

This Test-Booklet contains 24 printed pages.

इस परीक्षण-पुस्तिका में 24 पेज हैं।

Question-Booklet Number

प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक

Your Roll Number / आपका अनुक्रमांक

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

**Test-Booklet**

**परीक्षण-पुस्तिका**

**06**

Booklet Series

पुस्तिका शृंखला

**A**

Time Limit : 1 hour 30 minutes

समय सीमा : 1 घंटा 30 मिनट

- When you take out the OMR Answer-Sheet placed inside the Test-Booklet, ensure that Question-Booklet Number on Test-Booklet and OMR Answer-Sheet are same, otherwise get them changed. Please do not mark your answers on this Test-Booklet.  
परीक्षण-पुस्तिका के बीच रखे गए OMR उत्तर-पत्र को बाहर निकालने के पश्चात् आप यह सुनिश्चित कर लें कि परीक्षण-पुस्तिका और OMR उत्तर-पत्र में प्रश्न-पुस्तिका क्रमांक समान हैं, अन्यथा इसे बदलकर दूसरी ले लें। कृपया इस परीक्षण-पुस्तिका पर अपने उत्तरों को अंकित नहीं करें।
- This Booklet consists of 100 questions and carries 100 marks. All questions are compulsory and they carry equal marks. There is no negative marking.  
इस प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं तथा 100 अंक हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा उनके अंक समान हैं। ऋणात्मक अंक नहीं है।
- Each question has four alternatives (A), (B), (C) and (D). Of these four alternative answers, only one is the correct answer for each question. Use only Blue or Black ball point pen to answer questions.  
प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प (A), (B), (C) और (D) दिए गए हैं। इन चार विकल्पों में से, प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर सही है। केवल नीले अथवा काले बॉल प्वाइंट पेन का ही उत्तर देने के लिए प्रयोग करें।
- All answers are to be marked on the OMR Answer-Sheet only. Mark your responses carefully. Any cutting, use of Fluid, Eraser, use of Blade, etc. are not allowed for changing the answers and treated as wrong answer.  
सभी उत्तरों को केवल OMR उत्तर-पत्र पर ही चिह्नित करें। अपने उत्तरों को सावधानीपूर्वक चिह्नित करें। उत्तर बदलने के लिए काट-पीट करना तथा ब्लेड, रबड़, सफेद तरल इत्यादि का उपयोग की भी अनुमति नहीं है। यदि ऐसा किया जाता है, तो उसे गलत उत्तर माना जायेगा।
- Candidate will not be allowed to take away Question Booklet rather they will submit it to the Invigilator alongwith the OMR Answer Sheet.  
परीक्षार्थी को प्रश्न-पुस्तिका ले जाने की अनुमति नहीं है, बल्कि इसे OMR उत्तर-पत्र सहित निरीक्षक को सौंपना होगा।
- Candidates will be allowed to carry the duplicate/carbon copy of the OMR Answer-Sheet.  
परीक्षार्थी को OMR उत्तर-पत्र की डुप्लिकेट/कार्बन कॉपी अपने साथ ले जाने की अनुमति होगी।
- Open your Test-Booklet seal, only when asked to do so. Contravention of this attracts disqualification.  
अभ्यर्थी को परीक्षण-पुस्तिका सील जब कहा जाए, तब ही खोलनी है। इस निर्देश का उल्लंघन करने पर अभ्यर्थी को अयोग्य करार दिया जा सकता है।
- You have to fill the boxes and shade the circle for your Roll Number and Booklet Series in the boxes because this information is essential for evaluation of the Answer-Sheet.  
आप अपना अनुक्रमांक और पुस्तिका शृंखला को अवश्य भरें और वृत्त को काला करें, क्योंकि यह जानकारी उत्तर-पत्र के मूल्यांकन के लिए आवश्यक है।
- Completely darken the CIRCLE so that the letter/number inside the CIRCLE is not visible.  
वृत्त को इस तरह काला करें कि वृत्त में लिखा अक्षर/नम्बर दिखाई न दें।
- Darken only ONE CIRCLE for each answer as shown in the example below. If you darken more than one CIRCLE, your answer will be treated as wrong.  
नीचे उदाहरण में दर्शाये अनुसार, प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक ही वृत्त को काला करें। एक से अधिक वृत्त को काला करने पर आपका उत्तर गलत माना जाएगा।  
**Wrong Method/गलत विधि :** (X) (B) (C) (D) **Correct Method/सही विधि :** (A) (C) (D)
- Signature of Invigilator will be done after all the entries are made by the candidate.  
परिवेक्षक परीक्षार्थी द्वारा की गई सभी प्रविष्टियों के उपरान्त ही हस्ताक्षर करें।
- Before beginning to answer the questions please make sure that all the entries in your Answer-Sheet have been duly completed. Any carelessness in this regard may jeopardize your chances of selection.  
प्रश्नों के उत्तर देने से पहले सुनिश्चित कर लीजिए कि आपने उत्तर-पृष्ठ में सभी प्रविष्टियाँ निर्देशानुसार ठीक प्रकार भर दी हैं। इनमें किसी प्रकार की लापरवाही से आपके चयन में बाधा पड़ सकती है।
- Do not spend time on reading all the questions before beginning to answer them. Try answering the questions one by one and wherever you are not sure of the answer, pass on to the next question. Time permitting, you may again try the left out questions after completing the whole test.  
उत्तर देना आरम्भ करने से पूर्व पूरा प्रश्न-पत्र पढ़ने का प्रयास न कीजिए। किसी प्रश्न का उत्तर न आने पर अगला प्रश्न कीजिए। पूरा प्रश्न-पत्र करने के बाद समय रहने पर आप छूटे हुए प्रश्न पुनः कर सकते हैं।
- Do not talk to or consult with other candidates. This will lead to disqualification.  
आपस में बातें अथवा विचार-विमर्श न करें। अन्यथा आपकी उम्मीदवारी समाप्त कर दी जाएगी।
- Do not carry any electronic gadgets or cell phone during the test. Possession of any such equipment or cell phone will lead to disqualification of the candidate from the examination.  
परीक्षा के दौरान किसी भी प्रकार की इलेक्ट्रॉनिक गैजिट (gadgets) अथवा सेल फोन ले जाना मना है। ऐसी किसी भी प्रकार की साधन (equipment) अथवा सेल फोन पास रखने पर उम्मीदवार को अयोग्य करार दिया जायेगा।
- Use of unfair means during the examination will lead to disqualification of the candidate.  
परीक्षा के दौरान अनुचित साधन का प्रयोग करने पर उम्मीदवार को अयोग्य करार दिया जायेगा।
- In case of variation of any kind in the English and Hindi version of any question(s), the English version will be considered as final.  
किसी भी प्रश्न (प्रश्नों) के अंग्रेजी एवं हिन्दी वृत्तान्त में किसी भी प्रकार का अंतर होने पर अंग्रेजी वृत्तान्त को निर्णायक माना जाएगा।

