- 101. If power of a lens is -0.5 dioptre focal length and type of lens is
 - (A) 2 m, concave
 - (B) 2 m, convex
 - (C) 50 cm, concave
 - (D) 50 cm, convex

லென்ஸ் ஒன்றின் திறன் -0.5 டையாப்டர் எனில் அதன் குவியத் தூரம் மற்றும் வகை என்ன?

- (A) 2 மீ, குழி
- (B) 2 மீ, குவி
- (C) 50 செமீ, குழி
- (D) 50 செமீ, குவி
- 102. Find the odd one out:

Related with heat in one action.

- (A) Conduction
- (B) Convection
- (C) Absorption
- (D) Radiation

வேறுப்பட்டு இருப்பதை கண்டுபிடி :

வெப்பத்துடன் சம்பந்தப்பட்டது – ஒரு செயலில்

- (A) கடத்தல்
- (B) சலனம்
- (C) உட்கவர்தல்
- (D) கதிர்வீசல்

103. Match the following:

(a) Potassium chlorate

1. Constipation

(b) Epsum salt

2. Match industry

(c) Copper sulphate salt

3. Crackers

(d) Potassium nitrate

4. Fungicide

(a)

2

(b)

(d)

(c)

2

(A)

4

1

(B)

3

.

(Q)

• •

1

. . _

•

(D) 3

2

கீழ்க்கண்டவற்றை பொருத்துக :

(a) பொட்டாசியம் குளோரேட்

1. மலச்சிக்கலைத் தீர்க்க

(b) எப்சம் உப்பு

2. தீப்பெட்டி தொழிற்சாலைகளில்

(c) காப்பர் சல்பேட் உப்பு

3. பட்டாசு

(d) பொட்டாசியம் நைட்ரேட்

4. பூஞ்சைக் கொல்லியாக

(a)

(b)

(c)

(A) 3

4

2

(B) 2

3

4

4

1

(C) 2

1

3

(d)

1

1

(D) 3

4

2

104. Find the correct statement/s:

- I. After the release of the ovum the ruptured graffian follicle is transformed into corpus luteum.
- II. Corpus luteum a transitory endocrine gland.
- (A) I wrong II correct
- (B) I correct II wrong
- (C) Both I and II wrong
- Both I and II are correct

சரியான கூற்றை தோவு செய்க :

- I. அண்ட அணு வெளியேற்றத்திற்கு பிறகு கிராஃபியன் பாலிகிள்கள் உடைந்து கார்பஸ் லூட்டியமாக மாறுகிறது.
- II. கார்பஸ் லூட்டியம் ஒரு நாளமில்லாச் சுரப்பியாக மாறுகிறது.
- (A) I தவறு II சரி
- (B) I சரி II தவறு
- (C) I மற்றும் II தவறு
- (D) I மற்றும் II சரி

105. Pseudomonas putida a genetically engineered bacterium was invented by

- (A) Dr. Ian Wilmut
- (B) Dr. Korana
- (C) Dr. Chandrasekar
- Dr. Ananda Mohan Chakraborty

சூடோமோனாஸ் எனும் மரபுப் பொறியியல் மூலம் உருவாக்கப்பட்ட பாக்டீரியாவை கண்டறிந்தவர்

- (A) Dr. அயன் வில்மட்
- (B) Dr. கொராணா
- (C) Dr. சந்திரசேகர்
- (D) Dr. ஆனந்த மோகன் சக்ரபர்த்தி

106.	Point	t out the wrong statement/statements in the following:	
	(i)	Organisms which are able to synthesize their own food are called autotrophs	
	(ii)	Organisms which are unable to synthesize their own food are called heterotroph	ιS
	(iii)	Organisms which are unable to synthesize their own food are called autotrophs	
	(iv)	Organisms which are able to prepare their own food are called heterotrophs	
•	(A)	(ii) and (iv) (B) (i) and (ii)	
	·(C)	(i) and (iii) (iii) and (iv)	
٠.	<u></u> பின்வ	பருவனவற்றுள் தவறான கூற்று/கூற்றுகளை குறிப்பிடுக :	
٠.	(i)	தனக்கு தேவையான உ ணவை த் தானே தயாரித்துக் கொள்பவை தற்சார்பு உயிரிகள்	
	(ii)	தனக்கு தேவையான உணவை தானே தயாரிக்க முடியாதவை பிறசார்பு உயிரிகள்	
	(iii)	தனக்கு தேவையான உணவை தானே தயாரிக்க முடியாதவை தற்சார்பு உயிரிகள்	
٠.	(iv)	தனக்கு தேவையான உணவை தானே தயாரித்து கொள்பவை பிறசார்பு உயிரிகள்	
	(A)	(ii) and (iv) (B) (i) and (ii)	
÷	(C)	(i) and (iii) (D) (iii) and (iv)	
107.	What	t is the genome of AIDS virus made up of?	
	(A)	DNA	
	(B)	RNA	
	(C)	Chromosome	
	(D) -	Gono	

எயிட்ஸ் வைரஸ் எந்த ஜினோமால் ஆனது?

- (A) DNA
- (B) RNA
- (С) குரோமோசோம்
- (D) න්ක්

- 108. Which authority conducts the Local Bodies Elections?

 State Election Commission

 (B) Central Election Commission
 - (C) District Election Board
 - (D) Observers

உள்ளாட்சித் தோதல்களை எந்த அமைப்பு நடத்துகிறது?

- (A) மாநிலத் தேர்தல் ஆணையம்
- (B) மத்திய தேர்தல் ஆணையம்
- (C) மாவட்ட தேர்தல் வாரியம்
- (D) பார்வையாளர்கள்
- 109. During the period of which Indian Prime Minister was there hung Parliament?
 - (A) Jawaharlal Nehru
 - (B) Indira Gandhi
 - I.K. Gujral
 - (D) Rajiv Gandhi

எந்த இந்திய பிரதமரின் காலத்தில் தொங்கும் பாராளுமன்றம் ஏற்பட்டது?

- (A) ஜவஹர்லால் நேரு
- (B) இந்திரா காந்தி
- (C) ஐ.கே. குஜ்ரால்
- (D) ராஜீவ் காந்தி

110.	The Perio	d of Tenth	Five	Year 1	nlan	ie
LIV.	1110 1 0110	u or remui	T. I A C	I Cal	niaii	12

2002–2007

- (B) 2007-2012
- (C) 1997-2002
- (D) 1992–1997

பத்தாவது ஐந்தாண்டு திட்டகாலம்

- (A) 2002–2007
- (B) 2007–2012
- (C) 1997-2002
- (D) 1992–1997

111. Choose the answer:

Article of the Constitution prohibits the state from arbitrarily arresting any person.

- Article 22
- (B) Article 23
- (C) Article 24
- (D) Article 25

சரியான விடையை தேர்ந்தெடு :

இந்திய அரசியலமைப்பின் ————— சட்டப் பிரிவின்படி எவரையும் விசாரணை இன்றி கைது செய்யக் கூடாது.

