிய உயிர் எதிர்ப்பி

- (A) ரிபாம்பிசின்
- (B) ஸ்ட்ரெப்டோமைசின்
- (C) பெனிசிலின்
- (D) ஆந்தராசைக்ளின்
- **158.** Which one of the following European war was associated with Third Carnatic War?
  - (A) The Seven Year's War
  - (B) The War of Austrian Succession
  - (C) The War of Roses
  - (D) The Austro-Prussian War



கீழ்க்காண்பவைகளில் எந்த ஐரோப்பிய போர், மூன்றாம் கர்நாடக போருடன் தொடர்புடையது?

- (A) ஏழாண்டுப் போர்
- (B) ஆஸ்திரிய வாரிசுரிமைப் போர்
- (C) ரோஜாப்பூ போர்
- (D) ஆஸ்டிரிய-பிரஷ்ய போர்
- **159.** The State Reorganisation Act was passed in
  - (A) October 1956

(B) June 1956

(C) November 1956

(D) July 1956

மாநிலச் சீரமைப்புச் சட்டம் இயற்றப்பட்டது

(A) அக்டோபர் 1956

(B) ஜூன் 1956

(C) நவம்பர் 1956

- (D) ஜூலை 1956
- **160.** Which of the following is incorrectly paired?
  - (A) Mir Bakhshi
- Military advisor
- (B) Muhtasib
- Censor of public morals
- (C) Kotwal

- **Revenue collector**
- (D) Qazi-ul-Quzat
- Judicial officer

கீழ்க்காண்பவற்றில் எது தவறாக பொருத்தப்பட்டுள்ளது?

(A) மீர் பக்ஷி

இராணுவ ஆலோசகர்

(B) முக்தாசிப்

பொது மக்களின் நடத்தைகளை தணிக்கை செய்பவர்

(C) கொத்வால்

- நிதி வசூலிப்பவர்
- (D) குவாஹி-உல்-குவாசத்
- நீதி அலுவலர்
- **161.** Arrange the following in chronological order.
  - 1. Surat split
  - 2. Birth of the Muslim league
  - 3. Partition of Bengal
  - 4. Reunion of Bengal
  - (A) 4, 3, 1, 2

(B) 3, 1, 2, 4

(C) 3, 2, 1, 4

(D) 2, 3, 1, 4

கிழ்க்கண்டவற்றை கால வரிசைப்படி வரிசைப்படுத்துக.

- 1. சூரத் பிளவு
- 2. முஸ்லீம் லீக் தோற்றம்
- 3. வங்கப் பிரிவினை
- 4. வங்காளத்தின் மறு இணைப்பு



(A) 4, 3, 1, 2

(B) 3, 1, 2, 4

(C) 3, 2, 1, 4

(D) 2, 3, 1, 4

**162.** Which of the following is correctly matched?

1. Rajaji - Pro-changers

2. Vanchinathan - Robert William Ashe

3. K. Kamaraj - Chief Minister of Tamil Nadu in 1952

4. Sathyamurthy - Mayor of Madurai

(A) 1 (C) 3 (D) 4

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது சரியாக பொருந்தியுள்ளது.

1. ராஜாஜி - மாற்றம் வேண்டுவோர்

2. வாஞ்சிநாதன் - இராபா்ட் வில்லியம் ஆஷ்

3. K. காமராஜ் - 1952-ல் தமிழகத்தின் முதலமைச்சர்

4. சத்தயமூர்த்தி - மதுரையின் மேயர்

(A) 1 (B) 2

(C)  $_{3}$  (D)  $_{4}$ 

**163.** Consider the following pairs

1. Wood's Despatch - 1854

2. Hunter Commission - 1882

3. University Act - 1880

4. Wardhaw Scheme of Education - 1904

Which of the pairs given above is/are correct?

