

பதிவு
எண்

--	--	--	--	--	--	--	--	--

2018

பொது அறிவு

அனுமதிக்கப்பட்டுள்ள நேரம் : 2 மணி]

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 200

வினாக்களுக்கு பதிலளிக்குமுன் கீழ்க்கண்ட அறிவுரைகளை கவனமாகப் படிக்கவும்

முக்கிய அறிவுரைகள்

- இந்த வினாத் தொகுப்பு தேர்வு தொடங்குவதற்கு 15 நிமிடங்களுக்கு முன்னதாக விண்ணப்பதாரர்களுக்கு வழங்கப்படும்.
- இந்த வினாத் தொகுப்பு 100 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. விடையளிக்க தொடங்குமுன் இவ்வினாத்தொகுப்பில் எல்லா வினாக்களும் வரிசையாக இடம் பெற்றுள்ளனவா என்பதையும் இடையில் எதும் வெற்றுத்தான்கள் உள்ளனவா என்பதையும் சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். ஏதேனும் குறைபாடு இருப்பின், அதனை பத்து நிமிடங்களுக்குள் அறைகண்காணிப்பாளிடம் தெரிவித்து, சரியாக உள்ள வேறொரு வினாத் தொகுப்பினை பெற்றுக் கொள்ள வேண்டும். தேர்வு தொடங்கிய பின்பு, முறையிட்டால் வினாத் தொகுப்பு மாற்றித் தரப்பட மாட்டாது.
- எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். எல்லா வினாக்களும் சமமான மதிப்பெண்கள் கொண்டவை.
- உங்களுடைய பதிவு எண்ணை இந்தப் பக்கத்தின் வலது மேல் மூலையில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீங்கள் எழுத வேண்டும். வேறு எதையும் வினாத் தொகுப்பில் எழுதக் கூடாது.
- விடைகளை குறித்து காட்ட என, விடைத்தாள் ஒன்று உங்களுக்கு அறைக் கண்காணிப்பாளரால் தரப்படும்.
- உங்களுடைய வினாத் தொகுப்பு எண்ணை (Question Booklet Number) விடைத்தாளின் இரண்டாம் பக்கத்தில் அதற்கென அமைந்துள்ள இடத்தில் நீலம் அல்லது கருமை நிற மையுடைய பந்துமுனைப் பேணாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். மேற்கண்டவற்றை விடைத்தாளில் நீங்கள் குறித்துக் காட்டத் தவறினால் தேர்வாணைய அறிவிக்கையில் குறிப்பிட்டுள்ளவாறு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.
- ஒவ்வொரு வினாவும் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு விடைகளைக் கொண்டுள்ளது. நீங்கள் அவைகளில் ஒரே ஒரு சிரியான விடையைத் தேர்வு செய்து விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட சிரியான விடைகள் ஒரு கேள்விக்கு இருப்பதாகக் கருதினால் நீங்கள் மிகச் சிரியானது என்று எதைக் கருதுகிறீர்களோ அந்த விடையை விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். எப்படியாயினும் ஒரு கேள்விக்கு ஒரே ஒரு விடையைத்தான் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும். உங்களுடைய மொத்த மதிப்பெண்கள் நீங்கள் விடைத்தாளில் குறித்துக் காட்டும் சிரியான விடைகளின் எண்ணிக்கையைப் பொறுத்தது.
- விடைத்தாளில் ஒவ்வொரு கேள்வி எண்ணிற்கும் எதிரில் (A), (B), (C) மற்றும் (D) என நான்கு வட்டங்கள் உள்ளன. ஒரு கேள்விக்கு விடையிலிக்க நீங்கள் சரியென கருதும் விடையை ஒரே ஒரு வட்டத்தில் மட்டும் நீலம் அல்லது கருமை நிறமையுடைய பந்து முனைப் பேணாவினால் குறித்துக் காட்ட வேண்டும். ஒவ்வொரு கேள்விக்கும் ஒரு விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து விடைத்தாளில் குறிக்க வேண்டும். ஒரு கேள்விக்கு ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட விடையளித்தால் அந்த விடை தவறானதாகக் கருதப்படும். உதாரணமாக நீங்கள் (B) என்பதை சிரியான விடையாகக் கருதினால் அதை பின்வருமாறு குறித்துக் காட்ட வேண்டும்.
- (A) ● (C) (D)
- நீங்கள் வினாத் தொகுப்பின் எந்தப் பக்கத்தையும் நீக்கவோ அல்லது கிழிக்கவோ கூடாது. தேர்வு நேரத்தில் இந்த வினாத் தொகுப்பினையோ அல்லது விடைத்தாளையோ தேர்வுக் கூடத்தை விட்டு வெளியில் எடுத்துச் செல்லக்கூடாது. தேர்வு முடிந்தபின் நீங்கள் உங்களுடைய விடைத்தாளைக் கண்காணிப்பாளிடம் கொடுத்து விட வேண்டும். இவ்வினாத் தொகுப்பினைக் கேர்வு முடிந்தவுடன் நீங்கள் உங்களுடன் எடுத்துச் செல்லலாம்.
- குறிப்புகள் எழுதிப் பார்ப்பதற்கு வினாத் தொகுப்பின் கடைசி பக்கத்திற்கு முன்பக்கத்தை உபயோகித்துக் கொள்ளலாம்.
- வினாத் தொகுப்பில் விடையை குறியிடவோ, குறிப்பிட்டுக் காட்டவோ கூடாது.
- ஆங்கில வடிவில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறிப்புகள் தான் முடிவானதாகும்.
- விண்ணப்பதாரர்கள் விடையளிக்காமல் உள்ள வினாக்களின் மொத்த எண்ணிக்கையை விடைத்தாளின் பக்கம் 2-ல் அதற்கென உரிய கட்டத்தில் எழுதி நிரப்பவும். இதற்கென கூடுதலாக ஜின்து நிமிடங்கள் வழங்கப்படும்.
- மேற்கண்ட அறிவுரைகளில் எதையாவது மீறினால் தேர்வாணையம் முடிவெடுக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கு உள்ளாக நேரிடும் என அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