- (A) விதி 22
- (B) ബിதി 23
- (C) ബിച്ചി 24
- (D) ബിക്കി 25

(C) Part I (D) Part IV அடிப்படை உரிமைகள் இந்திய அரசியலமைப்பில் சேர்க்கப்பட்டுள்ள பகுதி (A) பகுதி II (C) பகுதி I (D) பகுதி IV 113. 'Glimpses of World History' was written by (A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (S) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள் என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காத்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947 (B) 1958	
(A) பகுதி II (C) பகுதி I (D) பகுதி IV 113. 'Glimpses of World History' was written by (A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (V) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) பகுதி II (C) பகுதி I (D) பகுதி IV 113. 'Glimpses of World History' was written by (A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (V) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(C) பகுதி I (D) பகுதி IV 113. 'Glimpses of World History' was written by (A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (O) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (C) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (Of) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (Of) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) Mahatma Gandhi (B) Indira Gandhi (Of) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(B) Indira Gandhi (சி) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(A) Jawaharlal Nehru (D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
(D) Rajiv Gandhi 'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947	
'உலக வரலாற்றின் சுருக்கங்கள்' என்ற நூலை எழுதியவர் (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி	
 (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947 (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி (D) ராஜீவ் காந்தி (E) 1947 (E) 1976 	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
 (A) மகாத்மா காந்தி (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947 (B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி (D) ராஜீவ் காந்தி (E) 1947 (E) 1976 	
(B) இந்திரா காந்தி (C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947	
(C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947	
(C) ஜவஹர்லால் நேரு (D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947	
(D) ராஜீவ் காந்தி 114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947	•
114. Forty-Second Amendment Act came into force in the year (A) 1947 (B) 1976	
(A) 1947 (B) 1976	
(A) 1947 (B) 1976	
(A) 1947 (B) 1976	
(C) 1901 (D) 1998	
42-வது சட்டதிருத்தம் நடைமுறைக்கு வந்த ஆண்டு	
(A) 1947 (B) 1976	
(C) 1967 (D) 1958	
(D) 1000	
= 33	

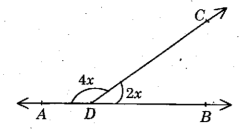
Click here to Visit >> www.GovtJobsNet.com

[Turn over

In which part of the Constitution of India is dealt with Fundamental Rights?

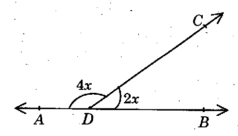
112.

115. From the fig, find the value of 'x'



- 30°
- (B) 60°
- (C) 90°
- (D) 45°

பின்வரும் படத்தில் 'x' ன் மதிப்பைக் காண்.



- (A) 30°
- (B) 60°
- (C) 90°
- (D) 45°

- 116. Find the height of a parallelogram whose area is 300 cm² and base 15 cm is
 - (A) 10 cm

(B) 15 cm

(e) 20 cm

(D) 30 cm

ஓர் இணைகரத்தின் பரப்பு 300 ச.செ.மீ மற்றும் அடிப்பக்கம் 15 செ.மீ எனில் உயரம்

(A) 10 செ.மீ

(B) 15 செமீ

(C) 20 செ.மீ

- (D) 30 செ.மீ
- 117. Ram is 7 times as old as his daughter Nanthini. After 5 years he will be 5 times as old as his daughter. What are their present ages?
 - (A) 5, 35

(B) 6, 42

(C) 9, 63

AO) 10, 70

ராமின் வயது அவரது மகள் நந்தினியின் வயதை போல் 7 மடங்கு. 5 வருடங்களுக்குப் பிறகு ராமின் வயது மகளின் வயதை போல் 5 மடங்கு எனில் அவர்களின் தற்போதைய வயதுகள் என்ன?

(A) 5, 35

(B) 6, 42

(C). 9, 63

- (D) 10, 70
- 118. If $\frac{a}{b} = \frac{4}{3}$ then the value of $\frac{6a+4b}{6a-5b}$ is
 - (A) -1

(B) 3

(Ø) 4

(D) 5

$$rac{a}{b} = rac{4}{3}$$
 எனில் $rac{6a + 4b}{6a - 5b}$ ன் மதிப்பு காண்க

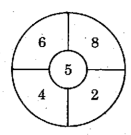
(A) -1

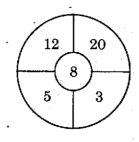
(B) 3

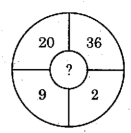
(C) 4

(D) 5

119. Find the missing number in the place "?".



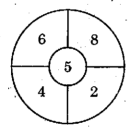


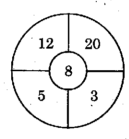


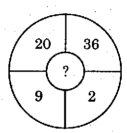
- (A) 10
- (C) 13

- (B) 11
- (D) 14

விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க '?'







- (A) 10
- (C) 13

- (B) 11
- (D) 14
- 120. Simplify $\sqrt{214 + \sqrt{112 + \sqrt{74 + \sqrt{49}}}}$
 - (2)
- 15
- (C) 25

- (B) 18
- (D) 17
- சுருக்குக $\sqrt{214+\sqrt{112+\sqrt{74+\sqrt{49}}}}$
- (A) 15
- (C) 25

- (B) 18
- (Ď) 17

- 121. Divide Rs. 700 among A, B, C so that A gets 2 times more than to B and B gets 2 times to C how much of amount they are getting?
 - (A) Rs. 100, Rs. 200, Rs. 400
 - (B) Rs. 200, Rs. 300, Rs. 200
 - (C) Rs. 300, Rs. 200, Rs. 200
 - (D) Rs. 400, Rs. 200, Rs. 100

A-க்கு B-ஐப் போல் 2 மடங்கும் Bக்கு Cஐப் போல் 2 மடங்கும் கிடைக்கும்படி ரூ. 700-ஐ பிரித்தால் அவர்கள் பெறும் தொகை எவ்வளவு?

- (A) g. 100, g. 200, g. 400
- (B) rg. 200, rg. 300, rg. 200
- (C) g. 300, g. 200, g. 200
- (D) rg. 400, rg. 200, rg. 100
- 122. A cone, hemisphere, and cylinder have equal bases. If the heights of the cone and a cylinder are equal and are same as the common radius then find the ratio of their respective volumes
 - (A) 2:3:4
 - (99) 1:2:3
 - (C) 2:1:3
 - (D) 3:2:5

ஒரு கூம்பு, அரைகோளம் மற்றும் உருளை ஆகியவை சம அடிப்பரப்பினைக் கொண்டுள்ளது. கூம்பின் உயரம் உருளையின் உயரத்திற்கு சமமாகவும், மேலும் இவ்உயரம் அவற்றின் ஆரத்திற்கு சமமாகவும் இருந்தால் இம்மூன்றின் கனஅளவுகளுக்கிடையே உள்ள விகிதம் காண்க.

- (A) 2:3:4
- (B) 1:2:3
- (C) 2:1:3
- (D) 3:2:5

123. Using Identities x - y = -6; xy = 4, Find the value of $x^3 - y^3$

√A) −288

(B) -388

(C) -268

(D) -278.

x-y=-6 ; xy=4 ; எனில் x^3-y^3 -ன் மதிப்பு காண்க

(A) -288

(B) -388

(C) -268

(D) -278

124. Two taps can fill a tank in 30 minutes and 40 minutes. Another tap can empty it in 24 min. If the tank is empty and all the three taps are kept open, in how much time the tank will be filled

- (A) $1\frac{1}{2}$ hours
- (B) two hours
- one hour
- (D) $2\frac{1}{2}$ hours

ஒரு தொட்டியை இரு குழாய்கள் தனித்தனியே முறையே 30 நிமிடங்கள், 40 நிமிடங்களில் நிரப்புகிறது. மற்றொரு குழாய் நீர் நிரம்பிய தொட்டியை 24 நிமிடங்களில் காலி செய்யும். தொட்டி காலியாக இருந்து இம்மூன்று குழாய்களும் ஒரே சமயத்தில் திறந்து விடப்பட்டால் அத்தொட்டி எத்தனை நிமிடங்களில் நிரம்பும்?

- (A) $1\frac{1}{2}$ மணி நேரம்
- (B) இரண்டு மணி நேரம்
- (C) ஒரு மணி நேரம்
- (D) $2\frac{1}{2}$ மணி நேரம்

125. The radius of a wheel is 1.75. How many revolutions will it make in travelling 11 km?

(A) 10

(B) 100

(2) 1000

(D) 10000

1.75 ஆரம் கொண்ட ஒரு சக்கரம் உடைய ஒரு வண்டி 11 கி.மீ தூரத்தை கடக்க எத்தனை சுற்றுகள் சுற்ற வேண்டும்?

