

(2)

C

1. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "हिमांशु" का पर्यायवाची शब्द है ?  
 (A) सुरम्य  
 (B) निशाकर  
 (C) सलिल  
 (D) मतंग
2. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "तरकस" का पर्यायवाची शब्द नहीं है ?  
 (A) करवाल  
 (B) तूणीर  
 (C) त्रोन  
 (D) निषंग
3. "कृत्रिम" का विलोम शब्द है  
 (A) अकृत्रिम  
 (B) नैसर्गिक  
 (C) सर्गिक  
 (D) वित्रिम
4. "क्षणिक" का विलोम शब्द है  
 (A) दुर्गम  
 (B) शाश्वत  
 (C) अक्षणिक  
 (D) विक्षणिक
5. बसहि पक्षी बोलहि बहुभाखा,  
 करहि हुलास देखिके शाखा ।  
 प्रस्तुत पंक्ति के रचयिता कौन हैं ?  
 (A) रामानंद  
 (B) तुलसीदास  
 (C) कबीर  
 (D) जायसी
6. "तच्छरण" का सही संधि-विच्छेद \_\_\_\_\_ है ।  
 (A) तत + छरण  
 (B) तत् + शरण  
 (C) तत + शरण  
 (D) तत् + छरण
7. "संग्रहालय" का सही संधि-विच्छेद \_\_\_\_\_ है ।  
 (A) सत + ग्रह + आलय  
 (B) सम् + ग्रह + आलय  
 (C) सम + ग्रह + आलय  
 (D) सत् + ग्रह + आलय
8. "गवीश" में प्रयुक्त संधि का नाम है  
 (A) अयादि संधि  
 (B) दीर्घ संधि  
 (C) गुण संधि  
 (D) यण संधि
9. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए :  
 (A) करमनाशा  
 (B) करमनासा  
 (C) कर्मनाशा  
 (D) कर्मनासा
10. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए :  
 (A) उक्रण  
 (B) उरिन  
 (C) उरिण  
 (D) उक्रन



11. किस शब्द में "उत्" उपसर्ग प्रयुक्त नहीं किया गया है ?  
 (A) अत्यधिक  
 (B) उद्गम  
 (C) उत्कर्ष  
 (D) उत्तम
12. निम्नलिखित में से किसमें तद्भव प्रत्यय निहित है ?  
 (A) असलियत  
 (B) टिकाऊ  
 (C) देवराणी  
 (D) घुमक्कड़
13. ऋणमुक्त में कौन-सा समास है ?  
 (A) संप्रदान तत्पुरुष समास  
 (B) करण तत्पुरुष समास  
 (C) अपादान तत्पुरुष समास  
 (D) अधिकरण तत्पुरुष समास
14. निम्नलिखित में से अव्ययीभाव समास किसे है ?  
 (A) यथासंभव  
 (B) करुणापूर्ण  
 (C) कमलनयन  
 (D) चतुर्भुज
15. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तत्सम है ?  
 (A) श्राप  
 (B) पश्चाताप  
 (C) जमुना  
 (D) शक्कर
16. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तद्भव है ?  
 (A) पुत्र  
 (B) लीकन  
 (C) ओखली  
 (D) शक्ति
17. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द जतिवाचक संज्ञा है ?  
 (A) गंगा  
 (B) पर्वत  
 (C) मिठाम  
 (D) कर्मचारी
18. "सब कुछ समाप्त हो गया" में प्रयुक्त विशेषण का प्रकार बताएँ।  
 (A) पुरावाचक विशेषण  
 (B) सार्वनामिक विशेषण  
 (C) संख्यावाचक विशेषण  
 (D) परिमाणबोधक विशेषण
19. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग है ?  
 (A) हिमालय  
 (B) चीन  
 (C) पतल  
 (D) देवनागरी
20. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "अरण्य" का पर्यायवाची शब्द नहीं है ?  
 (A) सुरभोग  
 (B) कानन  
 (C) कान्तार  
 (D) विपिन



C

21. Consider the following shortcut keys of MS-Word 2007 :

1. Ctrl + Shift + > — Increases selected font + 1.
2. Ctrl + Del — Deletes word to the right of cursor.
3. Ctrl + E — Aligns the line or selected text to the centre of the screen.
4. Ctrl + L — Inserts link.