SEE BACKSIDE OF THIS BOOKLET FOR ENGLISH VERSION OF INSTRUCTIONS

SEAL

[Turn over

SPACE FOR ROUGH WORK

7211100



1. Find the left number in the given series

2, 7, 14, 23, —, 47

- (A) 30
(C) 39

- (B) 34
(D) 44

கொடுக்கப்பட்ட தொடரின், விடுபட்ட எண்ணைக் காணக்

2, 7, 14, 23, —, 47

- (A) 30
(C) 39
- (B) 34
(D) 44

2. Find the H.C.F. of 108, 288, 360

- (A) 18
(C) 24

- (B) 36
(D) 12

108, 288, 360 -ன் மீ.பொ.வ. காண

- (A) 18
(C) 24
- (B) 36
(D) 12

3. What is the next term of the sequence 1, 8, 27, 64, 125, 216,

- (A) 343
(C) 400
- (B) 412
(D) 250

1, 8, 27, 64, 125, 216, என்ற தொடரின் அடுத்த உறுப்பு

- (A) 343
(C) 400
- (B) 412
(D) 250

4. The L.C.M. of $\frac{2}{3}, \frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{9}{13}$ is

- (A) 36
(C) $\frac{1}{1365}$
- (B) $\frac{1}{36}$
(D) $\frac{12}{455}$

$\frac{2}{3}, \frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{9}{13}$ -ன் மீ.பொ.ம காண

- (A) 36
(C) $\frac{1}{1365}$
- (B) $\frac{1}{36}$
(D) $\frac{12}{455}$

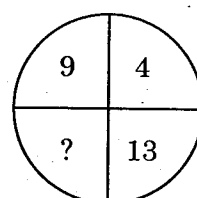
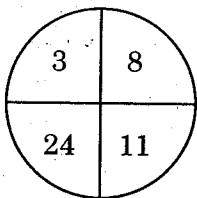
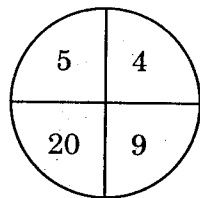
5. Find the value of $\frac{\sqrt[3]{729} - \sqrt[3]{27}}{\sqrt[3]{512} + \sqrt[3]{343}}$

- (A) $\frac{2}{5}$
(C) $\frac{6}{4}$
- (B) $\frac{3}{7}$
(D) $\frac{5}{2}$

$\frac{\sqrt[3]{729} - \sqrt[3]{27}}{\sqrt[3]{512} + \sqrt[3]{343}}$ -ன் மதிப்பு காண

- (A) $\frac{2}{5}$
(C) $\frac{6}{4}$
- (B) $\frac{3}{7}$
(D) $\frac{5}{2}$

6. What is the missing number for the following?



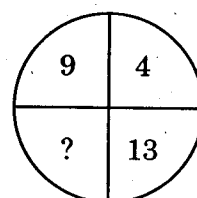
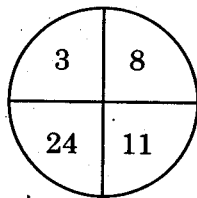
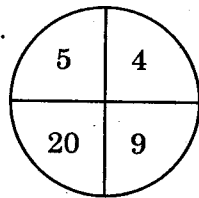
(A) 26

(B) 36

(C) 32

(D) 117

கீழ்க்கண்டவற்றின் விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க



(A) 26

(B) 36

(C) 32

(D) 117

7. Sixty-Five percent of a number is 21 less than four fifths of that number. What is the number?

(A) 140

(B) 135

(C) 150

(D) 120

21 என்ற எண்ணின் மதிப்பானது கண்டுபிடிக்க வேண்டிய எண்ணின் 65 சதவீத மதிப்பை 5 ல் 4 பங்கின் அந்த எண்ணின் மதிப்பை கழித்து வர மதிப்பிற்கு சமம் எனில் அந்த எண்ணை கண்டுபிடி?

(A) 140

(B) 135

(C) 150

(D) 120

8. A man invested $\frac{1}{3}$ of his capital at 7% $\frac{1}{4}$ at 8% and the remainder at 10%. If his monthly income is Rs. 561, the capital is

(A) 6600
(C) 13200

79200
(D) 6732

ஒருவர் தனது மூலதனத்தின் $\frac{1}{3}$ மடங்கை 7% வட்டிக்கும், $\frac{1}{4}$ மடங்கை 8% வட்டிக்கும், மீதத்தொகையை 10% வட்டிக்கும் முதலீடு செய்கிறார். அதன் மூலம் அவர் மாத வருமானமாக ரூ. 561 பெறுகிறார் எனில் அவர் முதலீடு செய்த மொத்த தொகை எவ்வளவு?

(A) 6600
(C) 13200

(B) 79200
(D) 6732

9. The sum of money placed at compound interest doubles itself in 4 years. In how many years will it amount to 4 times itself?

(A) 12 years
 (C) 8 years

(B) 13 years
(D) 16 years

ஒரு தொகை 4 வருடத்தில் கூட்டு வட்டியில் இரண்டு மடங்கு ஆகிறது. அதுவே 4 மடங்காக எவ்வளவு ஆண்டு ஆகும்?

(A) 12 வருடம்
(C) 8 வருடம்

(B) 13 வருடம்
(D) 16 வருடம்

10. The sum of the squares of three consecutive natural numbers is 2030. What is the middle number?

(A) 25
(C) 27

(B) 26
(D) 28

மூன்று அடுத்தடுத்த இயல் எண்களின் வர்க்கங்களின் கூடுதல் 2030. எனில் மைய எண் எது?

(A) 25
(C) 27

(B) 26
(D) 28

11. "An Indian Pilgrim" is the autobiography of

- (A) Subbhash Chandra Bose (B) C.R. Das
(C) Azad (D) Jawahar Lal Nehru

"ஒரு இந்திய யாத்திரை" என்பது யாருடைய சுய சிரிதை?

- (A) சுபாஸ் சந்திர போஸ் (B) சி.ஆர். தாஸ்
(C) ஆஸாத் (D) ஜவஹர் லால் நேரு

12. The mean of the 5 members is 32. If one of the number is excluded, then the mean is reduced by 4. Find the excluded number.

- (A) 43 (B) 48
(C) 46 (D) 47

5 எண்களின் சராசரி 32. அவ்வெண்களின் ஒன்றை நீக்கும் போது, சராசரியின் 4 குறைந்தால் நீக்கப்பட்ட எண்ணை காணவும்

- (A) 43 (B) 48
(C) 46 (D) 47

13. Find simple interest for Rs. 6,750 for 219 days at 10% per annum

- (A) Rs. 405 (B) Rs. 155
(C) Rs. 450 (D) Rs. 350

ரூ. 6,750 க்கு 219 நாட்களுக்கு 10% வட்டி வீதம் தனி வட்டியைக் காணக்

- (A) ரூ. 405 (B) ரூ. 155
(C) ரூ. 450 (D) ரூ. 350

1824, அக்டோபர் 30-க்கு வெடித்த பூரட்சி எது?