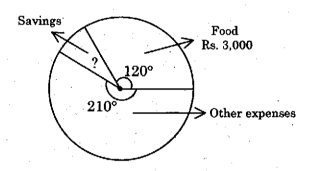
(A) 10

(B) 100

(C) 1000

(D) 10000

126. Monthly expenditure of a person is shown in the figure. Find the amount has in his savings?



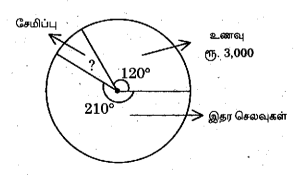
(A) Rs. 800

(B) Rs. 900

(C) Rs. 1,000

(D) Rs. 750

ஒருவரின் மாத செலவுகள் படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. அவரின் சேமிப்பு எவ்வளவு எனக் காண்க.



(A) Rs. 800

Ħ

(B) Rs. 900

(C) Rs. 1,000

(D) Rs. 750

٠.	(A)	1965		(B)	1968		
	(C)	1970	. *	(D)	1971		
• •					•		•
	தம் ந	ாட்டில் அனைவருக்கு	தம் சமச்சீர் கல்வி	கொள்கை அழ்	ிமுக ப் படு த் தப்	பட்ட ஆண்டு	
	(A)	1965	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	(B)	1968		*
	(C)	1970	• .	(D)	1971	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
128.	FER	A is ————	— Exchange Re	egulation Ac	t.		
•	ക്കി	Foreign		(B)	Forest		
	(C)	Fiscal		(D)	Finance		
•							
•	எப்.இ) ஆர்.எ. என்பது ——	—— – – ក្រា	வர்த்தனை (ப	ிமாற்றம்) முன	ற ப்படுத்தப் பட	ட சட்டம்.
	(A)	அயல்நாட்டு		(B)	காடு		
	(C)	நிதி	<i>J</i> 	(D)	முதலீடு		
	·						
129.	The f	irst five year plan	of India was la	unched in			
-	(A)	1947		₽	1951		e e
	(C)	1956	4*				
		1000		(D)	1961		· .
	இந்திய	பாவில் முதலாம் ஐந்த	நாண்டுத் திட்டம் ர	நடைமுறைப்ப	முத்தப்பட்ட ஆ	ண்டு	
	(A)	1947		(B)	1951		•
		•			•		
	(C)	1956		(D)	1961		

130. Choose the correct answer:

- I. Nimbus clouds are vertical clouds
- II. Nimbus clouds are high clouds
- III. Nimbus clouds are low clouds
- IV. Nimbus clouds are cotton-like clouds
- (A) I only
- (B) II only
- (C) III only
- (D) III and IV

கீழ்கொடுக்கப்பட்டவைகளில் சரியான விடையை எழுது:

- I. கார்படை மேகங்களானது செங்குத்தான மேகங்களாகும்
- II. கார்படை மேகங்களானது உயர் மேகங்களாகும்
- III. கார்படை மேகங்களானது தாழ் மேகங்களாகும்
- IV. கார்படை மேகங்களானது வெடித்த பருத்தியை போன்றது
- (A) I மட்டும்
- (B) II மட்டும்
- (C) III மட்டும்
- (D) III மற்றும் IV

131.	Une	ual distribution of the rate of growth of population due to two reasons	•
	(A)	Nature of terrain and low infant mortality	
	(B)	High infant mortality and climate	
	(4)	Nature of terrain and climate	
	(D)	Employment opportunity, nutritious food	
	மக்கட	தொகை சீரற்று பரவிக் கிடக்க முக்கிய இரு காரணிகள்	
	(A)	நிலத்தோற்றம், குறைந்த குழந்தை இறப்பு	
	(B)	அதிக குழந்தை இறப்பு மற்றும் காலநிலை	
	(C)	நிலத்தோற்றம், காலநிலை	
	(D)	வேலைவாய்ப்பு, சத்துணவு	
132.	Whic	n statement is correct?	
	I	Eutrophication means natural nutrient enrichment of streams and lakes	
e.	II.	Water pollution mainly affects the water based ecosystem.	
-	III.	The unwanted sound cannot damage physiological and psychological health	
	(A)	I and III (B) II and III	
	(D)	I and II (D) III only	
	சரியா	ग விடையை தேர்ந்தெடு :	
. ·	I.	மனிதாகள் அதிக உற்பத்திக்காகப் பயன்படுத்தும் உர வகைகள் நீரில் அடித்து செல்லப்பட்டு நீர் நிலைகளைச் சென்றடைவதை ''மிகையூட்டவளமுறுதல்'' என்கிறோம்	
	II.	மாசடைந்த நீர், நீர்நில சூழ்த் தொகுதியை பாதிக்கிறது	
	III.	தேவையற்ற சப்தம் மனிதர்களது ஆரோக்கியம் மற்றும் மனநிலையைப் பாதிக்காது	
	(A)	I மற்றும் III (B) II மற்றும் III	
•	(C)	I மற்றும் II (D) III மட்டும்	

133.	The	Poet known as the "Par	rrot of India" wa	s	
	(A)	Al Beruni		(B)	Kaiqubad
	Ø	Amirkhusrau		(D)	Balban
-	"இந்	தியக் கிளி" என அழைக்கப்	பட்ட கவிஞர் ——		 ஆவார்.
	(A)	அல் பருனி		(B)	கைகுபாத்
	(C)	அமிர்குஸ்ரு			- ,
	(-)			(1)	பால்பன்
ર					
134.	Shiv	aji was born at			
	(A)	Satara		(B)	Bijapur
	(01)	Shivner		(D)	Poona
٠					
	சிவா	ஜி பிறந்தது			•
	(A)	சதாரா		(B) ·	பீஜப்பூர்
٠.	(C)	ஷிவனோ		(D)	பூனா
	,				
135.	Lang	uage is the means of			
	(A)	Transport			
	(B)	Irrigation-			
	(Ø)	Communication	,		•
	(D)	Spirituality			
•	` ,	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	மொழ்) என்பது			
	(A)	போக்குவரத்து	•	•	
	(B)	நீர்ப்பா சன ம்	•	•	
·	(C)	இணைப்புக்கருவி			
	. (D)	உணர்வுப்பூர்வமானது	•		

136.	Whic	h one of the following is correctly	y matched?
	I.	Kudavola System –	Cheras
	II.	Variya perumakkal –	Pandyas
	III.	Varipothagam -	Cholas
	IV.	Boomi Puthras -	Kalapiras
	(A)	I	(B) II
	(0)	III	(D) IV
• • .	பின்வ	பருவனவற்றுள் எது சரியாகப் பொருந்	தியுள்ளது?
	•		Селі
	I.	குடவோலை முறை —	பாண்டியர்
	II.	வாரியபெருமக்கள் —	சோழர்
	III.	வாரிபொத்தகம் —	
	IV.	பூமிபுத்திரர் —	களப்பிரர்
	(A)	I to the state of	(B) II
	(C)	III	(D) IV
	-		
137.	Whic	h one of the following is correctl	y matched?
1	(A)	Ettayapuram	Collector Ash
	(B)	Jallian Walah Bagh Tragedy	- Hunter Committee
	(On	Swaraj Party	- C.R. Das, Motilal Nehru
	(D)	Prohibition	- V.O. Chidambaranar
	பின்வ	ப ருவன வற்றுள் எது சரியாக பொருந்தி	பெள்ளது?
	(A)	எட்டயபுரம்	– கலெக்டர் ஆஷ்
,	(B)	ஜாவியன் வாலாபாக் துயரம்	– ஹண்டர் கமிட்டி
	(C)	சுயராஜ்ஜிய கட்சி	– C.R. தாஸ், மோதிலால் நேரு
	(D)	மதுவிலக்கு	— வ.உ. சிதம்பரனார்

- 138. Which British commander captured the place Nerkkattum Seval?