Which of these are correct ?

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

22. In Microsoft Excel, the basic function of \_\_\_\_\_ is to join two or more text strings together.

- (A) DSUM  
(B) CONCATENATE  
(C) VLOOKUP  
(D) SUMIF

23. Consider the following shortcut keys of MS-PowerPoint 2007 :

1. Ctrl + H — Opens the replace dialog box.
2. Ctrl + T — Opens the font dialog box.
3. Ctrl + M — Inserts a new slide.
4. F5 — Starts the Microsoft PowerPoint Presentation from the beginning.

Which of these is/are correct ?

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

24. \_\_\_\_\_ infects the directory of a computer by changing the path that indicates the location of a file.

- (A) File System virus  
(B) Overwrite virus  
(C) Multipartite virus  
(D) Boot Sector virus

21. MS-वर्ड 2007 की निम्नलिखित शॉर्टकट कुंजियों पर विचार कीजिए :

1. Ctrl + Shift + > — चयनित फॉण्ट को + 1 बढ़ाता है।
2. Ctrl + Del — कर्सर के दायी ओर से शब्दों को मिटाता है।
3. Ctrl + E — रेखा तथा चयनित शब्दों (टेक्स्ट) को स्क्रीन के केन्द्र पर संरेखित करता है।
4. Ctrl + L — लिंक इन्सर्ट करता है।

इनमें से कौन-से सही हैं ?

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

22. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में, \_\_\_\_\_ का आधारभूत कार्य दो या अधिक पाठ्य भाग स्ट्रिंग्स को परस्पर जोड़ना है।

- (A) DSUM  
(B) CONCATENATE  
(C) VLOOKUP  
(D) SUMIF

23. MS पावरपॉइंट 2007 की निम्नलिखित शॉर्टकट कुंजियों पर विचार कीजिए :

1. Ctrl + H — रिप्लेस डायलॉग बॉक्स को खोलता है।
2. Ctrl + T — फॉण्ट डायलॉग बॉक्स को खोलता है।
3. Ctrl + M — नयी स्लाइड को प्रवेशित करता है।
4. F5 — माइक्रोसॉफ्ट पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन को आरम्भ से प्रारंभ करता है।

इनमें से कौन-सा/से सही है/हैं ?

- (A) 1, 2, 3 और 4  
(B) 1 और 2  
(C) 1, 2 और 3  
(D) केवल 4

24. \_\_\_\_\_ एक फाइल के स्थान को दर्शाने वाले पथ को परिवर्तित करके एक संगणक (कम्प्यूटर) की डायरेक्टरी को संक्रमित करता है।

- (A) फाइल सिस्टम वायरस  
(B) ओवरराइट वायरस  
(C) बहुभागीय वायरस  
(D) बूट सेक्टर वायरस



25. Consider the following statements about components of a computer :

1. Input Unit - An input unit accepts instructions and data from the user.
2. Output Unit - An output unit accepts the output produced by the computer as a result.
3. Memory Unit - It incorporates to store the input entered through the input unit before processing starts.
4. Central Processing Unit - It is the hardware within a computer that carries out the instructions of a computer programme.

Which of these is/are correct ?

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

26. \_\_\_\_\_ port is used to connect digital camcorders, external hard drives and other devices that can benefit from the high transfer rates. It can also be used to connect two computers to transfer files.

- (A) FireWire  
(B) Serial  
(C) Parallel  
(D) Infrared

25. एक संगणक (कम्प्यूटर) के घटकों के बारे में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :

1. आगत इकाई - एक आगत इकाई प्रयोक्ता से निर्देश तथा आँकड़े स्वीकार करती है।
2. निगत इकाई - एक निगत इकाई संगणक (कम्प्यूटर) से परिणामों के रूप में उत्पन्न निगत प्राप्त करती है।
3. स्मृति इकाई - इसके कार्यों में प्रसंस्करण के प्रारम्भ होने से पहले आगत इकाई के द्वारा दर्ज आगत को संग्रह करना सम्मिलित है।
4. सेंट्रल प्रोसेसिंग इकाई - यह एक संगणक (कम्प्यूटर) के भीतर का हार्डवेयर होता है जो कम्प्यूटर प्रोग्राम के निर्देशों को क्रियान्वित करता है।

इनमें से कौन सा/से सही है/हैं ?