**A****[2]**

1. Swachh Survekshan Awards 2018 : Cleanest city in India.  
(A) Indore (B) Mysore (C) Mumbai (D) Bengaluru  
2018 का स्वच्छ सर्वेक्षण पुरस्कार के अनुसार : भारत का सबसे साफ़ शहर है :  
(A) इन्दौर (B) मैसूर (C) मुम्बई (D) बंगलुरु
2. What is the Venus mission by ISRO called ?  
(A) Astrosat (B) Aditya (C) Gaganyaan (D) Shukrayaan  
ISRO द्वारा किया गया शुक्र अभियान का नाम क्या है ?  
(A) एस्ट्रोसैट (B) आदित्य (C) गगनयान (D) शुक्रयान
3. What is Paris Agreement related to ?  
(A) Disarmament (B) Climate Change  
(C) Saving tigers (D) Road Safety  
पेरिस समझौता किससे जुड़ा है ?  
(A) निरस्त्रीकरण (B) मौसम में परिवर्तन  
(C) बाघों का संरक्षण (D) सड़क सुरक्षा
4. If the radius of a cylinder is 2 cm and its height is 4 cm, its volume is :  
अगर किसी सिलिन्डर का त्रिज्या 2 cm और इसकी ऊँचाई 4 cm है तो, उसका आयतन क्या है ?  
(A)  $50.27 \text{ cm}^3$  (B)  $55.24 \text{ cm}^3$  (C)  $54.34 \text{ cm}^3$  (D)  $64.34 \text{ cm}^3$
5. If South-east become North, North-east become West and so on. What will be the West ?  
(A) South-east (B) South-west (C) North-east (D) North-west  
अगर दक्षिण-पूर्व, उत्तर हो जाए, उत्तर-पूर्व, पश्चिम और इसी तरह चले, तो पश्चिम क्या होगा ?  
(A) दक्षिण-पूर्व (B) दक्षिण-पश्चिम (C) उत्तर-पूर्व (D) उत्तर-पश्चिम
6. Shahtoosh shawls are made out of the fur obtained from :  
(A) Alpaca (B) Kashmiri Sheep  
(C) Goat (D) Chiru  
शाहतूश शॉल निम्न पशु की लोम से बनाया जाता है :  
(A) अल्पाका (B) कश्मिरी भेड़  
(C) बकरी (D) चिरु

7. Choose the synonym (same meaning) of **shallow** :

**shallow** का समानार्थक शब्द चुने :

- (A) Artificial (B) Superficial (C) Foolish (D) Worthless

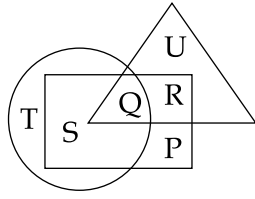
8. A car takes 4 hours to cover a distance, if it travels at a speed of 40 kmph. What should be its speed to cover the same distance in 1.5 hours ?

यदि 40 kmph की गति पर कोई कार दौड़े तो वह चार घंटों में एक नियत दूरी तय कर देती है। 1.5 घंटों में उसी दूरी को तय करने के लिये उसकी गति क्या होनी चाहिए ?

- (A) 106.66 kmph (B) 100 kmph (C) 95 kmph (D) 90 kmph

9. Study the following figure and answer the question given below.

निम्न चित्र पर गौर करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



□ → Married people/विवाहित लोग

○ → People who live in joint family/लोग जो संयुक्त परिवार में रहते हैं

△ → School teachers/विद्यालय शिक्षक

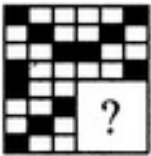
By which letter, the married people who live in joint family but not are school teachers are represented ?

किस अक्षर द्वारा किसी संयुक्त परिवार में रहने वाले विवाहित लोग को जो विद्यालय शिक्षक नहीं हैं दर्शाया जा सकता है ?

- (A) R (B) U (C) S (D) P

10. Identify the figure that completes the pattern.

निम्न पैटर्न को पूरा करने वाले चित्र को पहचाने।



(X)



(1)



(2)



(3)



(4)

(A) (1)

(B) (2)

(C) (3)

(D) (4)

**A****[4]**

11. The average of 5 consecutive numbers is  $n$ . If the next two numbers are also included, then the average of 7 numbers will :

(A) Increase by 2 (B) Increase by 1  
(C) Remains the same (D) Increase by 1.5

5 सतत अंकों का औसत  $n$  है। यदि दो परवर्ती अंकों को जोड़ दिया जाए, तब 7 अंकों का औसत :

(A) 2 से बढ़ जाएगा (B) 1 से बढ़ जाएगा  
(C) यथावत रहेगा (D) 1.5 से बढ़ जाएगा

12. What is the source location of an earthquake called ?

(A) Epicentre (B) Focus  
(C) Source (D) None of the above

भूकम्प के स्रोत केंद्र को क्या कहा जाता है ?