 (A) Colonel Heron

 (B) Colonel Campel

 (C) Jackson Durai

 (D) Pulithdevar

 நெற்கட்டும் சேவல் பகுதியை கைப்பற்றிய ஆங்கிலேய தளபதி
 - (A) கா்னல் ஹெரான்
 - (B) கர்னல் கேம்பெல்
 - (C) ஜாக்சன் துரை
 - (D) புலித்தேவர்
- 139. The First Indian Governor General of Independent India was
 - (A) Lord Mountbatten
 - (B) Lord Rippon
 - Rajagopalachari
 - (D) Lord Canning

சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் இந்திய கவர்னர் ஜெனரல்

- (A) மௌண்ட்பேட்டன் பிரபு
- (B) ரிப்பன் பிரபு
- (C) இராஜ கோபாலாச்சாரி
- (D) கானிங் பிரபு

140.	Rabi	ndranath Tagore renou	nced l	his Knighth	ood in pr	otest aga	inst —		incident.
•		The Jallian Walla Ba	gh Ma	assacre					•
	(B)	Rowlat Act							
	(C)	Chauri Chaura Incide	∍nt						
, , ,	(D)	Dandhi March							
	இரவீ	ந்திரநாத் தாகூர் எந்த நிகழ்ச்	ர் சியின	ை எதிர்த்து த	னது நைட்	வுட் பட்ட	ந்தை துறந்	தார்?	
	(A)	ஜாலியன் வாலாபாக் படு				•			
	(B)	ரௌலட் சட்டம்							
	(C)	சௌரி சௌரா நிகழ்ச்சி	•		• •	•.			
	(D)	தண்டி யாத்திரை	٠	•					
41.	Choos	se the incorrect pair :							
,	(A)	Bayern Munich		Foot Ball					
	(B) ,	Missy Franklin	_	Swimming					
	(C)	Sebastian Vettel Dale Steyn	- .	Tennis Hockey					
		ன இணையை கண்டுபிடி :		Zooney					·.
ē	(A)	பெய்ரன் முனிச்	_	கால்பந்து		•	٠.		
	(B)	மிஸி பிராங்கிளின்	_	நீச்சல்				•	
• • • •	(C)	சபஸ்டையின் விட்டேல்	_	டென்னிஸ்		:			
	(D)	டேல் ஸ்டேயின்	_ ; . _	ஹாக்கி					

142. Match the following:

- (a) David Wilkie
- 1. Dance
- (b) Padma Subramaniyam
- 2. Music
- (c) Abdul Walid Khan
- 3. Sculpture
- (d) Auguste Rodin
- 4. Painting
- (a) (b) (c)
- (A) 2 1
- 3
- (B) 2
- 4
- 3

(d)

4

3

1

- xdl
- 2

3

.

- **(D)** 4
- 2

1

பின்வருவனவற்றை பொருத்துக :

- (a) டேவிட்வில்கி
- 1. நடனம்
- (b) பத்மா சுப்ரமண்யம்
- 2. இசை
- (c) அப்துல் வாலித் கான்
- 3. சிற்பம்
- (d) அகஸ்தே ரோடின்
- 4. ஓவியம்

(a)

2

- (b)
- (c) (d)
- (A) 2
- 1
- 4

3

4

3

- (B)
- 1
- 3

3

1

- (C) 4
- 1
- 2
- (D) 4
- 2

143. Match the following:

(a) Afghanistan

1. National Congress

(b) Argentina

2. National Assembly

(c) Zimbabwe

3. Parliament

(d) Singapore

4. House of Assembly

(a)

(b)

(d)

4

2

1

3

(A)

2 1

(c)

3

3

2

(B)

4

1

(C)

. .

3

1

P

கீழ்க்கண்டவற்றை பொருத்துக :

(a) ஆப்கானிஸ்தான்

1. தேசிய காங்கிரஸ்

(b) அர்ஜென்டினா

2. தேசிய சபை

(c) ஜிம்பாப்வே

3. பாராளுமன்றம்

(d) சிங்கப்பூர்

4. ஹவுஸ் ஆப் அசம்ப்ளி

(a)

2

(b)

(c) (d)

4

2

1

(A)

1

3

(B)

1

3

4

(C)

3

2

(D)

1

. 3

			100
111	Highort Dolling princents as of 10th Lab Calling 1 at the Calling Call		
144.	Highest Polling percentage of 16th Lok Sabha election in Tamil Nadu consti	Ituanc	137 10
	Bon Stone Clection in Tuning Manage Collection	LUMBIL	,y 10

- (A) Madurai
- (B) Tiruvallur
- Dharmapuri
- (D) Arakkonam

16–வது மக்களவை தேர்தலில் தமிழகத்தில் அதிக வாக்குப்பதிவு நடைபெற்றுள்ள தொகுதி

- (A) மதுரை
- (B) திருவள்ளூர் .
- (C) த்ர்மபுரி
- (D) அரக்கோணம்

145. Doordarshan provides free-to-air DTH service as

- I. Ku band
- II. DD direct +
- III. S band
- IV. K band
- (A) I only
- (B) I and II only
- (C) III only
- (D) I and IV only

தூர்தர்ஷன், காற்று அலைகளின் மூலமாக இலவச DTH சேவை அளிக்கும் அலைவரிசைகள்

- I. Ku அலைவரிசை
- II. DD direct +
- III. S அவைவரிசை
- IV. K- அலைவரிசை
- (A) I மட்டும்
- (B) I மற்றும் II மட்டும்
- (C) III மட்டும்
- (D) I மற்றும் IV மட்டும்

	•	
146.	Whic	h country does Crimea belongs to?
	(A)	Georgia
	(B)	Belarus
	6	Russia
	(D)	Latvia
	· .	
	க்ரைம்	ியா எந்த நாட்டை சார்ந்துள்ள இடமாகும்?
	(A)	ஜியாாஜியா
	(B)	பௌாரஸ்
	(C)	ரஷ்யா
	(D)	லத்வியா
	-	
147.	Natio	onal Sports for Indonesia is
	(A)	Chess
-	(B)	Hockey
	(C)	Volley Ball
	(BD)	Badminton
•		
	இந்தே	ானேசியாவின் தேசிய விளையாட்டு
	(A)	சதுரங்கம்
	(B)	ஹாக்கி
	(C)	வாலிபால்
	(D)	பேட்மிட்டன்

148. Choose the right answer:

Which of the four metropolitan cities connecting the six lanes super highways?

- (A) Chennai, Delhi, Kolkata and Nagpur
- (B) Chennai, Delhi, Nagpur and Kochi
- (C) Mumbai, Delhi, Chennai and Kochi
- (D) Chennai, Mumbai, Delhi and Kolkata

சரியான விடை எழுது:

ஆறு வழி சிறப்புச் சாலைகளை இணைக்கும் நான்கு மாநகரங்கள் யாவை?

- (A) சென்னை, டெல்லி, கொல்கத்தா மற்றும் நாக்பூர்
- (B) சென்னை, டெல்லி, நாக்பூர் மற்றும் கொச்சி
- (C) மும்பை, டெல்லி, சென்னை மற்றும் கொச்சி
- (D) சென்னை, மும்பை, டெல்லி மற்றும் கொல்கத்தா

149. Which lake is located in the eastern part of Great lakes?

- (A) Lake superior
- (B) Lake Michigan
- (2) Lake Ontario
- (D) Lake Huron

பெரிய ஏரிகளில் கிழக்குப் பகுதியில் அமைந்துள்ள ஏரி எது?

- (A) சுப்பீரியர் ஏரி
- (B) மிச்சிகன் ஏரி
- (C) ஒன்டாரியோ ஏரி
- (D) ஹரான் ஏரி

Match the following: **150**.

> Force (a)

Watt 1.

Momentum (b)

Joule 2.

(c) Power

 ${\rm Kg.m.s^{-1}}$ 3.

(d) Energy

4. Newton

(a)

(d)

(A)

1

(B)

2

(b)

3

3

1

2

1

(c)

2

(C) 3

4

1

3

2

பொருத்துக :

(a) விசை

1. வாட்

(b) உந்தம்

ஜூல் 2.