(A) 1 and 4 only (B) 2 only

(C) 1 and 2 (D) 2 and 3

பின்வரும் இணைகளை கருத்தில் கொள்க. சரியான இணையை தேர்வு செய்க:

1. உட்அறிக்கை - 1854

ஹண்டர் கமிஷன் - 1882
 பல்கலைக்கழக சட்டம் - 1880

4. வார்தா கல்வி முறை - 1904

(A) 1 மற்றும் 4 மட்டும் (B) 2 மட்டும்



_	· · · <del></del> · · <del></del> · · <del></del> · ·		
•	Which of the following is incorrectly		
	(a) Indian Mirror	-	D.N. Tagore
	(b) Vande Mataram	-	Madam Cama
	(c) Tribune	-	D.S. Majeeta
	(d) Bombay Herald	-	J.A. Hickey
	(A) (a) is correct		(B) (a) and (b) are correct
	(C) (b) and (c) are correct		(D) (d) alone is correct
	பின்வருவனவற்றில் எது சரியாக பொரு	த்தப்பட	.வில்லை?
	(a) இந்தியன் மிரர்	-	D.N. தாகூர்
	(b) வந்தே மாதரம்	-	மேடம் காமா
	(c) டிரைப்பூன்	-	D.S. மஜீதா
	(d) பாம்பே ஹெரால்டு	-	J.A. ஹிக்கி
	(A) (a) மட்டும் சரி		(B) (a) மற்றும் (b) சரி
	(C) (b) மற்றும் (c) சரி		(D) (d) மட்டும் சரி
165.	The minimum support prices are a n	neans c	of supporting the
0	(A) farmers	I.A.E	(B) consumers
	(C) industries	ETRI	(D) retailers
	குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை நிர்ணயம்	எந்த வ	ள்கத்தினருக்கு ஆதரவாக இருக்கும்?
	(A) விவசாயிகள்	<b>AUGCESS</b>	(B) நுகர்வோர்
	(C) தொழில்கள்	SINC	(D) விற்பனையாளர்கள்
166.	Which one of the following is an ind	irect ta	x?
	(A) Income tax		(B) Service tax
	(C) Corporation tax		(D) Interest tax
	கீழ் கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றில் எந்த வ	பரியான	து மறைமுக வரிமுறை ஆகும்?
	(A) வருமான வரி		(B) சேவை வரி
	(C) கூட்டாண்மை (கார்ப்பரேசன்) வரி		(D) வட்டி மீதான வரி
167.	India's Human Development Index	HDI in	2011 was better than that of
•	1. China		
	2. Srilanka		
	3. Bangladesh		
	4. South Africa		
	(A) 1, 2, 3, 4		(B) 3, 4
	(C) 3		(D) 2, 3, 4



	டுந்சி	ிய நாட்டின் மனித வள	ர்ச்சி குறியீடு	) 2011-in	വ ഞ്ച്രങ്	ınmm	எந்க	<b>நா</b> ்னு	ഖി	<b>ை</b> பர்வான	тжпа
		ந்தது?		. 2011 12	<b>⊕</b> ,00017+001	ىرىرى	روروره	<u> </u>	ما المان	2_4311 0211 00	,, <u>5</u> ,,, 6
		<del>சீ</del> னா									
	-	இலங்கை									
		<sub>ಲ</sub> பங்களாதேசம்									
		தெற்கு ஆப்பிரிகா									
		1, 2, 3, 4		(B) 3	. 4						
	(C)				2, 3, 4						
168.		ch one of the following	cases is not	directly r	elated to A	Article	21 an	d provis	ion o	f right to l	life ir
		Indian Constitution?	Ca. 1								
		A.K. Gopalan Vs.State									
	` '	Menaka Gandhi Vs. Un		CT 1							
	(C) Express News Papers Vs. Union of India										
	(D) Pavement Dwellers Case										
	(B) (C)	ஏ.கே. கோபாலன் எதிர் ப மேனகா காந்தி எதிர் இ <u>ர்</u> <mark>எக்ஸ்பிரஸ் செய்திதாள்க</mark> நடைபாதை வாழ்வோர் வ	்திய ஒன்றியம் <mark>என் எதிர் இந்தி</mark> பழக்கு	i	5						
169.	In Ir	ndia the first proclamat	ion of nation	al emerg	ency unde	r Artic	le 352	2 was de	clared	l in the ye	ar
	(A)1	961	<b>(B</b> )	)1962							
	(C)1	965	(D)	)1975							
	இந்தியாவில் சட்ட விதி 352-ஐ பயன்படுத்தி முதன்முதலில் தேசிய அவசர நிலை பிரகடனம் செய்யப்பட்ட ஆண்டு								ப்பட்ட		
	(A)1	961	<b>(B</b> )	)1962							
	(C)1	965	(D)	)1975							
170.	Acco	ording to the Article 1	70 of the In	ndian Co	nstitution,	the r	naxin	num lim	it of	members	in a
	Legi	slative Assembly is									
	<b>(A)</b>	Not more than 500				oers					
	(B)	Not more than 400 ar	nd not less th	an 50 me	embers						
	(C)	Not more than 300 ar									
	(D)	Not more than 280 ar	nd not less th	an 30 me	embers						