- (A) 1, 2, 3 और 4  
(B) 1 और 2  
(C) केवल 4  
(D) 1, 2 और 4

26. \_\_\_\_\_ पोर्ट डिजिटल कैमकोर्डर्स, बाह्य हार्ड ड्राइव्स तथा अन्य युक्तियाँ जो की उच्च हस्तांतरण दरों से लाभान्वित हो सकती हैं, को संयोजित करने के लिए प्रयोग किया जाता है। यह दो कम्प्यूटर को संयोजित कर फाइलों को हस्तांतरण करने हेतु भी प्रयुक्त होता है।

- (A) फायर-वायर  
(B) श्रेणी  
(C) समानांतर  
(D) इन्फ्रारेड



C

27. Consider the following statements about primary memory :

1. Random Access Memory (RAM) - RAM provides data for immediate manipulation and is volatile in nature.
2. Programmable ROM (PROM) - It is non-volatile in nature and is also known as One-Time Programmable (OTP) device.
3. Erasable Programmable ROM (EPROM) - It can be erased by simply exposing it to a source of Ultraviolet (UV) light.
4. Dynamic RAM (DRAM) - The DRAM chip stores the Basic Input Output System (BIOS).

Which of these is/are correct ?

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

28. Determine the decimal equivalent of  $(B14)_{16}$

- (A)  $(3286)_{10}$   
(B)  $(2386)_{10}$   
(C)  $(3268)_{10}$   
(D)  $(2836)_{10}$

29. Application software may be used for the following variety of purposes :

1. As a business tool
2. To facilitate communication
3. To handle creation and deletion of processes
4. To provide backup system

Which of these are correct ?

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

30. In DOS, which of the following commands is used to create or modify the volume level of a disk ?

- (A) CHKVOL.EXE  
(B) MEM.EXE  
(C) LABEL.EXE  
(D) VOL.EXE

27. एक प्राथमिक मेमोरी के बारे में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :

1. रैंडम एक्सेस मेमोरी (RAM) - RAM त्वरित गणना हेतु आंकड़े प्रदान करती है तथा शीघ्र वाष्पशील प्रकृति की होती है।
2. निर्देश-योग्य ROM (PROM) - यह प्रकृति में गैर-वाष्पशील होता है तथा एक बार के लिए निर्देश-योग्य (OTP) युक्ति होती है।
3. मिटने वाले निर्देश-योग्य रोम (EPROM) - इसे पराबैंगनी (UV) प्रकाश के स्रोत पर आसानी से खुला रखकर मिटाया जा सकता है।
4. गतिशील RAM (DRAM) - DRAM चिप, बेसिक इनपुट आउटपुट सिस्टम (BIOS) को संग्रहित करता है।

इनमें से कौन-सा/से सही है/हैं ?

- (A) 1, 2, 3 और 4  
(B) 1 और 2  
(C) केवल 4  
(D) 1, 2 और 3

28.  $(B14)_{16}$  का दशमिक समतुल्य निर्धारित कीजिए।

- (A)  $(3286)_{10}$   
(B)  $(2386)_{10}$   
(C)  $(3268)_{10}$   
(D)  $(2836)_{10}$

$$\begin{array}{r} B14_{16} = 11 \times 16 + 1 \times 16 + 4 \times 1 \\ = 176 + 16 + 4 \\ = 196 \end{array}$$

29. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर को निम्नलिखित विभिन्न उद्देश्यों हेतु प्रयोग किया जा सकता है :

1. एक व्यापारिक औज़ार के रूप में
2. संचार की सुविधा के लिए
3. क्रियाओं के निर्माण तथा विलोपन संचालित करने हेतु
4. बैकअप सिस्टम प्रदान करने हेतु

इनमें से कौन-से सही हैं ?