(A) एपिसेन्टर (B) फोकस  
(C) सोर्स (D) उपरोक्त में कोई नहीं

13. Which of the following nations is **not** a part of the BRICS grouping ?

(A) Japan (B) South Africa (C) China (D) India

निम्नलिखित देशों में से कौन-सा देश BRICS समूह का अंग नहीं है ?

(A) जापान (B) दक्षिण अफ्रिका (C) चीन (D) भारत

14. ABC Mills, ABC Fashion Store, ABC Textiles, ABC Handlooms (owned by ABC Group) made given earnings from Jan-April. The employees of entity with highest average earnings would be eligible for a bonus. Which entity's employees are eligible for bonus ?

	ABC Mills / मिल्स	ABC Fashion Store / फैशन स्टोर	ABC Textiles / टेक्स्टाइल्स	ABC Handlooms / हैंडलूमस्
Jan./जन.	10,000	30,000	20,000	20,000
Feb./फर.	20,000	10,000	10,000	20,000
March/मार्च	10,000	20,000	10,000	10,000
Apr./अप्रैल	30,000	40,000	30,000	10,000

(A) ABC Mills (B) ABC Fashion Store  
(C) ABC Textiles (D) ABC Handlooms

ABC मिल्स, ABC फैशन स्टोर, ABC टेक्स्टाइल्स, ABC हैंडलूमस् (ABC ग्रुप मालिकाना हक) ने जनवरी से अप्रैल तक की गई कमाई प्रस्तुत है। उन कर्मचारियों को बोनस देने का प्रस्ताव है जिनकी संस्था में अधिकतम औसत कमाई हो। बताएँ किस संस्था के कर्मचारी बोनस के योग्य हैं ?

(A) ABC मिल्स (B) ABC फैशन स्टोर  
(C) ABC टेक्स्टाइल्स (D) ABC हैंडलूमस्

15. What are "import" and "export" associated with ?

- (A) Growth (B) International trade  
(C) Inflation (D) Banking

“आयात” तथा “निर्यात” किससे जुड़े हैं ?

- (A) विकास (B) अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार  
(C) मुद्रास्फीति (D) बैंकिंग

16. Fair Price Shops are related to :

- (A) Public Distribution System (B) Green Revolution  
(C) Minimum Support Price (D) None of the above

फेयर प्राइस शॉप्स किससे संबंधित हैं ?

- (A) सार्वजनिक वितरण प्रणाली (B) हरित क्रांति  
(C) न्यूनतम समर्थन मूल्य (D) उपरोक्त में कोई नहीं

17. Who is the author of the book "Godan" ?

- (A) Mahadevi Verma (B) Jaishankar Prasad  
(C) Dinkar (D) Premchand

“गोदान” नामक उपन्यास के लेखक कौन है ?

- (A) महादेवी वर्मा (B) जयशंकर प्रसाद  
(C) दिनकर (D) प्रेमचंद

18. Who gave the idea of *sulh-i-kul* (universal peace) ?

- (A) Humayun (B) Akbar (C) Babur (D) Nur Jahan

किसने सुलाह-ए-कुल (विश्व शान्ति) का विचार प्रस्तुत किया था ?

- (A) हुमायूँ (B) अकबर (C) बाबर (D) नूरजहाँ

19. Olive Ridley Turtles are found in :

- (A) Odisha (B) Madhya Pradesh  
(C) Goa (D) Kerala

ऑलिव रिड्ले कछुए यहाँ पाये जाते हैं :

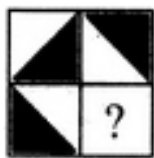
- (A) ओडिशा (B) मध्य प्रदेश  
(C) गोवा (D) केरल

**A****[6]**

20. Three candidates Ajay, Bijoy and Chandu contested an election and received 1800, 3300 and 3900 votes respectively. What percent of the total votes did Ajay get ?  
तीन प्रत्याशियों अजय, बिजोय तथा चंदू ने चुनाव में क्रमशः 1800, 3300 तथा 3900 मत प्राप्त किए। अजय को समग्र मतों का कितना प्रतिशत मिला ?  
(A) 24 (B) 20 (C) 16 (D) 14
21. Choose the synonym (same meaning) of **feeble** :  
**feeble** का समानार्थक शब्द चुने :  
(A) Weak (B) Vain (C) Arrogant (D) Sick
22. What does CPU stand for ?  
(A) Cute People United (B) Commonwealth Press Union  
(C) Computer Parts of USA (D) Central Processing Unit  
CPU का विस्तार रूप क्या है ?  
(A) क्यूट पीपल यूनाइटेड (B) कॉमनवेल्थ प्रेस यूनियन  
(C) कम्प्यूटर पार्ट्स ऑफ यू.एस.ए. (D) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
23. What does CSR stand for ?  
(A) Community Sustainable Research  
(B) Computation of Social Returns  
(C) Citizen Social Report  
(D) Corporate Social Responsibility  
CSR का विस्तार रूप क्या है ?  
(A) कम्यूनिटी सस्टेनेबल रिसर्च  
(B) कंप्यूटेशन ऑफ सोशियल रिटर्न्स  
(C) सिटिज़न सोशियल रिपोर्ट  
(D) कॉर्पोरेट सोशियल रिस्पॉन्सिबिलिटी
24. Which Veda contains charms and spells to ward off evil and diseases ?  
(A) Atharva Veda (B) Sama Veda  
(C) Yajur Veda (D) Rig Veda  
किस वेद में अमंगल प्रभाव एवं रोगों को दूर रखने के लिये मंत्र एवं तंत्रों का संग्रह है ?  
(A) अथर्ववेद (B) सामवेद  
(C) यजुर्वेद (D) ऋग्वेद

25. Identify the figure that completes the pattern.

उस चित्र को पहचाने जो पैटर्न को पूरा करे :



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

26. The first General Elections were held in :

प्रथम आम चुनाव किस वर्ष में आयोजित किया गया था ?