15. In which city Theosophical society was founded?
(A) Washington New York
(C) Salisbury (D) Rome

தியசாபிக்கல் சொசைட்டி எந்த நகரத்தில் தொடங்கப்பட்டது?

16. At which place the first session of the Indian National Congress held?
(A) Calcutta (B) Madras
(C) Allahabad (D) ~~Bombay~~

இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் முதல் கூட்டம் எங்கு நடைபெற்றது?

- | | |
|--------------|--------------|
| (A) கல்கத்தா | (B) மெட்ராஸ் |
| (C) அலகாபாத் | (D) பாம்பே |

ராஜ்ய சபையின் முதல் தலைவர் யார்?



22. Match the following and choose the correct answer using following codes :

Commission	Chairman
(a) First law commission	1. Kapur
(b) Second law commission	2. Sundaram
(c) Third law commission	3. Setalvad
(d) Fifth law commission	4. Venkatarama Aiyar

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

கீழ்கண்ட குறியீடுகளைப் பொருத்தி சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்கவும்
ஆணையம்.

தலைவர்

(a) முதல் சட்ட ஆணையம்	1. கடூர்
(b) இரண்டாவது சட்ட ஆணையம்	2. சுந்தரம்
(c) மூன்றாவது சட்ட ஆணையம்	3. செடால்வாட்
(d) ஐந்தாவது சட்ட ஆணையம்	4. வெங்கட்ராம ஜயர்

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

23. Which one of the following option is correct in terms of all the four states having Legislative council?

- (A) J&K, Bihar, Uttar Pradesh, Maharashtra
(B) Manipur, Assam, Karnataka, Bihar
(C) Rajasthan, Himachal Pradesh, J&K, Uttarakhand
(D) Maharashtra, Bihar, Karnataka, West Bengal

கீழ்க்கண்டவற்றில் நான்கு மாநிலங்களிலும் சட்டமன்ற மேலவையைக் கொண்ட சரியான தேர்வு எது?

- (A) ஜம்மு காஷ்மீர், பீகார், உத்திரப் பிரதேசம், மகாராஷ்ட்ரா
(B) மணிப்பூர், அஸ்ஸாம், கர்நாடகா, பீகார்
(C) ராஜஸ்தான், இமாச்சலப் பிரதேசம், ஜம்மு காஷ்மீர், உத்தரகாண்ட்
(D) மகாராஷ்ட்ரா, பீகார், கர்நாடகா, மேற்கு வங்காளம்

24. Arrange the following stages in the enactment of Budget in proper order.

1. General discussion
 2. Appropriation Bill
 3. Finance Bill
 4. Voting of the Demands for grant
 5. Presentation to legislature
- (A) 1, 2, 3, 4, 5
- (B) 5, 1, 4, 2, 3
- (C) 5, 1, 4, 3, 2
- (D) 5, 1, 3, 4, 2

வரவு-செலவு திட்டம் இயற்றுவதில் உள்ள பல்வேறு நிலைகளை முறையாக வரிசைப்படுத்துக

1. பொது விவாதம்
 2. ஒதுக்கீட்டு மசோதா
 3. நிதி மசோதா
 4. மானியக் கோரிக்கை மீதான வாக்கெடுப்பு
 5. சட்டமன்றத்தின் சமர்ப்பித்தல்
- (A) 1, 2, 3, 4, 5
- (B) 5, 1, 4, 2, 3
- (C) 5, 1, 4, 3, 2
- (D) 5, 1, 3, 4, 2

25. A President's rule can be imposed in a state under the provision of

 - (1) Article 356
 - (2) Article 360
 - (3) Article 352
 - (4) Article 365

(A) only 1 (B) 1 and 3
~~(C)~~ 1 and 4 (D) 1 and 2

ஒரு மாநிலத்தில் குடியரசு தலைவர் ஆட்சி அமல்படுத்த பயன்படும் விதி

26. What is the maximum permissible strength of the State Legislative Assembly?

(A) 500 members (B) 425 members
(C) 400 members (D) 545 members

மானில கட்டப் பேரவையின் அதிகப்தசமாக அனுமதிக்கப்பட்ட உறுப்பினர் எண்ணிக்கை யாது?

27. Who calls the newspaper as the 'Bible of Democracy'?

- (A) Lord Bryce (B) Walter Lippmann
(C) Herbert L. Marx (D) Leacock

செய்தித்தாள்களை ‘மக்களாட்சியின் வேதாகமம்’ என அழைத்தவர் யார்?

- (A) பிரைஸ் பிரபு (B) வால்டர் லிப்மேன்
 (C) ஜெரால்ட். L. மார்க்ஸ் (D) லீகாக்

28. What was the name of the first East India company ship that reached Surat in 1600?

(A) Hector (B) Achilles
(C) Ulysses (D) Menelaus

1600 ல் குரத்தை அடைந்த கிழக்கிந்திய கம்பெனியின் முதல் கப்பலின் பெயர் என்ன?

- (A) வெறுக்டர் (B) அகிலல்ஸ்
 (C) உலிசிஸ் (D) மெனிலாஸ்

29. Match the following list I and list II

List I (Authors)	List II (Works)
(a) Alberuni	I Kitab-ul-Ahadish
(b) Ibn-Batuta	II Tarikh-i-Hind
(c) Badauni	III Shah Jahan Nama
(d) Inayatkhan	IV Rehla

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

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உள் பொருத்துக்

ပတ္တာယလ် I

ပတ္တုလ II

- | | |
|----------------|----------------------|
| (ஆசிரியர்) | (நூல்) |
| (a) அல்பெருணி | I கிதாப் உல் அகாதிஷ் |
| (b) இபன் பதூதா | II டாரிக் இ ஹிண்ட் |
| (c) பதெளனி | III ஷாஜ் ஹான் நாமா |
| (d) இனயத்கான் | IV ரேக்லா |

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

30. Arrange the peshwas Chronologically

- I. Madhav Rao
II. Balaji Viswanath
III. Baji.Rao I
IV. Balaji Baji Rao
 (A) II, III, IV, I
(C) IV, I, III, II
- (B) III, IV, II, I
(D) I, III, IV, II

காலமுறைபடிவரிசை படுத்தவும்

- I. மாதவ ராவ்
II. பாலாஜி விஸ்வநாத்
III. முதலாம் பாஜி ராவ்
IV. பாலாஜி பாஜி ராவ்
 (A) II, III, IV, I
(C) IV, I, III, II
- (B) III, IV, II, I
(D) I, III, IV, II

31. How many hymns are there in the Rig Veda?

- (A) 1028
(C) 1810
- (B) 2017
(D) 1549

இக் வேதத்தில் எத்தனை பாடல்கள் உள்ளது?