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

30. DOS में, निम्नांकित में से कौन-सा कमांड एक डिस्क के वॉल्यूम स्तर को निर्मित और संशोधित करने हेतु प्रयुक्त होता है ?

- (A) CHKVOL.EXE  
(B) MEM.EXE  
(C) LABEL.EXE  
(D) VOL.EXE

31. In an orga  
intelligent  
working. 4  
hard wor  
organisat  
working.  
in the or

(A) 10

(B) 1

(C)

(D)

32. In



31. In an organisation, 28 employees are only intelligent and 37 employees are only hard working. 41 of them are both intelligent and hard working. If all the employees in the organisation are intelligent and/or hard working, then how many employees are there in the organisation?

- (A) 106  
(B) 103  
(C) 104  
(D) 105

32. In a certain code language 'PINK' is written as '2%48' and 'BLUE' is written as '5\$#3', then how will 'LIKE' be written in that code language?

- (A) 2#%3  
(B) \$#%8  
(C) \$%83  
(D) 83%\$

33. If P denotes  $\div$ , Q denotes  $\times$ , R denotes  $+$  and S denotes  $-$ , then '18 Q 12 P 4 R 5 S 6 = ?'

- (A) 65  
(B) 53  
(C) 36  
(D) 59

31. एक संगठन में, 28 कर्मचारी केवल बुद्धिमान हैं और 37 कर्मचारी केवल परिश्रमी हैं। उनमें से 41 बुद्धिमान और परिश्रमी दोनों हैं। यदि संगठन के सभी कर्मचारी बुद्धिमान और/या परिश्रमी हैं, तब संगठन में कितने कर्मचारी होंगे?

- (A) 106  
(B) 103  
(C) 104  
(D) 105

32. एक निश्चित कूट भाषा में 'PINK' को '2%48' लिखा जाता है तथा 'BLUE' को '5\$#3' लिखा जाता है, तब इस कूट भाषा में 'LIKE' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) 2#%3  
(B) \$#%8  
(C) \$%83  
(D) 83%\$

33. यदि P को  $\div$  से, Q को  $\times$  से, R को  $+$  से और S को  $-$  से प्रदर्शित किया जाता है, तब

$$'18 Q 12 P 4 R 5 S 6 = ?'$$

- (A) 65  
(B) 53  
(C) 36  
(D) 59

$$\begin{aligned} &18 \times 12 \div 4 + 5 - 6 \\ &18 \times 3 + 5 - 6 \\ &54 \end{aligned}$$



C

34. In a certain code, CATARACT is written as TACRATCA. Then how is PRODUCED written in that code ?

- (A) ODJDBDMJ  
(B) ORPUDDEC  
(C) ROPUDECD  
(D) DORPDJFK

35. Which one of the four interchanges in signs and numbers would make the given equation correct ?

$$6 \times 4 + 2 = 16$$

- (A) + and  $\times$ , 4 and 6  
(B) + and  $\times$ , 2 and 4  
(C) + and  $\times$ , 2 and 6  
(D) + and =, 4 and 6

36. Three of the following four are alike in a certain way and so form a group. Which is the one that does *not* belong to that group ?

- (A) Dog  
(B) Lion  
(C) Jackal  
(D) Tiger

37. Three of the following four are alike in a certain way and so form a group. Which is the one that does *not* belong to that group ?

- (A) 759  
(B) 123  
(C) 789  
(D) 221

34.

एक निश्चित कूट में, CATARACT को TACRATCA लिखा जाता है। तो उसी कूट में PRODUCED को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) ODJDBDMJ  
(B) ORPUDDEC  
(C) ROPUDECD  
(D) DORPDJFK

35.

निम्नांकित में से कौन-से चिह्नों और संख्याओं के चार अंतर्परिवर्तन, दिए गए समीकरण को सही बनाते हैं :

$$6 \times 4 + 2 = 16$$

- (A) + और  $\times$ , 4 और 6  
(B) + और  $\times$ , 2 और 4  
(C) + और  $\times$ , 2 और 6  
(D) + और =, 4 और 6

36.