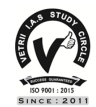
அரசியலமைப்பு சட்ட விதி 170-ன் படி மாநில சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் உயர் எண்ணிக்கையானது (A) 500 க்கு மிகாமலும் 60 க்கு குறையாமலும் இருக்கலாம் (B) 400 க்கு மிகாமலும் 50 க்கு குறையாமலும் இருக்கலாம் (C) 300 க்கு மிகாமலும் 40 க்கு குறையாமலும் இருக்கலாம் (D) 280 க்கு மிகாமலும் 30 க்கு குறையாமலும் இருக்கலாம் **171.** Who was the ruler of Jammu and Kashmir in 1940? (A) Karan Singh (B) Maharaj Hari Singh (C) Ram Ratan Singh (D) Saran Singh 1940 ல் ஜம்மு காஷ்மீரின் ஆட்சியாளராக இருந்தவர் யார்? (A) கரன் சிங் (B) மகராஜ் ஹரி சிங் (C) ராம் ராட்டன் சிங் (D) சரண் சிங் 172. "An article without which the Indian Constitution would be nullity. I would not refer to any other article except Article 32. It is the very soul of the COnstitution and the very heart of it". Who said it? (A) Gandhiji (B) B.R. Ambedkhar (C) Jawaharlal Nehru (D) M.N. Roy "இந்த ஒரு விதி இல்லாவிட்டால் அரசியலமைப்பு வீண். 32 வது அரசியலமைப்பு விதியைத் தவிர வேறு ஒன்றையும் குறிப்பிட மாட்டேன். இவ்விதி தான் இந்திய அரசியலமைப்பின் ஆன்மாவாகவும் இதயமாகவும் விளங்குகிறது"- என்று கூறியவர் யார்? (B) B.R. அம்பேத்கார் (A) காந்திஜி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) எம்.என்.ராய் 173. The Maternity Benefits Act was enacted in the year (A) 1961 (B) 1976 (C) 1978 (D) 1984

பிரசவ கால பயனுரு சட்டம் இயற்றப்பட்ட வருடம்

**(A) 1961** (B) 1976 (C) 1978 (D) 1984

174. Article 132 of the Indian Constitution deals with

- (A) The appellate jurisdiction of the Supreme Court in constitutional cases
- (B) The appellate jurisdiction of the Supreme Court from High Court in civil cases
- (C) Criminal appeals from High Courts to Supreme Court
- (D) Special leave to appeal by Supreme Court



இந்திய அரசியலமைப்பின் 132 வது விதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது

- (A) அரசியலமைப்பு தொடர்புடைய வழக்குகளில் உச்சநீதி மன்றத்தில் மேல் முறையீடு செய்யும் வரம்பெல்லை பற்றி
- (B) உயர்நீதி மன்றங்களிலிருந்து குடிமை சார் வழக்குகளில் உச்சநீதி மன்றத்துக்கு மேல் முறையீடு செய்யும் வரம்பெல்லை பற்றி
- (C) குற்ற வழக்குகளில் உயர்நீதி மன்றத்திலிருந்து உச்சநீதி மன்றத்திற்கு மேல் முறையீடு செய்யும் வரம்பெல்லை பற்றி
- (D) உச்சநீதிமற்ற சிறப்பு விடுமுறை கால மேல் முறையீடு பற்றி
- 175. Which Amendment Act enabled Delhi and Pondicherry to vote in the Presidential Elections?
  - (A) 70th Amendment Act
  - (B) 69th Amendment Act
  - (C) 64th Amendment Act
  - (D) 74th Amendment Act

குடியரசுத் தலைவர் தேர்தலில் டெல்லி மற்றும் பாண்டிச்சேரி மாநிலங்கள் பங்கேற்க வழிவகை செய்த அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம் எது?