- (A) 1028
(C) 1810
- (B) 2017
(D) 1549

32. The first patriot who started the Individual Satyagraha in 1940 was

- (A) Gandhi
(C) Jai Prakash Narain
- (B) Vino Bhave
(D) Madan Mohan Malaviya

1940-ல் தனிநபர் சத்தியாகிரக போராட்டத்தை துவக்கி வைத்த முதல் தேசபக்தர் யார்?

- (A) காந்தி
(C) ஜெயபிரகாஷ் நாராயண்
- (B) வினோபாவா
(D) மதன் மோகன் மாளவியா

33. Which is an Earth observation Satellite?

- (A) INSAT- 4B
(C) Chandrayaan - I

-  CARTOSAT- 2B
(D) IRNSS- IC

புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோள் எது?

- (A) INSAT- 4B
(C) சந்திராயான் - I

- (B) CARTOSAT- 2B
(D) IRNSS- IC

34. Who was the first rebel in the revolt of 1857?

-  (A) Nana Sahib
(C) Mangal Pandey

- (B) Tantia Tope
(D) Bahadur Shah Zafar

1857 ம் ஆண்டு புரட்சியின் முதல் புரட்சியாளர் யார்?

- (A) நானா சாகிப்
(C) மங்கள் பாண்டே

- (B) தாந்தியா தோப்
(D) பகதூர் ஷா ஜாபர்

35. In which year Indian Coast Guard formally established as an independent organisation.

-  (A) 1978
(C) 1974

- (B) 1976
(D) 1972

இந்திய கடலோர காவல்படை எந்த ஆண்டில் இந்தியாவின் சுயாதீனமான ஆயுதப்படையாக தொடங்கப்பட்டது?

- (A) 1978
(C) 1974

- (B) 1976
(D) 1972

36. It is a voice based personal assistant in windows 10 devices for performing search and settings.

- (A) Windows Hellow
(C) Oculus Rift

- (B) Google Glass
 Cortana

விண்டோஸ் 10 சாதனங்களில் தேடல் மற்றும் அமைப்புகளை செய்திட உள்ள குரல் அடிப்படையிலான தனிப்பட்ட உதவியாளர்

- (A) விண்டோஸ் ஹலோ
(C) ஒகுலஸ் பிளவு

- (B) கூகுள் கண்ணாடி
(D) கோர்டானா

37. Which of the following fertilizer has highest percentage of nitrogen?

- (A) calcium ammonium nitrate
- (B) basic calcium nitrate
- (C) carbamide
- (D) calcium cyanamide

பின்வரும் எந்த உரத்தில் அதிக சதவீகித அளவு நெட்ரஜன் உள்ளது

- (A) கால்சியம் அம்மோனியம் நைட்ரேட்
- (B) கார் கால்சியம் நைட்ரேட்
- (C) கார்பமைடு
- (D) கால்சியம் சயனமைடு

38. In which country, the highest award “Order of the Elephant” is given to heads of state and members of the royal family?

- (A) Denmark
- (B) Japan
- (C) Dubai
- (D) China

உயரிய விருதான ‘யானெகளின் வரிசை’ யை அரசகுடும்பத்து உறுப்பினர்களுக்கும், மாநில தலைமைகளுக்கும் வழங்கும் நாடு எது?

- (A) டென்மார்க்
- (B) ஜப்பான்
- (C) துபாய்
- (D) சீனா

39. Which year video cassette Recorder which entertained mankind was introduced?

- (A) 1940
- (B) 1945
- (C) 1950
- (D) 1955

மனிதனின் பொழுது போக்கிற்காக வீடியோ கேஸ்ட் ரெக்கார்டர் எப்போது அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?

- (A) 1940
- (B) 1945
- (C) 1950
- (D) 1955

40. Who won the Bronze medal in wrestling at 2016 Rio Olympics?

(A) Sakshi Malik (B) Jatindra Charan Gohain
(C) Sushil Kumar Solanki (D) Udey Chand

ரியோ ஓலிம்பிக் 2016-இல் மல்யுத்தபோட்டியில் வென்கலப் பதக்கம் வென்றவர் யார்?

காஞ்சி சங்கர மடத்தின் 69வது மடாதிபதியாக இருந்த ஜஸ்யேந்திரர் எந்த நாளில் இயற்கை எழுதினார்?

- (A) 27 ஜூன் 2018 (B) 27 ஏப்ரல் 2018
(C) 28 ஜூன் 2018 (D) 28 ஏப்ரல் 2018

இரத்தம் உறைதலுக்கு தேவையான தராம்போபிளாஸ்டின் உற்பத்தி செய்வது

வைரஸ் தாக்குதலுக்கு உள்ளான செல்களில் உற்பத்தி செய்யப்படும் வைரஸ் எதிர்ப்புப் புரதமானது

கைட்டோபிளாசத்தில் காணப்படும் சாறு நிரம்பிய பை போன்ற வெற்றிடங்களைச் சூழந்திருக்கும் சவ்வு இவ்வாறு அறியப்படுகிறது

45. Cytochromes are found in

- (A) Matrix of mitochondria
~~(B)~~ Cristae of mitochondria
(C) Lysosomes
(D) Outer wall of mitochondria

செட்டோகுரோம்கள் இவற்றில் காணப்படுகிறது

- (A) மைட்டோகான்ட்ரியாவின் தளத்தில்
 - (B) மைட்டோகான்ட்ரியாவின் கிரிஸ்டேவில்
 - (C) வைலோசோம்களில்
 - (D) மைட்டோகான்ட்ரியாவின் வெளிச்சுவரில்

46. The correct order of acid strength of HClO_4 , HBr , HF and H_3PO_4 is

- (A) $\text{HClO}_4 > \text{HF} > \text{HBr} > \text{H}_3\text{PO}_4$
(B) $\text{HClO}_4 > \text{HBr} > \text{HF} > \text{H}_3\text{PO}_4$
~~(C)~~ $\text{HClO}_4 > \text{HBr} > \text{H}_3\text{PO}_4 > \text{HF}$
(D) $\text{HBr} > \text{HF} > \text{HClO}_4 > \text{H}_3\text{PO}_4$

HClO_4 , HBr , HF மற்றும் H_3PO_4 ஆகியவற்றின் அமில வலிமையின் சரியான வரிசை

- (A) $\text{HClO}_4 > \text{HF} > \text{HBr} > \text{H}_3\text{PO}_4$
(B) $\text{HClO}_4 > \text{HBr} > \text{HF} > \text{H}_3\text{PO}_4$
(C) $\text{HClO}_4 > \text{HBr} > \text{H}_3\text{PO}_4 > \text{HF}$
(D) $\text{HBr} > \text{HF} > \text{HClO}_4 > \text{H}_3\text{PO}_4$

47. Raman effect is due to

- (A) interference of light
(C) diffraction of light
~~(B)~~ polarization of light
~~(D)~~ scattering of light

ராமன் விளைவு எதைப் பொறுத்தது?