- (A) 1947-48 (B) 1944-45 (C) 1949-50 (D) 1951-52

27. Bani Thani Painting is from which State ?

- (A) UP (B) Bihar (C) Haryana (D) Rajasthan

बनी ठनी पेंटिंग किस राज्य से जुड़ी है ?

- (A) यू.पी. (B) बिहार (C) हरियाणा (D) राजस्थान

28. Nubra Valley is in :

- (A) Manipur (B) Himachal Pradesh  
(C) Jammu and Kashmir (D) None of the above

नुब्रा घाटी यहाँ है :

- (A) मणिपुर (B) हिमाचल प्रदेश  
(C) जम्मू और कश्मीर (D) उपरोक्त में कोई नहीं

29. Wood is the main raw material for the manufacture of :

- (A) paint (B) paper (C) ink (D) gun powder

निम्न के किस उत्पादन में लकड़ी एक मुख्य कच्चा माल है ?

- (A) पेंट (B) कागज (C) स्याही (D) बारूद

30. Which of the following was **not** a Viceroy/Governor-General in India ?

- (A) Cornwallis (B) Bentinck  
(C) Hastings (D) Shatner

इनमें से कौन भारत के वाइसरॉय/गवर्नर-जनरल नहीं थे ?

- (A) कॉर्नवालिस (B) बेंटिंक  
(C) हेस्टिंग्स (D) शाटनर

**A****[8]**

31. How many 3 digit numbers can be formed from digits 1, 5, 8 assuming no digit is repeated ?  
1, 5, 8 से कितने 3 अंक की संख्याएं बनाई जा सकती हैं, यह मानकर चले कि किसी भी अंक की पुनरावृत्ति न हो ?  
(A) 2 (B) 3 (C) 5 (D) 6
32. Complete : 1, 8, 27, 64, \_\_\_\_?  
पूरा करें : 1, 8, 27, 64, \_\_\_\_?  
(A) 125 (B) 225 (C) 325 (D) 100
33. Name the smallest planet in the solar system.  
(A) Earth (B) Mercury (C) Venus (D) Neptune  
सौर मण्डल में सबसे छोटे ग्रह का नाम बताएँ :  
(A) पृथ्वी (B) बुध (C) शुक्र (D) नेपच्यून
34. If you add 555 to X and then subtract 27 from it, the result is 1528. Find X.  
अगर आप 555 को X से जोड़ते हैं और फिर उससे 27 घटाते हैं, परिणाम 1528 निकलता है। X को ज्ञात करें।  
(A)  $X = 1234$  (B)  $X = 1500$  (C)  $X = 1453$  (D)  $X = 1000$
35. The Great Bath was discovered in :  
(A) Harappa (B) Mohenjo Daro (C) Chanu Daro (D) Lothal  
'द ग्रेट बाथ' को निम्न सभ्यताओं में खोजा गया था :  
(A) हड़प्पा (B) मोहेंजोदारो (C) चानु दारो (D) लोथाल
36. Anupam said to a lady sitting in a car, "The only daughter of the brother of my wife is the sister-in-law of the brother of your sister." How the husband of the lady is related to Anupam ?  
(A) Maternal uncle (B) Uncle  
(C) Father (D) Son-in-law  
अनुपम ने कार में बैठी महिला से कहा, "आपकी बहन के भाई की भाभी मेरी पत्नी के भाई की एकलौती बेटी है।" बताएँ उस महिला के पति से अनुपम का क्या रिश्ता है ?  
(A) मामा (B) चाचा  
(C) पिता (D) दामाद



37. Look West Policy relates to :

- (A) Trade (B) Energy  
(C) Foreign affairs (D) None of the above

पश्चिम दिशा की ओर नीति इससे संबंधित है :

- (A) व्यापार (B) ऊर्जा  
(C) विदेश नीति (D) उपरोक्त में कोई नहीं

38. The total population of a village increased from 18,000 to 22,500 in a decade. The average percentage increase of population per year of that village is :

एक दशक में किसी गाँव की कुल जनसंख्या 18,000 से 22,500 बढ़ गई। उस गाँव की प्रतिवर्ष औसत जनसंख्या की प्रतिशत बढ़ोत्तरी है :

- (A) 3% (B) 2.5% (C) 2% (D) 1.5%

39. Which of the following diagrams indicates the best relation between India, Rajasthan and Jaipur ?

इनमें से कौन सा चित्र भारत, राजस्थान तथा जयपुर के बीच बेहतरीन तरीके से संबंध दर्शाता है?

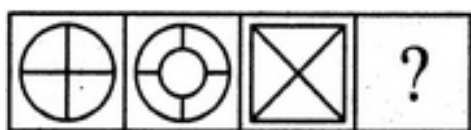


40. Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?).

उत्तर चित्रों से एक उपयुक्त चित्र चुने जो प्रश्न चिह्न (?) के बदले में आता है।

Problem Figures/प्रश्न चित्र :

Answer Figures/उत्तर चित्र :



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



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

41. Which of these is **not** a type of silk ?

- (A) Muga (B) Tussar (C) Mulberry (D) Chanderi

इनमें से कौन-सा एक प्रकार का रेशम नहीं है?

- (A) मुगा (B) टसार (C) मलबरी (D) चंदेरी

**A****[10]**

42. Choose the word which is different from the rest.

- (A) Bake (B) Boil (C) Freeze (D) Simmer

उस शब्द को चुने जो अन्य से भिन्न है।

- (A) सेंकना (B) खौलना (C) जमना (D) उबलना

43. Nautanki is theatre art of which State ?

- (A) Rajasthan (B) Maharashtra (C) Haryana (D) UP

नौटंकी किस राज्य की नाट्य कला है ?