(c) திறன்

கி.கி.மீ.வி.⁻¹ 3.

(d) ஆற்றல்

நியூட்டன் 4.

(a)

(b)

(c)

2

1

(d)

(A)

1

3

(B) 3 $\mathbf{2}$

4

(C)

1

2

1

(D) 4

3

2

4

151. Choose the correct one:

If kerosene, water and mercury is taken in a same glass tumbler, arrange the position of them from the top to the bottom of the glass tumbler.

- (A) Mercury, Kerosene, Water
- (E) Kerosene, Water, Mercury
- (C) Water, Mercury, Kerosene
- (D) Kerosene, Mercury, Water

சரியான விடையை தேர்ந்தெடு :

ஒரு கண்ணாடி டம்ளரில் மண்ணெண்ணெய், நீர், பாதரசம் எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டால் (ஒன்றாக) அவற்றின் நிலைகளை டம்ளரின் மேலிருந்து கீழ் வரை வரிசைப்படுத்து.

- (A) பாதரசம், மண்ணெண்ணெய், நீர்
- (B) மண்ணெண்ணெய், நீர், பாதரசம்
- (C) நீர், பாதரசம், மண்ணெண்ணெய்
- (D) மண்ணெண்ணெய், பாதரசம், நீர்

152. The percentage of Gold in 22 Carat is

- **(A)** 91.67%
- (B) 75%
- (C) 67.91%
- (D) 96.17%

22 காரட் தங்கத்தின் சதவீதம் என்ன?

- (A) 91.67%
- (B) 75%
- (C) 67.91%
- (D) 96.17%

53

153.	Find	out the calcium compound f	ound on	bones ar	nd tee	th
	(A)	Calcium carbonate		-		
	B	Calcium phosphate				•
	(C)	Calcium chloride			•	•
	(D)	Calcium sulphate				
	പ്രവസ	பு மற்றும் பற்களில் காணப்படும்	. காவ்கிய க்	கின் சேர்	വാഗ് ഒ	51 ?
	என்		ол ч оотш <u>о</u>	ال في المماري	DD 0.8	,
	(A)	கால்சியம் கார்பனேட்	-			:
*	(B)	கால்சியம் பாஸ்பேட்				
	(C)	கால்சியம் குளோரைடு	4			
	(D)	கால்சியம் சல்பேட்		· .		
154.	Amor	ng the following which one i	s not an	Insectic	ide?	
ř.	(A)	DDT			•	
	(B)	BHC				
• •	(C)	Zinc phosphide			·	
	(D D)	Zinc sulphide				
	ചി <i>ര്</i> ത	பருவனவற்றில் எது பூச்சிக்கொல்	ක් මුන්නෑ	າງ?		
			-001 <u>S</u> 300000	,01		
	(A)	DDT				
	(B)	ВНС				
	(C)	துத்தநாக பாஸ்பைடு				
	(D)	துத்தநாக சல்பைடு	•		·	

155. Identify the incorrect pair:

- I. Albumin Water balance
- II. Globulin Immunity
- III. Fibrinogen Blood clotting
- IV. Plasma Solid component
- (A) I

(B) II

(C) III

(D) IV

தவறான ஜோடியை கண்டறிக :

- I. அல்புமின் நீர் சமநிலை
- II. குளோபுலின் நோய் எதிர்ப்பாற்றல்
- III. பைபிரினோஜன் இரத்தம் உறைதல்
- IV. பிளாஸ்மா திட ஊடகம்
- (A) I.

(B) II

(C) III

(D) IV

156. Which among the following food chain is an example for Grassland ecosystem?

- (A) Grass \rightarrow Deer \rightarrow Fox \rightarrow Tiger
- (B) Grass \rightarrow Grasshopper \rightarrow Frog \rightarrow Snake \rightarrow Eagle
- (C) Grass \rightarrow Frog \rightarrow Snake \rightarrow Elephant
- (D) Grass \rightarrow Cattle \rightarrow Lion

கீழ்க்கண்டவற்றுள் புல்வெளி மண்டலத்தின் உணவுச் சங்கிலி எது?

- (A) புல் → மான் → நரி → புலி
- (B) புல் ightarrow வெட்டுக்கிளி ightarrow தவளை ightarrow பாம்பு ightarrow கழுகு
- (C) புல் ightarrow தவளை ightarrow பாம்பு ightarrow யானை
- (D) புல் → கால்நடைகள் → சிங்கம்

157	Which	~~~ i~	malanaa	+14.0	un friance	0+042
157.	w hich	gas is	release	the	refriger	ator:

(A) CH₄

(B) Cl

(C) H₂

CFC

குளிர்சாதன பெட்டியிலிருந்து வெளியேறும் வாயு எது?

(A) CH₄

(B) Cl

(C) H₂

(D) CFC

158. The Governor is appointed by

- (A) Judge
- (B) Prime Minister
- (C) Chief Minister
- (Z) President

ஆளுநரை நியமிப்பவர்

- (A) நீதிபதி
- (B) பிரதம மந்திரி
- (C) முதல் அமைச்சர்
- (D) குடியரசு தலைவர்

159. How long can a money bill be delayed by the Rajya Sabha?

- (A) Two months
- (B) Six weeks
- (C) 30 days
- 14 days

பண மசோதாவை மாநிலங்கள் அவை எவ்வளவு காலம் தாமதப்படுத்தலாம்?

- (A) இரண்டு மாதங்கள்
- (B) ஆறு வாரங்கள்
- (C) 30 நாட்கள்
- (D) 14 நாட்கள்

- 160. Which article permits Separate Constitution for the State of Jammu-Kashmir?
 - Article 370
 - (B) Article 390
 - (C) Article 161
 - (D) Article 356

எந்த அரசியல் விதி ஜம்மு-காஷ்மீருக்கு தனி அரசியலமைப்பை வழங்குகிறது?

- (A) ഖി<u>ക</u> 370
- (B) ബിച്ചി 390
- (C) விதி 161
- (D) ഖിച്ചി 356
- 161. Arrange the Prime Minister's of India in chronological order of their term in office
 - I. Thiru. Jawaharlal Nehru
 - II. Tmt. Indira Gandhi
 - III. Thiru. Morarji Desai
 - IV. Thiru. Lal Bahadur Shastri
 - (A) I, IV, II, III
 - (B) I, II, III, IV
 - (C) IV, I, III, II
 - (D) II, III, IV, I

இந்தியாவின் பிரதம அமைச்சர்களின் பதவிக்காலம் அடிப்படையில் வரிசைப்படுத்துக.

- I. திரு. ஜவஹர்லால் நேரு
- II. திருமதி இந்திரா காந்தி
- III. திரு. மொராஜ்ஜி தேசாய்
- IV. திரு லால்பகதூர் சாஸ்திரி
- (A) I, IV, II, III
- (B) I, II, III, IV
- (C) IV, I, III, II
- (D) II, III, IV, I

162.	The word citizen is derived from	
	(A) .	Greek
	B)	Latin
	(C)	Spanish

சிட்டிசன் எனும் சொல் எம்மொழியிலிருந்து பெறப்பட்டது.

(A) கிரேக்கம்

Urdu

(D)

- (B) இலத்தீன்
- (C) ஸ்பானியம்
- (D) உருது

163. The Multi-Functionary at the district level is

- (A) District Health Officer
- (B) District Labour Officer
- (C) Tahsildar
- District Collector

மாவட்ட அளவில் பலதரப்பட்ட பணிபுரியும் பணியாளராக இருப்பவர் யார்?

- (A) மாவட்ட சுகாதார அலுவலர்
- (B) மாவட்ட தொழிலாளர் அலுவலர்
- (C) தாசில்தார்
- (D) மாவட்ட ஆட்சியாளர்

58

164. Consider the following statements:

Assertion (A)

Governor can promulgate ordinance when the state legislative is not

in session under Article 213.