- (A) ஒளியின் குறுக்கீட்டு விளைவு
(C) ஒளியின் விளிம்பு விளைவு
(B) ஒளியின் தள விளைவு
(D) ஒளிச் சிதறல் விளைவு

48. The Universal gate is

- ~~(A)~~ NAND gate
(C) AND gate
(B) OR gate
(D) NOT gate

பொது கேட் என்பது

- (A) NAND கேட்
(C) AND கேட்
(B) OR கேட்
(D) NOT கேட்

49. Match the following :

Crop	States
(a) Wheat	1. Kerala
(b) Rubber	2. Uttar Pradesh
(c) Coffee	3. Maharashtra
(d) Groundnut	4. Karnataka

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

கீழ்கண்டவற்றை பொருத்துக்

பயிர்	மாநிலம்
(a) கோதுமை	1. கேரளா
(b) இருப்பார்	2. உத்திர பிரதேசம்
(c) காபி	3. மகாராஷ்டிரா
(d) நிலக்கடலை	4. கர்நாடகா

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

50. The river which is known as Sorrow of Bihar is

<input checked="" type="checkbox"/> (A) Kosi	(B) Tista
(C) Ken	(D) Damodar

பீகாரின் துயரம் என்றழக்கப்படும் நதி

(A) கோசி	(B) டிஸ்டா
(C) கென்	(D) தாமோதர்

இரு எண்களின் மீ.பொ.ம. 48. அந்த எண்கள் 2:3 என்ற விகிதத்தில் அமைந்துள்ளன. அந்த எண்களின் கூடுதலைக் காண

$(4.9)^2$ -ன் மதிப்பு காண.

ஆண்டிற்கு 8% வட்டி விகிதத்தில் இரு ஆண்டுகளுக்கு ஒரு தொகையின் கூட்டு வட்டிக்கும் தனி வட்டிக்குமுள்ள வித்தியாசம் ரூ. 768 எனில் அந்தத் தொகை என்பது

$(256)^{5/4}$ -ன் மதிப்பு காண்

55. The sum of the first 99 terms of the series $\frac{3}{4} + \frac{5}{36} + \frac{7}{144} + \frac{9}{400} + \dots$
- (A) $\frac{99}{100}$ (B) $\frac{999}{1000}$

 (C) $\frac{9999}{10000}$ (D) 1

$\frac{3}{4} + \frac{5}{36} + \frac{7}{144} + \frac{9}{400} + \dots$ என்ற தொடரின் முதல் 99 உறுப்புகளின் கூடுதல்

- (A) $\frac{99}{100}$ (B) $\frac{999}{1000}$
 (C) $\frac{9999}{10000}$ (D) 1

56. If $x : y = 2 : 1$ then $(x^2 - y^2) : (x^2 + y^2)$ is
- (A) 3:5 (B) 1:3

 (C) 5:3 (D) 3:1

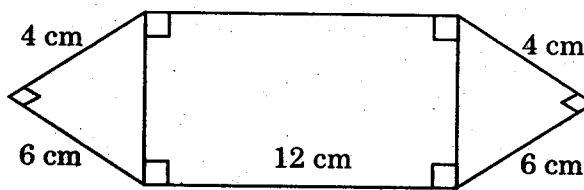
$x : y = 2 : 1$ எனில் $(x^2 - y^2) : (x^2 + y^2)$ என்ன?

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

57. Area of circle is equal to the area of a rectangle having perimeter of 50 cm and the length is more than its breadth by 3 cm. What is the diameter of the circle?
- (A) 7 cm. (B) 21 cm
 (C) 28 cm (D) 14 cm


- ஒரு வட்டத்தின் பரப்பும், செவ்வகத்தின் சுற்றளவும் சமமாக உள்ளது, அவை 50 செ.மீ. செவ்வகத்தின் நீளம் அகலத்தை விட 3 செ.மீ. அதிகமாக உள்ளது, எனில் வட்டத்தின் விட்டம் எவ்வளவு?
- (A) 7 செ.மீ. (B) 21 செ.மீ.
 (C) 28 செ.மீ. (D) 14 செ.மீ.

58. What is the area of the given figure?



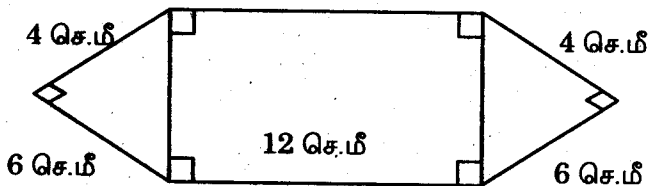
(A) 98.8 cm^2

(B) 120 cm^2

(C) 110.4 cm^2

(D) 132.6 cm^2

பின்வரும் வரைபடத்தின் பரப்பளவு என்ன?



(A) 98.8 சதுர செ.மீ.

(B) 120 சதுர செ.மீ.

(C) 110.4 சதுர செ.மீ.

(D) 132.6 சதுர செ.மீ.

59. A alone can complete a piece of work of Rs. 800 in 8 days; but by engaging an assistant, the work is completed in 5 days. Find the share to be received by the assistant

(A) 500

(B) 300

(C) 800

(D) 600

A என்பவர் மட்டும் ரூ. 800 க்கான ஒரு வேலையை 8 நாளில் முடிப்பார். அந்த வேலையை அவர் ஒரு உதவியாளரை வைத்துக் கொண்டு 5 நாளில் முடித்தால் உதவியாளருக்கு அவர் கொடுக்க வேண்டிய பங்கு எவ்வளவு?

(A) 500

(B) 300

(C) 800

(D) 600

60. 15 men take 21 days of 8 hours each to do a piece of work. How many days of 6 hours each would 21 women take, if 3 women do as much work as 2 men?