- (A) राजस्थान (B) महाराष्ट्र (C) हरियाणा (D) यू.पी.

44. Jhelum, in Pakistan, is a tributary of which river ?

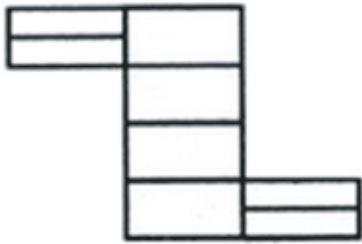
- (A) Brahmaputra (B) Sutlej (C) Ganga (D) Indus

पाकिस्तान में स्थित झेलम, किस नदी का अंशदायी है ?

- (A) ब्रह्मपुत्र (B) सतलज (C) गंगा (D) सिन्धु

45. Count the number of rectangles in the given figure.

प्रदत्त चित्र में आयतों की गिनती कीजिए।



- (A) 8 (B) 17 (C) 18 (D) 20

46. Who was Gandhi's political guru ?

- (A) Gopal Krishna Gokhale (B) Lala Lajpat Rai  
(C) Jawaharlal Nehru (D) Rajendra Prasad

गाँधीजी के राजनीतिक गुरु कौन थे ?

- (A) गोपाल कृष्ण गोखले (B) लाला लजपत राय  
(C) जवाहरलाल नेहरू (D) राजेन्द्र प्रसाद

47. Find the number of triangles in the given figure.

प्रदत्त चित्र में त्रिकोणों की संख्या ज्ञात करें।



- (A) 18 (B) 20 (C) 28 (D) 34

48. Which of the following is an indirect tax ?

- (A) Customs duty (B) GST  
(C) VAT (D) All of the above

इनमें से कौन-सा अप्रत्यक्ष कर है ?

- (A) सीमा शुल्क (B) GST  
(C) VAT (D) उपरोक्त सभी

49. The Indian Constitution came into force in :

भारत का संविधान किस वर्ष लागू हुआ था ?

- (A) 1950 (B) 1947 (C) 1949 (D) 1952

50. Largest producer of rubber in India :

- (A) Tamil Nadu (B) Nagaland  
(C) Kerala (D) None of the above

भारत में सबसे बड़ा रबर का उत्पादक है :

- (A) तमिलनाडु (B) नागालैंड  
(C) केरल (D) उपरोक्त में कोई नहीं

51. Choose the alternative which closely resembles the mirror image of the given combination.

प्रदत्त संयोजन के वैकल्पिक दर्पण प्रतिबिंब को चुने जो उसे निकटता से मिलती जुलती हो।

QUALITY

- (1) QUNATILY (2) YTILAUQ (3) YTIJAUD (4) YTIJAND

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

**A****[12]**

52. A is the son of C ; C and Q are sisters ; Z is the mother of Q and P is the son of Z. Which of the following statements is true ?

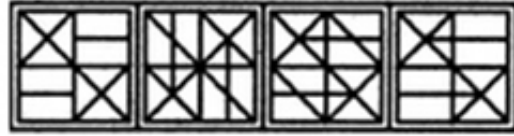
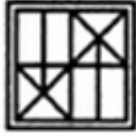
- (A) P and A are cousins  
 (B) P is the maternal uncle of A  
 (C) Q is the maternal grandfather of A  
 (D) C and P are sisters

A, C का बेटा है; C और Q बहनें हैं; Z, Q की माँ है तथा P, Z का बेटा है। निम्न में से कौन सा कथन सही है?

- (A) P तथा A चचेरे भाई हैं  
 (B) P, A का मामा है  
 (C) Q, A के नाना हैं  
 (D) C तथा P बहनें हैं

53. Find out how will the key figure (X) look like after rotation.

पता लगाएँ कि मुख्य चित्र (X) कैसा दिखाई देगा अगर उसे घुमाया जाता है।



(X)

(1)

(2)

(3)

(4)

(A) (1)

(B) (2)

(C) (3)

(D) (4)

54. If the average marks of three batches of 55, 60 and 45 students, respectively is 50, 55, 60, what is the average marks of all the students ?

अगर 55, 60 और 45 छात्रों के तीन बैचों का औसत अंक क्रमशः 50, 55, 60 हैं, तो सभी छात्रों का औसत अंक क्या है?

- (A) 53.23 (B) 54.68 (C) 51.33 (D) 50

55. Brahmaputra river makes a U-turn in :

- (A) Andhra Pradesh (B) Arunachal Pradesh  
 (C) Nagaland (D) Mizoram

ब्रह्मपुत्र नदी इस राज्य में यू-टर्न लेती है :

- (A) आंध्र प्रदेश (B) अरुणाचल प्रदेश  
 (C) नागालैंड (D) मिज़ोरम

56. Choose a figure which would most closely resemble the unfolded form of Figure (Z).

उस चित्र को चुने जो चित्र (Z) के खुले रूप से बहुत करीब से मेल खाता हो।



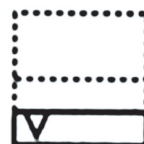
(P)



(X)



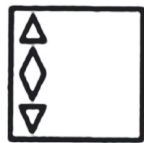
(Y)



(Z)



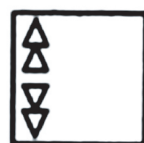
(1)



(2)



(3)



(4)

(A) (1)

(B) (2)

(C) (3)

(D) (4)

57. Thunder is to Lightning as Grape is to :

(A) Wine

(B) Soil

(C) Seed

(D) Water

जिस प्रकार गर्जन, बिजली से संबंधित है उसी प्रकार अंगूर निम्न से है :

(A) शराब

(B) मिट्टी

(C) बीज

(D) पानी

58. The average age of a group of 10 students is 15 years. When 5 more students join the group, the average age increase by 1 year. The average age of the new students is :

10 छात्रों के एक समूह की औसत आयु 15 साल है। जब समूह में 5 अतिरिक्त छात्र जुड़ जाते हैं, औसत आयु 1 साल बढ़ जाती है। नये छात्रों की औसत आयु है :

(A) 19

(B) 18

(C) 17

(D) 14

59. Choose the antonym (opposite) of **enormous** :

**enormous** का विपरीतार्थक शब्द को चुने :

(A) Soft

(B) Average

(C) Tiny

(D) Weak

60. Tadoba Andhari Tiger Reserve is located in :

(A) Goa

(B) Madhya Pradesh

(C) Maharashtra

(D) Gujarat

ताड़ोबा अंधारी बाघ रिजर्व कहाँ पर स्थित है?