Reason (R)

These ordinance must be approved by the legislative within

six months.

Select your answer according to the coding scheme given below:

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

கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி :

கூற்று (A)

விதி 213ன் படி மாநில சட்டத்துறை கூட்டத் தொடரில் இல்லாதபோது ஆளுநர்

இடைக்கால சட்டங்களை இயற்றலாம்.

காரணம் (R)

ஆறு மாதங்களுக்குள் அவ்வித இடைக்காலச் சட்டங்கள் சட்டமன்றத்தின்

ஒப்புதலைப் பெற வேண்டும்.

இவற்றுள் எது சரி என தீர்மானிக்கவும் :

- (A) (A) மற்றும் (R) தவறானவை
- (B) (A) தவறு மற்றும் (R) சரி
- (C) (A) சரி மற்றும் (R) தவறு
- (D) (A) மற்றும் (R) சரியானவை

165. Usually the population of a Corporation is

(A) 5 lakhs

(B) 7 lakhs

(C) 8 lakhs

(D) 10 lakhs

சாதாரணமாக ஒரு மாநகராட்சியின் மக்கள் தொகை

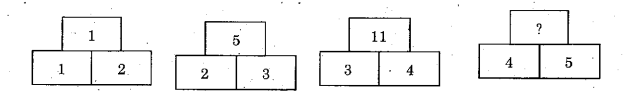
(A) 5 லட்சம்

(B) 7 லட்சம்

(C) 8 லட்சம்

(D) 10 லட்சம்

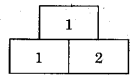
166. Find the missing number in the place '?'

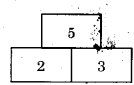


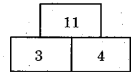
- (A)_. 18
- (C) 20

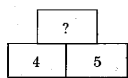
- **E**) 19
- (D) 21

'?' குறியிட்ட இடத்தில் வரும் எண்ணைக் காண்க









- (A) 18
- (C) 20

- (B) 19
- (D) 21

167. Number of prime numbers between 20 and 30

(A) 1

(B)

(C) 3

(D) 4

20-க்கும் 30- க்கும் இடையில் உள்ள பகா எண்கள் எத்தனை?

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D)

If the area of the $\triangle ABC$ is 68 sq. units and the vertices are A(6,7), B(-4,1) and C(a,-9)taken in order. Find the value of a. (A) -2(C) .5

 ΔABC -ன்பரப்பு 68 ச. அலகு $A\left(6,7
ight),\;B\left(-4,1
ight)$ மற்றும் $\left(C\left(a,-9
ight)
ight)$ வரிசைப்படி கொடுக்கப்பட்டுள்ளது எனில் a-ன் மதிப்பு என்ன?

- (A) -2(C) 5

If the mean of x, x + 2, x + 4, x + 6, x + 8 is 20 then find the value of x169.

(A) 32 16 (C) 8 (D)

x,x+2,x+4,x+6,x+8 என்ற எண்களின் சராசரி 20 எனில் x ன் மதிப்பு காண்க

- (A) 32 (B) 16
- (C) 8 (D)

By selling a car for Rs. 1,40,000 a man suffered a loss of 20%. What was the cost price of the 170. car?

- (A) Rs. 1,50,000 (B) Rs. 1,25,000
- (C) Rs. 2,00,000 (W) Rs. 1,75,000

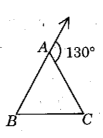
ஒரு நபர் ஒரு காரை ரூ. 1,40,000 க்கு விற்பனை செய்வதன் மூலம் 20% நட்டம் அடைகிறார் எனில் அதன் **ച**டக்கவிலை.

(A) ரு. 1,50,000

(B)

ரு.1,25,000

(C) ரு 2,00,000 (D) ரு. 1,75,000 171. In the given figure, B : C = 2 : 3. Find B



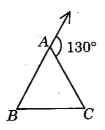
(A) 120°

AB) 52°

(C) 78°

(D) 130°

படத்தில் $igl\lfloor B : igl\lfloor C = 2 : 3$ எனில் $igl\lfloor B igr$ காண்க.



(A) 120°

(B) 52°

(C) 78°

(D) 130°

172. Find the point of intersection of the straight line 9x - y - 2 = 0 and 2x + y - 9 = 0.

(A) (-1, 7)

(B) (7, 1)

(1, 7)

(D) (-1, -7)

9x-y-2=0 , 2x+y-9=0 என்ற நேர்கோடுகள் வெட்டும் புள்ளி காண்க.

(A) (-1, 7)

(B) (7, 1)

(C) (1, 7)

(D) (-1, -7)

- 173. The cost of a dining table is Rs. 8,400. A wants to buy it in 10 instalments. His E.M.I. is Rs. 875. Find the rate of interest?
 - (A) 3%

18) 5%

(C) 8%

(D) 10%

ஓர் உணவு மேசையின் அடக்கவிலை ரூ. 8,400. A இம்மேசையை 10 மாதத்தவணைகளில் பெற நினைக்கிறார். அவரது மாதத் தவணை ரூ. 875 எனில் வட்டி வீதம் என்ன?

(A) 3%

(B) 5%

(C) 8%

(D) 10%

174. If $(x+m)(x+n) = x^2 + 6x + 5$ find $m^2 + n^2$

(A) 25

(B) 26

(C) 27

(D) 28

 $(x+m)(x+n) = x^2 + 6x + 5$ எனில் $m^2 + n^2$ -ன் மதிப்பானது

(A) 25

(B) 26

(C) 27

(D) 28

175. Choose the best answer:

Two numbers differ by 5. If their product is 336, then the sum of two number is

(A) 21

(B) 28

(2) 37

(D) 51

சரியான விடையை எழுதுக.

இரண்டு எண்களின் வித்தியாசம் 5. அவற்றின் பெருக்கற்பலன் 336, அந்த இரண்டு எண்களின் கூடுதல்

(A) 21

(B) 28

(C) 37

(D) 51

176. Find the missing number.

	3	3	
2	35	91	4
2	9	?	4
	1	5	

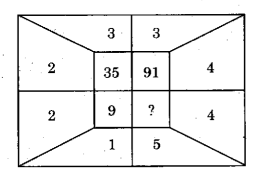
(A) 136

(B) 156

(C) 176

189

விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க.



(A) 136

(B) 156

(C) 176

- (D) 189
- 177. Find the simple interest and the amount due on Rs. 6,750 for 219 days at 10% per annum.
 - (A) 205

(B) 305

405

(D) 415

ரூபாய் 6,750க்கு 219 நாட்களுக்கு 10% வட்டிவீதம் தனிவட்டி காண்க.

(A) 205

(B) 305

(C) 405

(D) 415

178. Three numbers are in the ratio 3:4:5 and their L.C.M is 2400. Their H.C.F is

(40) 40

(B) 80

(C) 120

(D) 200

முன்று எண்களின் விகிதம் 3.4.5 அவ்வெண்களின் மீ.சி.ம. 2400 எனில் அவ்வெண்களின் மீ.பொ.வ

(A) 40 -

(B) 80

(C) 120

(a)

(D))

3

List I

(D) 200

Punjab and Harvana

West Bengal and Assam

Uttar Pradesh and West Bengal

Coorg and Nilgiris

179. Match List I with List II correctly and select your answers using the codes given below

List II

1.