निम्नांकित चार में से तीन एक निश्चित रूप से समान हैं तथा एक समूह को निर्मित करते हैं। निम्नांकित में से कौन-सा एक समूह से सम्बन्धित नहीं है ?

- (A) कुत्ता  
(B) शेर  
(C) सियार  
(D) बाघ

37.

निम्नांकित चार में से तीन एक निश्चित रूप से समान हैं तथा एक समूह को निर्मित करते हैं। निम्नांकित में से कौन-सा एक समूह से सम्बन्धित नहीं है ?

- (A) 759  
(B) 123  
(C) 789  
(D) 221



38. B is the sister of D. M is the father of D. N is the sister of M. Then how is B related to N?

- (A) Aunt  
(B) Sister  
(C) Mother  
(D) Niece

**Directions :** In questions no. 39 and 40, some statements are given followed by two/three conclusions. You have to consider the statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions definitely follow from the given statements.

39. **Statement :**

The oceans are a storehouse of practically every mineral including uranium. But like most other minerals, it is found in extremely low concentration of about 3 grams per 1000 tonnes of water.

**Conclusions :**

- I. The oceans are a cheap source of uranium.  
II. The oceans harbour radiation hazards.

- (A) Neither conclusion I nor II follows  
(B) Only conclusion I follows  
(C) Only conclusion II follows  
(D) Either conclusion I or II follows

40. **Statements :**

- (a) Some men are lions.  
(b) All foxes are lions.

**Conclusions :**

- I. Some foxes are men.  
II. Some lions are men.  
III. All lions are foxes.

- (A) Only conclusion III follows  
(B) Conclusions I and II follow  
(C) Only conclusion II follows  
(D) Conclusions II and III follow

38. B, D की बहन है। M, D का पिता है। N, M की बहन है। तो B किस प्रकार N से सम्बन्धित है?

- (A) चाची  
(B) बहन  
(C) माता  
(D) भतीजी/भांजी

**निर्देश :** प्रश्न सं. 39 और 40 में, कुछ कथन दिए गए हैं, जिनके आगे दो/तीन निष्कर्ष निकाले गए हैं। आपको विचार करना है कि कथन सत्य हैं, चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए कथनों में से कौन-सा निष्कर्ष निश्चित रूप से निकाला जा सकता है।

39. **कथन :**

महासागर व्यावहारिक रूप से प्रत्येक खनिज जिसमें यूरेनियम भी सम्मिलित है, का भण्डारगृह होते हैं। परन्तु अन्य खनिजों के समान यह पाया गया कि वे अत्यंत निम्न (लगभग 3 ग्राम प्रति 1000 टन पानी के लिए) सांद्रण में होते हैं।

**निष्कर्ष :**

- I. समुद्र यूरेनियम के सस्ते स्रोत होते हैं।  
II. महासागर विकिरण संकटयुक्त होते हैं।  
(A) न तो निष्कर्ष I और न ही II निकाला जा सकता है  
(B) केवल निष्कर्ष I निकाला जा सकता है  
(C) केवल निष्कर्ष II निकाला जा सकता है  
(D) या तो निष्कर्ष I या II निकाला जा सकता है

40. **कथन :**

- (a) कुछ आदमी शेर हैं।  
(b) सभी लोमड़ियाँ शेर हैं।

**निष्कर्ष :**

- I. कुछ लोमड़ियाँ आदमी हैं।  
II. कुछ शेर आदमी हैं।  
III. सभी शेर लोमड़ियाँ हैं।  
(A) केवल निष्कर्ष III निकाला जा सकता है  
(B) निष्कर्ष I और II निकाले जा सकते हैं  
(C) केवल निष्कर्ष II निकाला जा सकता है  
(D) निष्कर्ष II और III निकाले जा सकते हैं

(A) (S)

(A) (S)



C

41. Consider the following countries :

1. Indonesia
2. Brazil
3. Nigeria
4. Pakistan
5. Bangladesh

Arrange the above countries population-wise in descending order according to World Population Data Sheet 2016 published by Population Reference Bureau :