15 பேர், ஒரு நாளைக்கு 8 மணி நேரம் வேலை செய்து, 21 நாட்களில் ஒரு வேலையைச் செய்து முடிக்கின்றனர் எனில் ஒரு நாளைக்கு 6 மணி நேரம் வேலை செய்து, 21 பெண்கள் எத்தனை நாட்களில் அந்த வேலையை செய்து முடிப்பார். இங்கு 3 பெண்கள், 2 ஆண்களின் சமமான வேலையை செய்கின்றனர்?

61. *A* and *B* can do a job together in 7 days. *A* is $1\frac{3}{4}$ times as efficient as *B*. The same job can be done by *A* alone in

Q10: A மற்றும் B ஆகியவர்கள் சேர்ந்து ஒரு வேலையை 7 நாட்களில் முடிக்கின்றனர். A என்பவர் B-ஐ விட $1\frac{3}{4}$ முறையாக மூட்டப்பார். எனில் அதே வேலையை A கட்டியாக எத்தனை நாட்களில் முடிப்பார்?

மடங்கு வினாவாக மூடப்பார் எனில் அதே வேலையை A தனியாக எத்தனை நாட்களில் மூடப்பார்?

முதன் முதலாக ராஜாஜி எந்த ஆண்டு சென்னையின் முதலமைச்சர் ஆனார்?

63. Which act empowered the crown to create a board of six commissioners for the affairs of India?

எந்தச் சட்டம் ஆறு கமிஷனர்களைக் கொண்ட வாரியம் இந்திய விவகாரங்களைக் கவனித்துக் கொள்ள அரசர் நியமனம் செய்யலாம் எனக் கூறியது?

64. The act of 1853 reduced the number of the Directors from 24 to

- (A) 17 18
(C) 19 (D) 20

1853-ஆம் ஆண்டு சட்டம் இயக்குநர்களின் எண்ணிக்கையினை 24 ல் இருந்து எத்தனை பேராக குறைத்தது?

65. The "people's plan" was formulated by
(A) Mahalanobis
 M.N. Roy
(B) Jawaharlal Nehru
(D) B.S. Minhas

மக்கள் திட்டம் என்பதை உருவாக்கியவர்

- (A) மொகலாணாபில்
(C) M.N. ராய்
(B) ஜவஹர்லால் நேரு
(D) B.S. மின்ஹாஸ்

66. Reserve Bank of India was inaugurated in
(A) April 1930
(C) April 1947
 (B) April 1935
(D) April 1950

இந்திய ரிசர்வ் வங்கி துவங்கப்பட்ட ஆண்டு

- (A) ஏப்ரல் 1930
(C) ஏப்ரல் 1947
(B) ஏப்ரல் 1935
(D) ஏப்ரல் 1950

67. Nehru – Mahalanobis model of development was introduced during this Five Year plan.
(A) First five year plan
(C) Third five year plan
 (B) Second five year plan
(D) Fourth five year plan

நேரு – மகலனோபில் வளர்ச்சி மாதிரியான எந்த ஐந்தாண்டு திட்ட காலத்தில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?

- (A) முதலாம் ஐந்தாண்டு திட்டம்
(C) மூன்றாம் ஐந்தாண்டு திட்டம்
(B) இரண்டாம் ஐந்தாண்டு திட்டம்
(D) நான்காம் ஐந்தாண்டு திட்டம்

68. Which one of the following is the traditional small industry?
(A) sugar industry
 (B) steel industry
(C) khadi and handloom
(D) jute industry

கீழ்கண்டவற்றில் எது ஒன்று தொழில்சாலை?

- (A) சர்க்கரை தொழிற்சாலை
(C) காதி மற்றும் கைத்தறி தொழிற்சாலை
(B) இரும்பு தொழிற்சாலை
(D) சணல் தொழிற்சாலை

69. Which of the following are the federal features of the Indian constitution

- I. Rigid constitution
 - II. Bicameral constitution
 - III. Collective responsibility
 - IV. Office of the CAG
- (A) I, II and III
- I and II only
- (C) I, II and IV only
- (D) III and IV only

கீழே குறிப்பிட்டுள்ளவைகளில் இந்திய அரசியலமைப்பில் எவை கூட்டாட்சி பண்பியல்புகளாகும்

- I. நெகிழா தன்மை
 - II. ஈர்வை
 - III. கூட்டுப் பொறுப்பு
 - IV. தலைமை கணக்கு மற்றும் தணிக்கை அலுவலகம்
- (A) I, II மற்றும் III
- (B) I மற்றும் II
- (C) I, II மற்றும் IV
- (D) III மற்றும் IV

70. Match the following and choose the correct answer :

Speaker	Tenure
(a) Mavalankar	1. 1962 – 67
(b) Hukam Singh	2. 1980 – 1989
(c) K.S. Hegde	3. 1952 – 56
(d) Bal Ram Jakhar	4. 1977 – 1980
(a) (b) (c) (d)	
(A) 3 1 4 2	
(B) 2 3 4 1	
(C) 2 1 3 4	
(D) 1 2 3 4	

கீழ்கண்டவற்றை பொருத்தி சரியான விடை எழுதுக :

சபாநாயகர்	வருடம்
(a) மாவுலங்கர்	1. 1962 – 67
(b) ஹக்கம் சிங்	2. 1980 – 1989
(c) கே.எஸ். ஹக்டே	3. 1952 – 56
(d) பால் ராம் ஜாக்கர்	4. 1977 – 1980
(a) (b) (c) (d)	
(A) 3 1 4 2	
(B) 2 3 4 1	
(C) 2 1 3 4	
(D) 1 2 3 4	

71. Match the following and choose the correct answer :

List-I

(Provisions)

- (a) Writ Jurisdiction of the Supreme Court
- (b) Suits against Government
- (c) Writ Jurisdiction of the High court
- (d) Source of the power of Judicial Review

List-II

(Article)

- 1. Article 13
- 2. Article 226
- 3. Article 300
- 4. Article 32
- 5. Article 166

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

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

கீழ்கண்டவற்றை பொருத்தி சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்கவும்

பட்டியல்-I

(அம்சங்கள்)

- (a) உச்சநீதிமன்றத்தின் பேராணை அதிகாரம்
- (b) அரசாங்கத்திற்கு எதிரான வழக்குகள்
- (c) உயர்நீதிமன்றத்தின் பேராணை அதிகாரம்
- (d) நீதிப்புனராய்வு அதிகாரத்தின் ஆதாரம்

பட்டியல்-II

(விதிகள்)

- 1. விதி 13
- 2. விதி 226
- 3. விதி 300
- 4. விதி 32
- 5. விதி 166

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

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

72. The 'Procedure established by Law' in Indian Constitution is a feature borrowed from the constitution of

- (A) South Africa
- (C) Ireland

 Japan
(D) Canada

இந்திய அரசியலமைப்பின் 'சட்டப்படியான நடவடிக்கை' என்ற இயல்பு பெறப்பட்ட அரசியலமைப்பு

- (A) தென்னாப்பிரிக்கா
- (C) அயர்லாந்து
- (B) ஐப்பான்
- (D) கனடா

அமிர் குஸ்ருவின் எந்த நூல் கிலிர்கான் மற்றும் தேவலாதேவியின் காதலைப் பற்றி கூறகிறது?