- (A) 70வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம்
- (B) 69வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம்
- (C) 64வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம்
- (D) 74வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம்
- **176.** In a certain code word ACEG is written as 16 and DFGH is written as 25 then how can be written HIKM
  - (A) 36
- (B) 41
- (C)40
- (D) 39

ஒரு குறிப்பிட்ட சங்கேத மொழியில் ACEG என்பது 16 எனவும் DFGH என்பது 25 எனவும் குறிப்பிடப்பட்டால் HIKM என்பது

- (A) 36
- (B) 41
- (C)40
- (D) 39

177. If 
$$1^2 + 2^2 + 2^2 = 3^2$$
  
 $2^2 + 3^2 + 6^2 = 7^2$   
 $3^2 + 4^2 + 12^2 = 13^2$   
then  $6^2 + 7^2 + 42^2 = ?$ 

- $(A) 45^2$
- $(B) 49^2$
- (C)  $43^2$

(D)  $42^2$ 

$$1^2 + 2^2 + 2^2 = 3^2$$
  
 $2^2 + 3^2 + 6^2 = 7^2$ 

$$3^2 + 4^2 + 12^2 = 13^2$$
 எனில்

$$6^2 + 7^2 + 42^2 = ?$$



(	A	)	1	52
Ų.	$\Gamma$	IJ	4	റ

(B) 
$$49^2$$

(D)  $42^2$ 

178. A certain sum of money amounts to Rs. 20,160 in 5 years at 8% interest. Find the principal

ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையானது 8% வட்டி வீதத்தில் 5 ஆண்டுகளில் ரூ. 20,160 ஆகிறது. அசலை காண்க

179. Range and Range coefficient of the data -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3 are respectively

(D) 6 and 
$$\infty$$

-3, -2, -1, 0, 1, 2, 3 என்ற விவரங்களுக்கான வீச்சு மற்றும் வீச்சுக் கெழு முறையே

**180.** Find the unknown number?



SINCE: 2011

(D) 20

விடுபட்ட எண்ணைக் காண்?

**181.** The diameter of a circle is 10 cm. "P" is the point lying outside the circle. From that point "P" two tangents are drawn to the circle. The length of each tangent is 12 cm. What is the distance between "P" and the centre of the circle.

10 செ.மீ. விட்டமுள்ள வட்டத்தின் வெளியே "P" என்ற புள்ளி உள்ளது. புள்ளி "P" யிலிருந்து வட்டத்திற்கு இரண்டு தொடுகோடுகள் வரையப்பட்டுள்ளது. ஒவ்வொரு தொடுகோட்டின் நீளமும் 12 செ.மீ. எனில் வட்டத்தின் மையத்திற்கும் புள்ளி "P" க்கும் இடைப்பட்ட தொலைவு என்ன?