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

42. Which one of the following pairs is not correctly matched ?

Country	Capital
(A) Rwanda	Kigali
(B) Senegal	Dakar
(C) Zambia	Maseru
(D) Liberia	Monrovia

43. Which of the following wetlands is not matched correctly ?

(A) Kailveli	- Andhra Pradesh
(B) Barilla	- Bihar
(C) Sakhyasagar	- Madhya Pradesh
(D) Rudrasagar	- Tripura

44. Which of the following pairs is correctly matched ?

(A) Sundari	- Himachal Pradesh
(B) Teak	- Jammu and Kashmir
(C) Red cedar	- Telangana
(D) Mulberry	- Punjab

45. Which one of the following gives the correct sequence of places going from the east to the west of India ?

- (A) Guwahati, Silchar, Bhopal, Rajkot  
(B) Silchar, Tinsukhia, Indore, Vadodara  
(C) Tinsukhia, Phulpur, Udaipur, Rajkot  
(D) Jorhat, Bhopal, Ahmedabad, Rajkot

41. निम्नांकित देशों के बारे में विचार कीजिए :

1. इंडोनेशिया
2. ब्राज़ील
3. नाइजीरिया
4. पाकिस्तान
5. बांग्लादेश

उपर्युक्त देशों को जनसंख्या रिफरेन्स ब्यूरो के द्वारा प्रकाशित विश्व जनसंख्या आँकड़ा पत्र 2016 के अनुसार घटते हुए जनसंख्या क्रम में व्यवस्थित कीजिए :

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

42. निम्नांकित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

देश	राजधानी
(A) रवांडा	किगाली
(B) सेनेगल	डकार
(C) जाम्बिया	मासेरू
(D) लाइबेरिया	मोनरोविया

43. निम्नांकित में से कौन-सी आर्द्रभूमि सही सुमेलित नहीं है ?

(A) कलिवेली	- आंध्र प्रदेश
(B) बैरिला	- बिहार
(C) सख्यासागर	- मध्य प्रदेश
(D) रुद्रसागर	- त्रिपुरा

44. निम्नांकित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है ?

(A) सुंदरी	- हिमाचल प्रदेश
(B) टीक	- जम्मू-कश्मीर
(C) रेड सीडर	- तेलंगाना
(D) मलबरी	- पंजाब

45. निम्नांकित में से कौन-सा भारत में पूर्व से पश्चिम की ओर जाने पर स्थानों का सही अनुक्रम देता है ?

- (A) गुवाहाटी, सिलचर, भोपाल, राजकोट  
(B) सिलचर, तिनसुखिया, इंदौर, बड़ोदरा  
(C) तिनसुखिया, फूलपुर, उदयपुर, राजकोट  
(D) जोरहट, भोपाल, अहमदाबाद, राजकोट



46. Which of the following two states are getting advantage from the Mayurakshi project?

- (A) Jharkhand and Madhya Pradesh  
(B) Jharkhand and Uttar Pradesh  
(C) West Bengal and Assam  
(D) Jharkhand and West Bengal

47. The Jongsong Peak is located in

- (A) Jammu and Kashmir  
(B) Sikkim  
(C) Arunachal Pradesh  
(D) Uttarakhand

48. Which of the following statements is *not* true?

- (A) Indira Sagar Dam is a multipurpose project of Madhya Pradesh on the Narmada River at Narmadanagar in the Khargone district of Madhya Pradesh.  
(B) Penganga is a tributary of the Godavari.  
(C) Son originates near Amarkantak in Madhya Pradesh.  
(D) Gandhi Sagar Dam is located in the Mandsaur district of the State of Madhya Pradesh.

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

List I

(Minerals)

- I. Bauxite  
II. Manganese  
III. Iron-ore  
IV. Limestone

List II

(Mines)

1. Koraput  
2. Balaghat  
3. Arki  
4. Donimalai

I II III IV

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

46. निम्नलिखित में से कौन-से दो राज्य मयूरक्षी परियोजना से लाभान्वित हो रहे हैं?