(A) गोवा

(B) मध्य प्रदेश

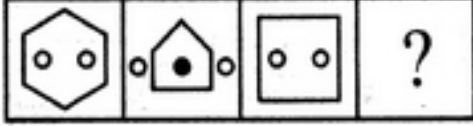
(C) महाराष्ट्र

(D) गुजरात

**A****[14]**

61. Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?).  
उत्तर चित्रों से एक उपयुक्त चित्र चुने जो प्रश्न चिह्न (?) के बदले में आता है।

Problem Figures/प्रश्न चित्र :



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

Answer Figures/उत्तर चित्र :



(1) (2) (3) (4) (5)

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

62. Who was the first Indian in independent India to have won a medal in an individual Olympic event ?

(A) Dhyanchand (B) K.D. Jadhav  
(C) Prithipal Singh (D) Harishchandra Birajdar

स्वतंत्र भारत में व्यक्तिगत ओलिम्पिक प्रतियोगिता में पदक जीतने वाले प्रथम भारतीय कौन थे ?

(A) ध्यानचंद (B) के.डी. जाधव  
(C) पृथीपाल सिंह (D) हरिश्चंद्र बिराजदार

63. The present age of the father is 5 times the age of his son. Five years ago, the age of the father was ten times the age of his son at that time. How old is the father at present ?

(A) 45 years (B) 40 years (C) 48 years (D) 49 years

पिता की वर्तमान आयु अपने बेटे की आयु से 5 गुना है। पाँच वर्ष पूर्व पिता की आयु बेटे के आयु से 10 गुना थी। बताएँ पिता की वर्तमान आयु क्या है ?

(A) 45 वर्ष (B) 40 वर्ष (C) 48 वर्ष (D) 49 वर्ष

64. Surya-Kiran is the military exercise between India and \_\_\_\_\_.

(A) Bhutan (B) Nepal (C) China (D) Russia

सूर्य-किरण एक सैनिक अभ्यास है जो भारत और \_\_\_\_\_ के बीच होता है।

(A) भूटान (B) नेपाल (C) चीन (D) रूस

65. Choose the word which is different from the rest.

(A) Titan (B) Mercury (C) Earth (D) Jupiter

उस शब्द को चुने जो अन्य से भिन्न है।

(A) टैटन (B) बुध (C) पृथ्वी (D) बृहस्पति

66. The dispute regarding GI Tag for Rosogolla was between which 2 states ?

- (A) West Bengal - Bihar (B) West Bengal - Assam  
(C) West Bengal - Odisha (D) West Bengal - Tripura

रसगुला के जी.आई. टैग प्राप्त करने के लिये किन दो राज्यों के बीच विवाद था ?

- (A) पश्चिम बंगाल - बिहार (B) पश्चिम बंगाल - असम  
(C) पश्चिम बंगाल - ओडिशा (D) पश्चिम बंगाल - त्रिपुरा

67. Where is the International Solar Alliance headquartered ?

- (A) Paris, France (B) Zurich, Switzerland  
(C) Gurugram, India (D) None of the above

अन्तर्राष्ट्रीय सौर ऊर्जा सहयोगी का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है ?

- (A) पैरिस, फ्रांस (B) जूरिक, स्विट्ज़रलैंड  
(C) गुरुग्राम, भारत (D) उपरोक्त में कोई नहीं

68. Which of the following works on the history of Kashmir was written by Kalhana ?

- (A) Surdas (B) Kalidas (C) Basavan (D) Kalhan

कश्मीर के इतिहास पर कलहन द्वारा लिखि गई रचना कौनसी है ?

- (A) सूरदास (B) कालिदास (C) बसवन (D) कलहन

69. COAL : MINERAL ::

- (A) oxygen : water (B) river : dam  
(C) gold : metal (D) silver : mine

कोयला : खनिज ::

- (A) ऑक्सीजन : पानी (B) नदी : बांध  
(C) सोना : धातु (D) चाँदी : खान

70. Who is the current President of India ?

- (A) Sh. Pranab Mukherjee (B) Smt. Pratibha Patil  
(C) Sh. Ram Nath Kovind (D) Sh. A.P.J. Abdul Kalam

वर्तमान में भारत के राष्ट्रपति कौन हैं ?

- (A) श्री प्रणब मुखर्जी (B) श्रीमति प्रतिभा पाटिल  
(C) श्री राम नाथ कोविंद (D) श्री ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

71. Which of the following is **not** a public sector bank ?

- (A) State Bank of India (B) Axis Bank  
(C) Central Bank of India (D) Bank of Baroda

इनमें से कौन-सा सार्वजनिक क्षेत्र का बैंक नहीं है ?

- (A) स्टेट बैंक ऑफ इन्डिया (B) एक्सिस बैंक  
(C) सेंट्रल बैंक ऑफ इन्डिया (D) बैंक ऑफ बड़ोदा

72. Choose the figure which is different from the rest.

उस चित्र को चुने जो अन्य से भिन्न है।



- (1) (2) (3) (4) (5)

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

73. Sardar Sarovar Dam is located in :

- (A) Odisha (B) Bihar (C) Uttar Pradesh (D) Gujarat

सरदार सरोवर बाँध कहाँ पर है ?