**182.** Find the average of first 'n' natural numbers

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

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

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

முதல் 'n' இயல் எண்களின் சராசரி காண்க



was completed in

(A) 30 days

### **TNPSC GROUP - I**GENERAL STUDIES - 2017

	$(A)^{\frac{n(n+1)}{2}}$	$(B)^{\frac{n(n+1)(2n+1)}{2}}$	(C) $\frac{n+1}{2}$	(D) $n^2$					
183.	the first day, 4 on the	reward a girl for her good d second day, 8 on the third d es did she get from the garde (B) 2060	lay, 16 apples on the f	ourth day and so on for ten					
	முன்வந்தார். முதல் நா	ிறுமிக்கு பரிசளிக்க விரும்பி ள் 2 ஆப்பிள்கள், இரண்டாம் பிள்கள் எனுமாறு 10 நாட்க பிள்கள் எவ்வளவு?	நாள் 4 ஆப்பிள்கள், உ	<u>நன்றாம் நாள் 8 ஆப்பிள்கள்,</u>					
	(A) 1024	(B) 2060	(C) 1760	(D) 2046					
184.	of the cone and a cyli respective volumes	makes a cone, a hemisphere ander are equal. They same a		then find the ratio of their					
	அடிப்பரப்பு மற்றும் கூம் அவற்றின் ஆரத்திற்கு காண்க	பன்படுத்தி ஒரு கூம்பு, ஒரு பின் உயரம், உருளையின் உய சமமாகவும் இருந்தால் இம்மூ	பரத்திற்கு சமமாகவும் ம மன்றின் கன அளவுகமு	செய்தாள். மேலும் இவ்வுயரம்					
	(A) 1:2:3	(B) 1:2:4   SINCE: 20	$_{1}(C)$ 1:2:5	(D) 1:2:6					
185.	many days it would ta	ork in 6 days. B and C can detect the ke to finish the same work by	y all the three togethe	r?					
	(A) 8 days	(B) 4 days	(C) 10 days	(D) 2 days					
	ஒரு வேலையை A யும் B யும் சேர்ந்து 6 நாட்களிலும், B யும் C யும் சேர்ந்து 12 நாட்களிலும், C யும் A யும் சேர்ந்து 4 நாட்களிலும் முடிப்பர் எனில், அவர்கள் மூவரும் சேர்ந்து அவ்வேலையை எத்தனை நாட்களில் முடிக்க இயலும்.								
	(A) 8 நாட்கள்	(B) 4 நாட்கள்	(C) 10 நாட்கள்	(D) 2 நாட்கள்					
186.	A and B can comple	te a work individually in 12	days and 18 days. T	hey started doing the work					

(B) 20 days

together but after 4 days A had to leave and B alone completed the remaining work The whole work

(C) 12 days

(D) 8 days



 ${
m A, B}$  இருவர் ஒரு வேலையை முறையே 12 நாட்கள், 18 நாட்களில் முடிப்பர். 4 நாள் வேலை பார்த்த பிறகு  ${
m A}$ நீங்கி விடுகிறார். மீதி வேலையை B மட்டும் முடிக்கிறார் எனில் அவ்வேலையை முழுவதும் முடிக்க ஆகும் நாட்கள்?

(A)	30	நாட்	கள

(B) 20 நாட்கள்

(C) 12 நாட்கள்

(D) 8 நாட்கள்

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

List I – Planets

List II - Revolution Period

(a) Mars

1. 88 days

(b) Earth

2. 225 days

(c) Mercury

3. 687 days

(d) Venus

4. 365 days

(a)

(b)

(d) (c)

(A) 3 **(B)** 

4

3

1

(C) 2

3 4

1

(D) 2

3

பட்டியல் - I உடன் பட்டியல் - II ஐப் பொருத்தி, கீழே உள்ள தொகுப்பிலிருந்து சரியான விடையை தெரிவு செய்க.

பட்டியல் I - கோள்கள்

பட்டியல் II - சுற்றுகை காலம்

(a) செவ்வாய்

1. 88 நாட்கள்

(b) பூமி

2. 225 நாட்கள்

(c) புதன்

3. 687 நாட்கள்

(d) வெள்ளி

4. 365 நாட்கள்

(a)

(b)

(c) (d)