2

2. (b) Wheat production 3. Jute production (c) (d) Coffee plants 4. (a) **(b)** (c) (d) (A) 1 4 3 (B) 2 4 1 3 1 3 4 2 (C)

1

4

Rice production

வரிசை I உடன் வரிசை II-ஐ பொருத்தி வரிசைகளுக்கு கீழ் கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொகுப்பிலிருந்து சரியான விடையை தெரிவு செய்க

வரிசை I வரிசை II (a) நெல் உற்பத்தி பஞ்சாப் மற்றும் ஹரியானா 1. 2. (b) கோதுமை உற்பத்தி கூர்க் மற்றும் நீலகிரி உத்திரபிரதேசம் மற்றும் மேற்கு வங்காளம் 3. (c) சணல் உற்பத்தி (d) காப்பி உற்பத்தி 4. மேற்கு வங்காளம் மற்றும் அசாம் (a) (b) (d) (c) (A) 1 2 3 4 **(B)** 2 1 3 4 2 (C) 1 3 4 (D) 3 1

180.	Registration of Partnership					
	(A)	Compulsory				
	(P)	Optional				

- (C) Not necessary
- (D) Not compulsory

கூட்டாண்மைப் பதிவு

- (A) கட்டாயம்
- (B) விருப்பத்தின் பேரில்
- (C) அவசியமில்லை
- (D) கட்டாயமில்லை

181. The Hindustan Shipyard is located at

- (A) Kochi
- (B) Kolkatta
- (C) Mumbai
- (I) Visakapatnam

இந்துஸ்தான் கப்பல் கட்டும் தளம் அமைந்துள்ள இடம்

- (A) கொச்சி
- (B) கொலகத்தா
- (C) மும்பை
- (D) விசாகப்பட்டினம்

182. Match:

- (a) Primary activities
- 1. 'Pink' collar workers
- (b) Secondary activities
- 2. 'Red' collar workers
- (c) Tertiary activities
- 3. White collar workers

(d) Quarternary

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

பொருத்துக :

- (a) முதல் நிலைத் தொழில்
- 1. வெளிர் சிவப்பு கழுத்துப்பட்டை தொழிலாளர்
- (b) இரண்டாம் நிலைத் தொழில்
- 2. சிவப்பு கழுத்துப் பட்டை தொழிலாளர்
- (c) மூன்றாம் நிலைத் தொழில்
- 3. வெள்ளை கழுத்துப் பட்டை தொழிலாளர்
- (d) நான்காம் நிலைத் தொழில்
- 4. நீல கழுத்துப் பட்டை தொழிலாளர்

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

1

4

- (A) 2
- 3

2

3

4

3

2

(c)

- **(B)** 1

- (C) 2
- .
- 3

- (D) 4
- 1

122	The last	king of	tha	Mauryan	Dymosty	o.a
Jos,	The last	King of	tne	mauryan	Dynasty	was

(A) Pushyamitra

(B)) Brihadratha

(C) Ajathasatru

(D) Bimbisara

மௌரிய வம்சத்தின் கடைசி அரசா

(A) புஷ்யமித்திரர்

(B) பிருகத்ரதன்

(C) அஜாதசத்ரு

(D) பிம்பிசாரர்

184. Match the following:

(a) Mohenjadaro

1. Gujarat

(b) Kalibangan

2. Punjab

(c) Lothal

3. Rajasthan

(d) Harappa

4. Sind

(d)

(a) (b) (c)

(A) 3 1 2 4

VB) 4 3 1 2

(C) 1 2 4 3

(D) 2 4 3 1

சரியான விடையை பொருத்துக :

(a) மொகஞ்சதாரோ

1. குஜ்ராத்

(b) காளிபங்கன்

2. பஞ்சாப்

(c) லோத்தல்

3. இராஜஸ்தான்

(d) ஹரப்பா

.4. சிந்து

(a)

3

4

1

(b)

(c) (d)

4

2

3

1

(A)

1

2

(B)

3

1

(C)

2

4

(D) 2

.

2 4 3

÷	1407	Jahangir			(B)	Akbar			·
•	(C)	Asokar			(D)	Shahjahan			
•									
		சங்கிலி மணி'' என்ற ப	புதிய நீதி வழா	ங்கும் முவ	றையின	ை எந்த அரசர்	கொண்டு	வந்தார்?	
-	(A)	ஜஹாங்கீர்			(B)	அக்பர்			
	(C)	அசோகர்			(D)	ஷாஜஹான்	:		
				• . •		:			
186.	Accor	ding to Quran "Ma	maluk" mea	ns					4 - 4
	I.	The poor						•	•
	II.	The slave	. '			•			
	III.	The rich		· •	•	· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• .	•	
	IV.	The king							
t in	(A)	I	ss) 11		(C)	iIII	(D)	IV	•
									•
		ின்படி "மாமலூக்" என்	பதின் அர்த்து ்	ம்					
	I.	ஏழை						4	
	II.	அடிமை			•				
	III.	செல்வந்தன்							٠,
	IV.	மன்னன்							
	(A)	I (E	B) II	•	(C)	III	(D)	IV	e e e e
	•			•					
187.	The V	ijayanagar Empire	founded in	the year	•				
	(A)	1337 A.D.			(B)	1336 A.D.			
•	(C)	1338 A.D.			(D)	1335 A.D.		•	
				•			•	•	13 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•	விஜய	நகரப் பேரரசு தோற்று	ഖിக்கப்பட்ட ,	ஆண்டு					
	⁄ (A)	கி.பி. 1337		•	(B)	കി.വി. 1336			
	(C)	கி.பி. 1338	٠		(D)	கி.பி. 1335			
	r		,					• .	
·	•								TOTAL

Which king introduced "Chain of Justice" in the field of justice?

Ŧ

185.

by

JSTT3 [Turn over 188. Match the following List I with List II and choose the correct answer from the codes given below:

	List I					List II
(a)	Magn	a Carta	of India		1.	1883
(b)	Verna	cular P	ress Act		2.	1885
(c)	Ilbert	Bill		•	3.	1878
(d)	India	n Natior	4.	1858		
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(A)	3	4	1	2		
(B)	4	3	. 1	2		٠.
(C)	2	3	1	4		
(D)	. 1	4	3	. 2		

பட்டியல் I-உடன் பட்டியல் II-ஐ பொருத்துக. கீழ் குறிப்பிட்டுள்ள குறியீடுகளில் இருந்து சரியான விடையை தேர்ந்தெடு :

	ՄԼ(դ.)	Jái I				பட்டியல் II
(a)	இந்திய	பாவின் ம		1.	1883	
(b)	நாட்டு	மொழி ெ	சய்தித்தா	ள் சட்டம்	2.	1885
(c)	இல்பர்	ர்ட் மசோத	ъп	, 1	3.	1878
(d)	இந்திய	ப தேசிய க		4.	1858	
	(a)	(b)	(c)	(d)		
(A)	3	4	. 1	2		
(B)	4	3	1	2		
(C)	2	3	1	4		
(D)	1	4	3	2		•

189. Select False statement:

- I. English language played an important role in Indian National Movement
- II. The Social Reformers had played no part in arising the National Movement
- III. The Policy of 'Drain of Wealth' by British leads to National Movement
- IV. Lyton's Delhi Darbar and Vernacular Press Act leads to national movement
- (A) I and II False
- (B) III and IV False
- (C) II alone False
- (D) I and III False

கீழ்கண்டவற்றுள் தவறானவை எவை?

- I. இந்திய தேசிய இயக்கத்தில் ஆங்கில மொழி பெரும் பங்காற்றியது
- II. இந்திய தேசியம் வளர சமூக சீர்திருத்த இயக்கங்கள் எந்த பங்களிப்பும் செய்யவில்லை
- III. பிரிட்டிஷாரின் பொருளாதார சுரண்டல் இந்திய தேசியம் வளர முக்கிய காரணம்
- IV. விட்டனின் டெல்லி தர்பாரும், நாட்டு மொழி செய்தித்தாள் சட்டமும் தேசியம் வளர வழிகோலியது
- (A) I மற்றும் II தவறு
- (B) III மற்றும் IV தவறு
- (C) II மட்டும் தவறு
- (D) I மற்றும் III தவறு

190.	On w	ich date India celebrates National Technology Day?
•.	(A)	11 th April
	(B)	12th May
	(C)	11th May

(D) 12th April

தேசிய தொழில்நுட்ப நாளாக இந்தியா கொண்டாடும் நாள்

- (A) ஏப்ரல், 11
- (B) Co., 12
- (C) Go, 11
- (D) ஏப்ரல், 12

191. Which RIA centers of BRIT conduct around 6000 radioimmunoassays annually?

I – Bengaluru

II - Calcutta

III – Mumbai

IV - Dibrugarh

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

BRITயின் எந்த RIA மையங்கள், வருடாந்தரம், 6000 ரேடியோ இம்யுனோ அசே சோதனைகள் செய்கின்றன.