- (A) ओडिशा (B) बिहार (C) उत्तर प्रदेश (D) गुजरात

74. The budget is known as :

- (A) Annual Financial Statement (B) Annual Finance Bill  
(C) Annual Appropriation Act (D) None of the above

बजट को यह कहा जाता है :

- (A) वार्षिक वित्तीय विवरण (B) वार्षिक वित्त विधेयक  
(C) वार्षिक विनियोजन अधिनियम (D) उपरोक्त में कोई नहीं

75. By selling 45 lemons for ₹ 40, a man loses 20%. How many should he sell for ₹ 24 to gain 20% in the transaction ?

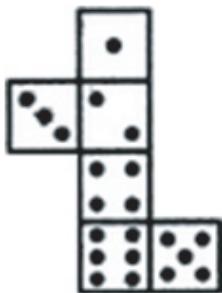
एक आदमी ₹ 40 में 45 नींबू बेचकर 20% घाटा का वहन करता है। बताएँ कि अगर उसे लेन-देन में 20% लाभ करना हो तो, ₹ 24 में उसे कितने नींबू बेचने पड़ेंगे ?

- (A) 16 (B) 17 (C) 18 (D) 19



76. When the following figure is folded to form a cube, how many dots lie opposite the face bearing five dots ?

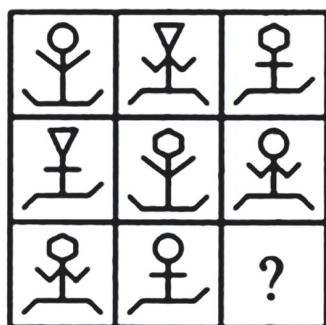
निम्न चित्र को जब घनाकार रूप में मोड़ा जाता है, तब पाँच बिंदुओं से युक्त मुख के विपरीत मुख पर कितने बिन्दु होंगे ?



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

77. Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.

चार विकल्पों से एक उपयुक्त चित्र चुने जो चित्र आव्यूह को पूरा करे।



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

78. Nalini went to the movies 11 day ago. She goes to the movies only on Saturday. What day of the week is today ?

- (A) Wednesday (B) Saturday (C) Tuesday (D) Thursday

11 दिन पहले नलिनी फिल्म देखने गई। वह केवल शनिवार को ही फिल्म देखने जाती है। आज हफ्ते का कौन सा दिन है?

- (A) बुधवार (B) शनिवार (C) मंगलवार (D) गुरुवार

79. The joint sitting of the Parliament is presided over by :

- (A) President (B) Speaker of Lok Sabha  
(C) Chairman of Rajya Sabha (D) Prime Minister

संसद की संयुक्त बैठक का परिचालन निम्न द्वारा किया जाता है :

- (A) राष्ट्रपति (B) लोक सभा के अध्यक्ष  
(C) राज्य सभा के सभापति (D) प्रधानमंत्री

80. If Ram goes north at 30 kmph he can overtake Shyam travelling at 20 kmph despite of Shyam's headstart of 20 km at the time of commencement of the race. After how much time since the start of the race do they meet ?

- (A) 5 hours (B) 3 hours (C) 3.5 hours (D) 2 hours

यदि राम उत्तर दिशा में 30 कि.मी./घंटा की गति से चले तो वह 20 कि.मी./घंटा पर यात्रा कर रहे श्याम जिसका दौड़ के आरंभ में 20 km का अंतर होने के बावजूद आगे निकल सकता है। दौड़ के आरंभ होने के कितने समय बाद वे मिलेंगे ?

- (A) 5 घंटे (B) 3 घंटे (C) 3.5 घंटे (D) 2 घंटे

81. The sum of the ages of 5 children born at the intervals of 3 years each is 50 years. What is the age of the youngest child ?

3 वर्ष के अन्तर में पैदा हुए 5 बच्चों की आयु का योग 50 वर्ष है। सबसे छोटे बच्चे की आयु क्या है ?

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

82. Three different positions (X), (Y) and (Z) of a dice are shown in the figures given below. Which number lies at the bottom face in position (Y) ?

निम्न चित्र में किसी पासे के (X), (Y) तथा (Z) तीन विभिन्न स्थितियों को दिखाया गया है। (Y) की स्थिति में नीचे के मुख पर कौन सा अंक होगा ?



(X)



(Y)



(Z)

- (A) 1

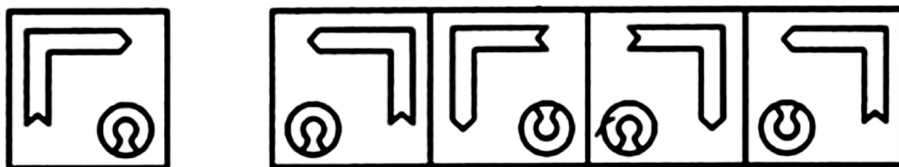
- (B) 2

- (C) 5

- (D) Cannot be determined/निर्धारित नहीं किया जा सकता

83. Choose the correct mirror image of the given figure (X) from amongst the four alternatives.

निम्न चार विकल्पों में से प्रदत्त चित्र (X) की सही दर्पण प्रतिबिम्ब को चुने।



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

84. Which government scheme aims to promote tourism by developing tourist circuits ?

- (A) Swadesh Darshan (B) Bharatmala  
 (C) Swavlamban Scheme (D) None of the above

पर्यटक प्रचारकों के विकास द्वारा पर्यटन को प्रोत्साहन देने का लक्ष्य सरकार के किस योजना के तहत आता है ?

- (A) स्वदेश दर्शन (B) भारतमाला  
 (C) स्वावलंबन स्कीम (D) उपरोक्त में कोई नहीं

85. Project Elephant was launched in :

प्रोजेक्ट एलिफेंट को किस वर्ष प्रारंभ किया गया था ?