- 77. Match the following :**

- | | | |
|-----------------------|----|-------------------|
| (a) Sindri fertilizer | 1. | Sodium nitrate |
| (b) Chile nitre | 2. | Calcium cyanamide |
| (c) Nitrolim | 3. | Ammonium sulphate |
| (d) Nangal fertilizer | 4. | CAN |

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

- | | |
|------------------|-----------------------|
| (a) சிந்தனி உரம் | 1. சோடியம் நெட்ரேட் |
| (b) சிவி நெட்டர் | 2. கால்சியம் சயனமைடு |
| (c) நெட்ரோலிம் | 3. அம்மோனியம் சல்பேட் |
| (d) நங்கல் உரம் | 4. CAN |

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

2016 ஆம் ஆண்டு புதிதாக ஆறு இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகங்கள் அமைத்திட அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. இதில் சரியில்லாததை கண்டறிக.

- (A) கோவா (B) ஜம்மு
 (C) கேரளா (D) கர்நாடகா

79. Who is the 44th Chief Justice of India?

- (A) Justice Anil Baijal (B) Justice Jagadish Singh Khehar
(C) Justice Ramachandra (D) Justice Rajiv Jain

இந்தியாவின் 44வது தலைமை நீதிபதி யார்?

80. When was "Make in India" launched by Government of India?

- (A) 26 January 2014 (B) 25 September 2014
(C) 25 December 2014 (D) 26 October 2014

“இந்தியாவில் செய்யுங்கள்” திட்டம் இந்திய அரசால் எப்போது துவங்கப்பட்டது?

- (A) 26 ஜூன் 2014 (B) 25 செப்டம்பர் 2014
 (C) 25 டிசம்பர் 2014 (D) 26 அக்டோபர் 2014

81. In which year, HIMANSH, India's Remote, High-Altitude station opens in the Himalayas?

“ஹிமான்ஸ்” எனப்படும் இந்தியாவின் தொலைவு மற்றும் உயர் எச்சரிக்கை நிலையமானது இமாலயாவில் எந்த ஆண்டு திறக்கப்பட்டது?

பெண்களின் ஒளிரும் கண்கள் ஆண்களைப் போல எத்தனை மடங்கு?

- (A) ஒன்று (B) இரண்டு
 (C) மூன்று (D) நான்கு

உலகளாவிய ‘மனித உரிமை அமைப்பு’ நிறுவப்பட்டது?

- (A) 1961 (B) 1971
(C) 1981 (D) 1991

2014-15 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவிற்கு வெது பெரிய கச்சா எண்ணெய் வழங்கும் நாடாக வெளிப்பட்டது எந்த நாடு?

- | | |
|---|---------------------------------------|
| <p>(A) ரஷ்யா</p> <p>(C) சவுதி அரேபியா</p> | <p>(B) வெணிஸ்லா</p> <p>(D) லிபியா</p> |
|---|---------------------------------------|

திரு. ஓம். பிரகாஷ் ராவத் எப்பெருமது இந்திய தேர்தல் ஆணையத்தின் தலைவர் பொறுப்பை ஏற்றுக்கொண்டார்?

இந்தியா மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கு நீர் ஒத்துழைப்பு தொடர்பாக மத்திய அரசு எப்போது ஒப்புதல் அளித்தது?

- (A) ആക്സ്‌ട് 2016 (B) ചെപ്ടമ്പർ 2016
(C) അക്ടോപ്പർ 2016 (D) നവമ്പർ 2016

87. Who was get eligibility to participate directly in the semifinal in Boxing in the 21st commonwealth games held at Gold Coast City in Australia?

ஆஸ்திரேலியாவின் கோல்டு கோஸ்ட் நகரில் நடைபெற்ற 21^ஆ காமன்வெல்த் குத்துச்சண்டை பிரிவில் நேரடியாக அரையிறுதிக்கு தகுதிபெற்ற வீராங்களை யார்?

88. On which day, Barack Obama made a historic trip to Cuba?

- (A) March 16, 2016 (B) March 20, 2016
(C) March 26, 2016 (D) March 28, 2016

பராக் பொமா எந்த நாளில் கிழுபாவிற்கு வரலாற்றுப் பயணம் மேற்கொண்டார்?

89. The condition arises in Human due to excessive secretion of STH (Somato Trophic Hormone) is

- (A) Liver enlargement (B) Acromegaly
(C) Dwarfism (D) Enlargement of pancreas

மனிதனில், STH (சொமட்டோ ட்ரோபிக் ஹார்மோன்) அதிகமாக சுறப்பதால் ஏற்படும் விளைவு

- (A) கல்லீரல் வீக்கம் (B) ஆக்ரோமெகலி
(C) குள்ளத்தன்மை (D) கணைய வீக்கம்

90. Phase of menstrual cycle in human that lasts for 7-8 days is called

- (A) Luteal phase (B) Follicular phase
(C) Menstruation (D) Ovulatory phase

மனிதர்களில் மாதவிடாய் சூழ்சி நிகழ்வில் 7 முதல் 8 நாட்களுக்கு நடைபெறுவதை _____ என்று அழைக்கப்படுகிறது.

- (A) ஓட்டியல் கட்டம் (B) பாலிகுலார் கட்டம்
(C) மாதவிடாய் (D) முட்டை வெளியேறும் கட்டம்

91. How many bio-geographical regions are present in India?

- (A) 3 (B) 4
(C) 7 (D) 10

இந்தியாவில் காணப்படும் உயிர் புவியியல் அமைப்பிடங்கள் எத்தனை?

- (A) 3 (B) 4
(C) 7 (D) 10

92. Which of the following is used as explosive?

(A) Mercuric oxide

Nitroglycerine

(C) Graphite

(D) Mercuric sulphide

பின்வருவனவற்றுள் எது வெடிமருந்தாகப் பயன்படுகிறது?