I – பெங்களுர்

II – கொல்கத்தா

III – மும்பை

IV – திப்ருகார்

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

192.	Indi	ra Gandhi prize for 2013 was awarded to
	(A)	Alice Munro
	(B)	C.N.R. Rao
	(C)	Sachin Tendulkar
	(B)	Angela Merkel
,	இந்தி	ிரா காந்தி விருது 2013–ல் யாருக்கு வழங்கப்பட்டது :
	(A)	ஆலிஸ் மன்ரோ
	(B)	C.N.R. Rao
e.	(C)	சச்சின் டெண்டுல்கா
	(D)	ஆஞ்சலா மொகல்
193.	Whic	h is the first state introduced E-GPF facility?
	(A)	Asom
	(B))	Arunachal Pradesh
	(C) .	Karnataka
	(D)	West Bengal
	முதன்	முதலில் எந்த மாநிலத்தில் E-GPF கொண்டு வரப்பட்டது?
	(A)	அசோம்
	(B)	அருணாச்சல பிரதேசம்
	(C)	காநாடகம்
	(D)	மேற்கு வங்காளம்

194.	"Unb	reakable" – is an autobiography by whom?
	(A)	M.C. Cherrian
	(B)	L.C. Kurrian
	(C)	M.C. Mary Kom
	(D)	D.C. Shervani
	"Unb	reakable" என்னும் சுயசரிதை யாருடையது?
·	(A)	எம். சி. செரியன்
	(B)	எல். சி. குரியன்
	(C)	எம். சி. மேரி கோம்
	(D)	டி. சி. ஷொவானி
195.	Whic	h country unveiled the World Longest Aircraft Airlander (HAV 302)?
	(A)	Russia
	(B)	Israel
٠		Britain
	(D)	United States of America
	உலகி	ன் நீளமான ஆகாய விமானம் ஏர் லேண்டர் (HAV 302) எந்த நாட்டிலிருந்து வெளியாக்கப்பட்டது?
•	(A)	ரஷ்யா
٠	(B)	இஸ்ரேல்
	(C)	பிரிட்டன்
÷	(D)	அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள்
JST'	Т3	74

Click here to Visit >> www.GovtJobsNet.com

196.	Who	is cho	sen for A	Avvaivar	· award o	of Tan	nil Nadı	u Gove	rnm	ent for the year 2	2014?	
	W		K. Matha									
	(B)		an Bedi	3						•		
	(C)		nthathi l	Rov								
	(D)		Daisy Cl	- T								
-	` ′				,							
	2014	-ஆம்.	ஆண்டுக்க	ான தமிழ	் அப்சு ஒ	ച ുഖ് <i>ടെ</i>	பயார் வி	ருதுக்கு	தோ	ந்தெடுக்கப்பட்டுள்	ளவர் யார்?	ı
	(A)	டாக்	டர். கே. ம	ாதங்கி இ	ராம கிருவ	ஷ்ணன்	Г					
	(B)	கிரன்	ன பேடி		_							
	(C)	் அ(ரு	ந்ததி ராய்									
	(D)	_	டர். டெய்	சி கிருஸ்டி	டனா							,
	, ,	٠.			•			٠				
,÷				. •	_							
197.	Mate	ch List		ist II ar	nd select	the co	orrect a	nswer	usin	g the codes giver	below:	
			List I			•				List II	٠	
	(a)	Worl	d AIDS I	Day					1.	Dec, 14		
	(b)	Worl	d Day of	Handica	apped				2.	Dec, 10		
	(c)	Arme	ed Forces	Flag.Da	ay				3.	Dec, 1		
	(d)	Natio	onal Ene	rgy Cons	servation	n Day	•		4.	Dec, 03		
		(a)	(b)	(c)	(d)	•						
	(A)	2.	1	3	4		-					
	3	3	4	2	1	·						
	(C)	4	$\overset{ ext{-}}{2}$	1	3							
*	(D)	1	3	4	2				•			
		-		-	_						•	
·	வுரின	சை I உ	டன் வரி	சை II෨	ய பொரு	த்தி வ	பிசைக்கு	நக்கு கீ	ழ் செ	காடுக்கப்பட்டுள்ள	தொகுப்பி	லிருந்து
			டையை தே					, 0	Ü		, 0	
	*		வரிசை	I						வரிசை II		
	(a)	உலக	எய்ட்ஸ் தி	ினம்	•				1.	டிசம்பா, 14		
	(b)	உலக	ஊனமுற்(நோர் தின	ம்				2.	டிசம்பா, 10	•	
	(c)	முப்ப	டைகள் ெ	காடி நாள்	г				3.	டிசம்பா, 1		
-	(d)	் தேசிய	பளிசக்தி	சேமிப்பு	தினம்				4.	டிசம்பர், 03		
		·	•		•					•		
		(a)	(b)	(c)	(d)							
	(A)	2	1	3	.4							
	(B)	3	4	2	1		٠.					
	(C)	4	2	1	3			•				
	(D)	1	3 ·	4	2	,						
_										•		ICTT

198. Match the international organisation and year of foundation and choose the correct answer from the codes given below:

(a) UNO

- 1. 1948
- (b) UNESCO
- 2. 1995

(c) WHO

3. 1945

(d) WTO

4. 1946

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

- (A)
- 1
- 2

3

1

3

2

- (B)
- 3
- 4
- 2

- ·(C) 2
- 1

- (D) 4
- 1
- 8

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள அமைப்புகளையும், அது தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டுகளையும் பொருத்தி, சரியான விடையை குறியீடுகளிலிருந்து தேர்வு செய்.

- (a) ஐ. நா. சபை
- 1. 1948
- (b) யுனெஸ்கோ
- 2. 1995
- (c) உலக சுகாதார அமைப்பு
- **3.** 1945
- (d) உலக வர்த்தக அமைப்பு
- 1946

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

4.

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

- (C) 2
- 1
- 3

2

1

(c)

- (D) 4
- 1
- 3

4

199	. Wh	at is Methylation?			,							
	Í.	A natural process that chem	ically modifie	es DNA								
	II.											
	III.				`							
	IV.	Used in anaesthesia										
	(A)	I only	48)	7 I and III only								
	(C)	II only	· · (D)	II and IV only								
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	மிதி	லேஷன் என்றால் என்ன?										
•	I.	DNA வில் இரசாயண மாற்றத்தை	உண்டு பண்ணு	ரம் இயற்கை நடைமுறை								
	II.	் உயர் மட்ட ஆற்றலிலிருந்து தாழ்ப		•	ந்க நடை சுரணை							
	III.											
	IV.	உணர்ச்சியின்மை உண்டுபடுத்தும்										
	(A)	i மட்டும்	(B)	i வ்டுப் III வ்ழுள்வ								
	(C)	II மட்டும்	(D)	II மற்றும் IV மட்டும்								
200.	_	Pope Jorge Mario Bergoglio belo	ongs to which	country?								
	(A)	Argentina	(B)	Germany								
	(C)	Holland	(D)	Australia								
	புதிய	புதிய போப்பாண்டவர் ஜோர்ஜ் மரியோ பெர்கோக்லியோ எந்த நாட்டைச் சேர்ந்தவர்?										
	(A)	அர்ஜென்டினா	(B)	ஜெர்மனி	.•							
	(C)	ஹாலந்து	(D)	ஆஸ்திரேலியா	•							
					·							