(A) 3

2

1

1

3

**(B)** 

4 3

1

(C) 2

(D) 2

3

1

**188.** The term 'seismic gap' refers to

(A) A region

(B) A period

(C) A disaster

(D) Seismic prediction

'புவியதிர்வு இடைவெளி' எனும் கலைச்சொல் எதனைக் குறிக்கிறது

(A) ஒரு பிரதேசம்

(B) ஒரு கால அளவு

(C) ஒரு பேரிடர்

(D) புவியதிர்வு முற்கணிப்பு

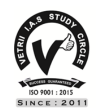


189.					nale At	hletic of the year award in 2016?					
	(A) Yele		•			(B) Almaz Ayana (D) Valerie Adams					
	(C) She	•		•		் தடகள விருது பெற்றவர் யார்?					
	(A) யலீ				J WILLOW	(B) அல்மாஸ் அயானா					
					νπω <sup>ν</sup> ν						
	(C) ஷெ	மை ஆ	oui Liwij	&II 1100	טוטנונ	(ம) வால்களா ஆதாமாச					
190.	Match t	he Fiel	d with	Nobel	Prize '	Winners 2016 and select the correct answer using the codes given					
	below:										
	Fie	ld			Nobel Prize Winner						
	(a) Pea	ice		1. Je	an Pieı	re Sauvage, Fraser Stoddart, Bernad L. Feringa					
	(b) Me	dicine		2. Yo	shinoı	ri Ohsumi					
	(c) Phy	vsics		3. Ju	3. Juvan Manuel Santos						
	(d) Che	emistry	7	4. Da	4. David Thouless, Duncan M. Haldane, Michael Kesterlitz						
	(a)	(b)	(c)	(d)							
	(A) 3	4	2	1		S STUD					
	(B) 1 3 2		4								
	<b>(C)</b>	3	2	4	1	हैं ।					
	(D) 4	3	1	2		5					
		•••		σ.	•	ADDCESS GUARANTEED					
	_					பரிசு பெற்றவர்களின் விவரங்களைப் பொருத்துக. வரிசைகளுக்கு கீழ்					
	_		. பதாகு	•	<i>.</i> .	ரியான விடையைத் தெரிவு செய்க: சொ. பெற்றவர்கள்					
	துவ	-		நோபல் பரிசு பெற்றவர்கள்							
	(a) <b>அ</b>	யது		1. ஜீன் பைரி சாவேஜ் ஃரேசர் ஸ்டடோர்ட்டு, பெர்னாட் எல். -							
				<b>்</b> ளிங்கா							
	(b) மருத	<del>ந்</del> துவம்		2. Gu	பாசினே	ாரி ஒசுமி					
	(с) இய	ற்பியல்		3.	3. ஜூவன் மேனுவல் சான்டோஸ்						
	(d) வேதியியல்			4. டேவிட் தொலுசஸ், டங்கன் எம். ஹேல்டேன், மைக்கேல்							
				બિસ	கெட்செர்லிட்ஸ்						
	(a)	(b)	(c)	(d)							
	(A) 3	4	2	1							
	(B) 1	3	2	4							
	<b>(C)</b>	3	2	4	1						
	(D) 4	0	1	2							

191. The longest cycle highway in India is located in



•		(B) Madhya Pradesh ான மிதிவண்டி நெடும்பாதை	(C) Maharashtra எங்குள்ளது?	(D) New Delhi
	(A) உத்திர பிரதேசம்	•	(C) மகாராஷ்டிரம்	(D) புதுதில்லி
192.	INS Karna was comm	issioned in Indian Navy on	July 12, 2016 at	
	(A) Mumbai	(B) Cochin	(C) Visakhapatna	(D) Chennai
	ஐ.என்.எஸ் கர்னா, ஜூ	லை 12, 2016-ல் கப்பல் படைய	பில் சேர்ந்த இடம்	
	(A) மும்பை	(B) கொச்சின்	(C) விசாகபட்டினம்	(D) சென்னை
193.	Unmanned Combat A	aerial Vehicle, RUSTOM – I	I was designed and de	veloped by
	(A) DRDO	(B) ISRO	(C) MIG	(D) HAL
	ஆளில்லா போர் வான்க	பழி வாகனம் (UCAV) ரஸ்டம்	- II வை உருவாக்கி மர்	ற்றும் மேம்படுத்தியது
	(A) DRDO	(B) ISRO	(C) MIG	(D) HAL
104	Who took over as the	chief of the IAF on Decemb	or 21st 20162	
194.	(A) A.V. Tipnis	(B) Arup Raha	er 31 <sup>st</sup> 2010;	
	(C) B.S. Dhanoa	(D) Nirmal Kumar	Varma	
	(C) B.S. Dilanoa	(D) Willian Kumar	Varina	
	டிசம்பர் 31, 2016 அன்ற	று இந்திய விமானப் படையின்	கலைவாாக பொறுப்பேற்	ந்றவர் யார்?
	(A) எ.வி. டிப்னிஸ்	த து.அருப் ராஹா <sup>201</sup>		٠
	(C) பி.எஸ். தனோவா	(D) நிர்மல் குமார் வ		
105.	The book "1991: How	y P.V. Narasimha Rao Made	e History" released in 2	.016. was written by
- 700	(A) Sanjaya Baru	(B) Shashi Tharoo		io 10, was written ay
	(C) Arun Jetley	(D) Dr. Kapila Vats		
	2016-இல் வெளியிடப்ப எழுதியவர்	பட்ட "1991 - P.V. நரசிம்மரா	rவ் எவ்வாறு வரலாறு ட	படைத்தாா்" என்ற புத்தகத்தை
	(A) சஞ்சய பரு	(B) சசி தரூர்		
	(C) அருண் ஜெட்லி	(D) டாக்டர். கபில எ	<b></b> வத்சாயனா	
106	Which country does t	he present UN Secretary Ge	eneral Antonio Guterr	es belong to?
190.	·	-		enmark
	கள்போகைய உ.நா. சுடை	பயின் பொதுச் செயலாளர், அ	<u> </u>	எந்த நாட்டைச் சார்ந்தவர்?
		<b>பார்ச்சுக்கல்</b> (C) நார்வே	<sub>பிற</sub> சதா <b>ல</b> மாக்கா கேட்டர்ள் (D) டென்மார்	