(A) மெர்குரிக் ஆக்சைடு

(B) நைட்ரோ கிளிசரின்

(C) கிராஃபைட்

(D) மெர்குரிக் கல்பைடு

93. Vitamin obtained from the sun light is

(A) Vitamin A

(B) Vitamin B

(C) Vitamin C

Vitamin D

சூரிய ஒளியின் மூலம் பெறப்படும் வைட்டமின்

(A) வைட்டமின் A

(B) வைட்டமின் B

(C) வைட்டமின் C

(D) வைட்டமின் D

94. The Amalgam used in filling teeth is

(A) Fe – Hg

(B) Na – Hg

(C) Zn – Hg

Cu – Hg

பற்குழியை அடைக்கப் பயன்படும் ரசக் கலவை

(A) Fe – Hg

(B) Na – Hg

(C) Zn – Hg

(D) Cu – Hg

95. Shimla hill station is located in

- (A) Himachal Himalayas
(C) The Greater Himalayan range
- (B) Siwalik range
(D) Trans Himalayas

சிம்லா குன்றுகள் அமைந்துள்ள பகுதி

- (A) விமாச்சல இமயமலை
(C) பெரிய இமயமலைத் தொடர்
- (B) சிவாலிக் மலைத்தொடர்
(D) ப்ராண்ஸ் இமயமலை

96. Aghil pass connects

- (A) Tamil Nadu and Kerala
(C) Karakoram and Ladakh
- (B) Arunachal Pradesh and Tibet
(D) Sikkim and Lhasa

அகில் கணவாய் இணைப்பது

- (A) தமிழ்நாடு மற்றும் கேரளா
(C) கார்கோரம் மற்றும் லடாக்
- (B) அருணாச்சல பிரதேசம் மற்றும் திபெத்
(D) சிக்கிம் மற்றும் லாசா

97. Normal lapse rate of temperature in the atmosphere is

- (A) 6.5°C per 1000 m
(C) 6.0°C per 1000 m
- (B) 5.0°C per 1000 m
(D) 7.5°C per 1000 m

வளிமண்டலத்தின் இயல்பு வெப்ப வீழ்ச்சி விகிதமானது

- (A) 6.5°C per 1000 m
(C) 6.0°C per 1000 m
- (B) 5.0°C per 1000 m
(D) 7.5°C per 1000 m

98. Trade winds blow from

- (A) Equatorial low pressure belt
(C) Sub-tropical high pressure belt
- (B) Sub-polar low pressure belt
(D) Polar high pressure belt

வியாபார காற்று இப்பகுதியிலிருந்து வீச்கிறது

- (A) பூமத்திய ரேகை தாழ்வழுத்த மண்டலம்
(C) உப அயன் உயர்வழுத்த மண்டலம்
- (B) உபதுருவ தாழ்வழுத்த மண்டலம்
(D) துருவ உயர்வழுத்த மண்டலம்

99. The element which is essential for the synthesis of thyroid hormones is
- (A) Iron
 - (B) Cobalt
 - (C) Iodine
 - (D) Manganese

தெராய்டு ஹார்மோன்கள் சுறப்பதற்குத் தேவையான தனிமம்

- (A) இரும்பு
 - (B) கோபால்ட்
 - (C) அயோடின்
 - (D) மாங்கனீசு
100. In household wiring, copper wire 2.05 mm in diameter is often used. Find the resistance of a 35.0 m long wire. Specific resistance of copper is $1.72 \times 10^{-8} \Omega - \text{m}$.
- (A) 18 Ω
 - (B) 1.8 Ω
 - (C) 0.18 Ω
 - (D) 0.018 Ω

வீடு சார்ந்த மின் இணைப்பு வேலைகளுக்கு, 2.05 மி.மீ. விட்டம் கொண்ட தாமிர கம்பிகளே அதிகம் பயன்படுத்தப்படுகிறது. 35.0 மீ நீளம் கொண்ட கம்பியின் மின்தடையைக் காணக். தாமிரத்தின் மின்தடை எண் $1.72 \times 10^{-8} \Omega - \text{மீ}$

- (A) 18 Ω
- (B) 1.8 Ω
- (C) 0.18 Ω
- (D) 0.018 Ω

SPACE FOR ROUGH WORK



SPACE FOR ROUGH WORK

Register
Number

--	--	--	--	--	--	--	--

2018

GENERAL STUDIES

Time Allowed : 2 Hours]

[Maximum Marks : 200

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

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. The applicant will be supplied with Question Booklet 15 minutes before commencement of the examination.
2. This Question Booklet contains 100 questions. Prior to attempting to answer the candidates are requested to check whether all the questions are there in series and ensure there are no blank pages in the question booklet. In case any defect in the Question Paper is noticed it shall be reported to the Invigilator within first 10 minutes and get it replaced with a complete Question Booklet. If any defect is noticed in the Question Booklet after the commencement of examination it will not be replaced.
3. Answer all questions. All questions carry equal marks.
4. You must write your Register Number in the space provided on the top right side of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
5. An answer sheet will be supplied to you, separately by the Room Invigilator to mark the answers.
6. You will also encode your Question Booklet Number with Blue or Black ink Ball point pen in the space provided on the side 2 of the Answer Sheet. If you do not encode properly or fail to encode the above information, action will be taken as per commission's notification.
7. Each question comprises *four* responses (A), (B), (C) and (D). You are to select ONLY ONE correct response and mark in your Answer Sheet. In case you feel that there are more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose ONLY ONE response for each question. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
8. In the Answer Sheet there are four circles (A), (B), (C) and (D) against each question. To answer the questions you are to mark with Blue or Black ink Ball point pen ONLY ONE circle of your choice for each question. Select one response for each question in the Question Booklet and mark in the Answer Sheet. If you mark more than one answer for one question, the answer will be treated as wrong. e.g. If for any item, (B) is the correct answer, you have to mark as follows :

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

9. You should not remove or tear off any sheet from this Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the time of examination. After the examination is concluded, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator. You are allowed to take the Question Booklet with you only after the Examination is over.
10. The sheet before the last page of the Question Booklet can be used for Rough Work.
11. Do not tick-mark or mark the answers in the Question Booklet.
12. In all matters and in cases of doubt, the English version is final.
13. Applicants have to write and shade the total number of answer fields left blank on the boxes provided at side 2 of OMR Answer Sheet. An extra time of 5 minutes will be given to specify the number of answer fields left blank.
14. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.