- (A) 2002 (B) 1992 (C) 1980 (D) 1960

86. Who founded Jaipur city ?

- (A) Sawai Raj Singh I (B) Sawai Jai Singh II  
 (C) Ajit Singh (D) Amar Singh

जयपुर शहर की स्थापना किसने की ?

- (A) सवाई राज सिंह I (B) सवाई जय सिंह II  
 (C) अजीत सिंह (D) अमर सिंह

87. Which dynasty came after the Khilji dynasty ?

- (A) Sharqi (B) Lodi (C) Tughlaq (D) Mughal

खीलजी वंश के पश्चात कौन सा वंश शासन में आया ?

- (A) शर्की (B) लोदी (C) तुगलक (D) मुगल

88. Complete : 3, 5, 9, 17, 33, \_\_\_\_? \_\_\_\_.

पूरा करें : 3, 5, 9, 17, 33, \_\_\_\_? \_\_\_\_.

- (A) 44 (B) 65 (C) 64 (D) 49

89. Which fundamental right incorporates abolition of untouchability ?

- (A) Right against exploitation (B) Right to freedom  
(C) Right to equality (D) None of the above

किस मौलिक अधिकार में अस्पृश्यता उन्मूलन को शामिल किया गया है ?

- (A) शोषण के विरुद्ध अधिकार (B) आज़ादी का अधिकार  
(C) समानता का अधिकार (D) उपरोक्त में कोई नहीं

90. Name the country whose capital is Jakarta.

- (A) Laos (B) Indonesia (C) Vietnam (D) Cambodia

उस देश का नाम बताएँ जिसकी राजधानी जकार्ता है :

- (A) लाओस (B) इंडोनेशिया (C) वियतनाम (D) कंबोडिया

91. What do you understand by the term "British Residents" ?

- (A) Britishers who stayed back in India after independence  
(B) East India Company official or political agents to Indian States  
(C) Heads of East India Company's military arm  
(D) None of the above

“ब्रिटिश रेसिडेन्ट्स” का मतलब क्या है ?

- (A) जो ब्रिटिश लोग भारत के स्वतंत्रता के बाद भारत में ही रह गए  
(B) ईस्ट इंडिया कम्पनी अधिकारी या भारत के राज्यों के राजनीतिक एजेंट  
(C) ईस्ट इंडिया कम्पनी की सैनिक शाखा के प्रमुख  
(D) उपरोक्त में कोई नहीं

92. National Hindi Divas :

- (A) January 18 (B) September 14 (C) December 10 (D) November 14

राष्ट्रीय हिन्दी दिवस :

- (A) जनवरी 18 (B) सितम्बर 14 (C) दिसम्बर 10 (D) नवम्बर 14

93. Who was Birsa Munda ?

- (A) An Indian soldier in British-Indian Army
- (B) An Assamese King
- (C) A famous tribal hero
- (D) A saint

बिरसा मुण्डा कौन थे ?

- (A) ब्रिटिश-भारत सेना में एक भारतीय सैनिक
- (B) एक असामी राजा
- (C) एक प्रसिद्ध जनजातीय नायक
- (D) एक सन्त

94. Four positions of a dice are shown below. What number must be at the bottom face when the dice is in the position as shown in the figure (iii) ?

नीचे किसी पासे के चार स्थितियों को दिखाया गया है। जब पासा चित्र (iii) में दिखाई गई स्थिति में हो, तो नीचे के मुख पर कौन सा अंक होना चाहिए ?



(i)



(ii)



(iii)



(iv)

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 4
- (D) 6

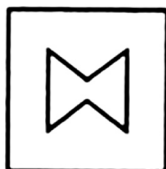
95. Complete : 35, 105, 315, \_\_\_\_? \_\_\_\_.

पूरा करें : 35, 105, 315, \_\_\_\_? \_\_\_\_.

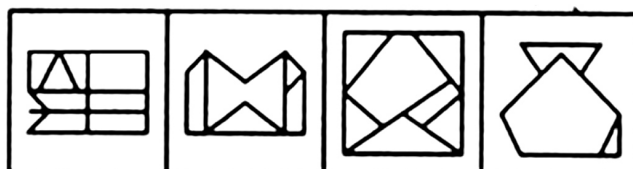
- (A) 630
- (B) 640
- (C) 730
- (D) 740

96. Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.

वैकल्पिक चित्र चुने जिसमें चित्र (X) उसका एक हिस्सा हो।



(X)



(1)

(2)

(3)

(4)

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

97. Choose the antonym (opposite) of **rarely** :

**rarely** का विपरीतार्थक शब्द चुने :

- (A) Hardly (B) Definitely (C) Frequently (D) Periodically

98. Excluding stoppages, the speed of a bus is 54 km/hr and including stoppages, it is 45 km/hr. For how many minutes does the bus stop per hour ?

- (A) 12 mins (B) 11 mins (C) 10 mins (D) 9 mins

बीच-बीच में रुकने को छोड़ दें, किसी बस की गति 54 km/hr है और अगर रुकने का समय जोड़ दें, उसकी गति 45 km/hr है। बताएँ कि प्रति घंटे में बस कितने मिनट रुकती है ?

- (A) 12 मिनट (B) 11 मिनट (C) 10 मिनट (D) 9 मिनट

99. Reduce 335/469 to lowest form.

335/469 को न्यूनतम रूप में लाएँ।

- (A) 5/7 (B) 2/3 (C) 3/5 (D) 5/9

100. If the area of a square is  $196 \text{ cm}^2$ , find out its side.

अगर किसी वर्ग का क्षेत्रफल  $196 \text{ cm}^2$  है, उसकी भुजा के माप का पता लगाएँ।

- (A) 12 (B) 14 (C) 16 (D) 18

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिये जगह

A

[24]

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिये जगह