197.	The First Digita	al Village (Akod	ara) i	n India is	in th	e state of				
	(A) Gujarat	(B) Andhra Pra	adesh	(C) Karn	ataka	a (I	)) Rajas	than		
	இந்தியாவில் முத	தலில் டிஜிட்டல் எ	மயமா	ாக்கப்பட்ட	கிராட	மம் (அகே	ாதரா) அ	மைந்து	ள்ள மா	நிலம்
		(B) ஆந்திர பிர					)) ராஜஸ்			
400	The Digital Fig.		D		l	d D	l <i>-</i>	2016 h	41	
190.	The Digital Fin	anciai Literacy . 1man Resourc	•				inber 1,	2016 D	y tne	
	(B) Union Fina		c De	velopiii		iiiisti y				
	(C) Union Hon	•								
		ormation Techno	ology	Ministry						
	டிசம்பர் 1, 2016-	-ல் டிஜிட்டல் நிதி	தொட	_ா்பான க	்வியா	றிவு திட்டக	ந்தை துவ	பக்கி ை	வக்கது	
		தவள மேம்பாடு			·	-				
	(B) மத்திய நிதி	அமைச்சகம்								
	(C) மத்திய உள்	துறை அமைச்சச	ம்							
	(D) மத்திய தக	வல் தொழில்நுட்ப	ப அமை	மச்சகம்						
				A.5 S	TUDL					
199.	The Prime Min	ister laid the fo	undat	ion stone	for th	ne new AI	IMS in J	uly 20	16 at	
,,	(A) Gorakhpi			npur	A.87	C) Kolkatt		D) Mu		
				A.A.						
	புதிய AIIMS-ஐ	தொடங்க பிரதட							பட்டுள்	ா இடம்
	(A) கோரக்பூர்	(B) கான்	ர்பூர்	SIN (C)	கொ	<b>்</b> கத்தா	(D) மும்	חמ		
200	. Which badmin	ton title was wo	n by I	P.V. Sindl	nu in 1	Novembe	r 2016?			
	(A) China ope	en super serie	es	(	(B) H	ong Kong	open su	per sei	ries	
	(C) Russian ope	en grand prix		(1	D) C	hinese T	aipei Gra	and pri	ix	
	எர்க பட்டர் நா	_ப் பட்டத்தை பி.ம	ማ ብ	ГДІ ПОПОП	÷ 2∩1	ெல் வென்	-மார் <sup>2</sup>			
	எந்த பூப்பந்தாட்ட ( <b>A) சீன திறந்த</b>		лι. σії	•		o-ல வவல ாங்காங் தி	•	<b>ரு</b> ர்கெ	ாடர்	
		<b>ு பெருந்தொடா</b> ந்த பெரிய பிரிக்எ	<b>ບ</b> ໍ	_		ாவகாங் த எ டைபி ெ		•	·· 仁··	