- (A) झारखंड और मध्य प्रदेश  
(B) झारखंड और उत्तर प्रदेश  
(C) पश्चिम बंगाल और असम  
(D) झारखंड और पश्चिम बंगाल

47. जोंगसोंग चोटी \_\_\_\_\_ में स्थित है।

- (A) जम्मू-कश्मीर  
(B) सिक्किम  
(C) अरुणाचल प्रदेश  
(D) उत्तराखंड

48. निम्नांकित कथनों में से कौन-सा सत्य नहीं है?

- (A) इंदिरा सागर बाँध मध्य प्रदेश के खरगोन जिले में स्थित नर्मदानगर में नर्मदा नदी की एक बहु-उद्देशीय परियोजना है।  
(B) पेनगंगा गोदावरी की सहायक नदी है।  
(C) सोन का उद्गम मध्य प्रदेश में अमरकंटक के निकट है।  
(D) गाँधी सागर बाँध मध्य प्रदेश राज्य के पंदसौर जिले में स्थित है।

49. सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूटों की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए:

सूची I

(खनिज)

सूची II

(खानें)

- I. बॉक्साइट  
II. मैंगनीज  
III. लौह-अयस्क  
IV. चूना-पत्थर

1. कोरापुट  
2. बालाघाट  
3. अर्की  
4. डोनीमलाई

I II III IV

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



C

50. Arrange the following oil refineries of India from East to West :

1. Barauni
2. Koyali
3. Bongaigaon
4. Bina

Select the correct answer using the codes given below :

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

51. As per the Census of India 2011, which of the following Union Territories has registered lowest decadal growth among all the Union Territories ?

- (A) Chandigarh
- (B) Dadar and Nagar Haveli
- (C) Daman and Diu
- (D) Lakshadweep

52. As per the Census of India 2011, which State was the only State to show a fall in Muslim population.

- (A) Mizoram
- (B) Gujarat
- (C) Uttarakhand
- (D) Manipur

53. As per Census of India 2011, population of Scheduled Castes is \_\_\_\_\_ million.

- (A) 224.8
- (B) 166.6
- (C) 201.4
- (D) 184.3

54. As per Census of India 2011, population of India grew by 17.7% as against \_\_\_\_\_ in the previous decade.

- (A) 23.5%
- (B) 20.5%
- (C) 21.5%
- (D) 22.5%

50. भारत की निम्नांकित तेल रिफाइनरियों को पूर्व से पश्चिम की ओर व्यवस्थित कीजिए :

1. बरौनी
2. कोयली
3. बोंगैगाव
4. बीना

नीचे दिए गए कूटों की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

51. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, सभी संघ राज्य-क्षेत्रों में से निम्नांकित में से किस संघ राज्य-क्षेत्र ने न्यूनतम दशकीय वृद्धि दर्ज कराई है ?

- (A) चंडीगढ़
- (B) दादर और नगर हवेली
- (C) दमन और दीव
- (D) लक्षद्वीप

52. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, इकलौता राज्य जिसमें मुस्लिम आबादी में गिरावट देखी गई है

- (A) मिज़ोरम
- (B) गुजरात
- (C) उत्तराखंड
- (D) मणिपुर

53. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, अनुसूचित जातियों की जनसंख्या \_\_\_\_\_ मिलियन है।

- (A) 224.8
- (B) 166.6
- (C) 201.4
- (D) 184.3

54. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की जनसंख्या में पिछले दशक के \_\_\_\_\_ के मुकाबले 17.7% की वृद्धि हुई।

- (A) 23.5%
- (B) 20.5%
- (C) 21.5%
- (D) 22.5%



55. As per Census of India 2011, which of the following States / Union Territories have the lowest number of disabled persons ?
- (A) Meghalaya  
(B) Lakshadweep  
(C) Daman and Diu  
(D) Punjab
56. As per Census of India 2011, what is the difference between the Male Literacy and Female Literacy ?
- (A) 16.3%  
(B) 5.6%  
(C) 11%  
(D) 12.3%
57. Pradhan Mantri Awas Yojana (PMAY) has been launched by the Government of India with the purpose to provide housing for all by 2022. What is the interest subsidy being provided by the Government on loans availed from the Bank ?
- (A) 3.5%  
(B) 6.5%  
(C) 5.5%  
(D) 4.5%
58. An apex committee has been formed at the national level to ensure implementation of Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation (AMRUT) started by the Government of India. Who is the Chairman of this apex committee ?
- (A) Hem Kumar Pandey  
(B) Rajiv Gauba  
(C) Madhusudan Prasad  
(D) G. Gurucharan

55. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नांकित में से कौन से राज्य/संघ राज्य-क्षेत्र में असमर्थ (अक्षम) व्यक्तियों की संख्या न्यूनतम है ?
- (A) मेघालय  
(B) लक्षद्वीप  
(C) दमन और दीव  
(D) पंजाब

56. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, पुरुष साक्षरता और महिला साक्षरता के मध्य कितना अंतर है ?
- (A) 16.3%  
(B) 5.6%  
(C) 11%  
(D) 12.3%

57. भारत सरकार द्वारा प्रधान मंत्री आवास योजना (पीएमएवाई.) का शुभारम्भ सभी को 2022 तक आवास मुहैया कराने हेतु किया गया। बैंक से प्राप्त होने वाले ऋणों पर सरकार द्वारा प्रदान किया जाने वाला व्याज अनुदान क्या है ?
- (A) 3.5%  
(B) 6.5%  
(C) 5.5%  
(D) 4.5%

58. भारत सरकार द्वारा राष्ट्रीय स्तर पर कायाकल्प और शहरी परिवर्तन के लिए अटल मिशन (अमृत) के कार्यान्वयन के लिए अपैक्स समिति का गठन किया गया है। अपैक्स समिति के चेयरमैन कौन हैं ?
- (A) हेम कुमार पाण्डेय  
(B) राजीव गाँवा  
(C) मधुसूदन प्रसाद  
(D) जी. गुरुचरण



C

59. Under Pradhan Mantri Awas Yojana (PMAY), what is the maximum carpet area of the house that can be brought/built by persons belonging to Economic Weaker Section (EWS) to avail the benefit of the said scheme?

- (A)  $60 \text{ m}^2$
- (B)  $30 \text{ m}^2$
- (C)  $40 \text{ m}^2$
- (D)  $50 \text{ m}^2$

60. The number of cities which are announced to be included in the smart cities' list on 20<sup>th</sup> September, 2016, is

- (A) 25
- (B) 20
- (C) 27
- (D) 18

61. The Ministry of Urban Development, Government of India, launched the National Heritage City Development and Augmentation Yojana (HRIDAY) scheme on 21<sup>st</sup> January, 2015, with a focus on holistic development of heritage cities. Which of the following cities is **not** a part of it?

- (A) Velankanni
- (B) Warangal
- (C) Badami
- (D) Ujjain

62. Manda, the northern-most site of Indus civilisation in Jammu and Kashmir is located on the bank of \_\_\_\_\_ river.

- (A) Chenab
- (B) Jhelum
- (C) Sutlej
- (D) Zaskar

59. प्रधान मंत्री आवास योजना (पी.एम.ए.वाई.) के तहत, आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (ई.डब्ल्यू.एस.) से सम्बन्ध रखने वाले व्यक्तियों के लिए अधिकतम कार्पेट क्षेत्रफल क्या है जो इस योजना का लाभ उठाने के लिए घर खरीद या बना रहे हैं?

- (A)  $60 \text{ m}^2$
- (B)  $30 \text{ m}^2$
- (C)  $40 \text{ m}^2$
- (D)  $50 \text{ m}^2$

60. 20 सितम्बर, 2016 को स्मार्ट शहरों की सूची में सम्मिलित होने वाले \_\_\_\_\_ शहरों की घोषणा की गई।

- (A) 25
- (B) 20
- (C) 27
- (D) 18

61. भारत सरकार के शहरी विकास मंत्रालय ने 21 जनवरी, 2015 को राष्ट्रीय विरासत शहर के विकास और संवर्धन योजना (इडय) का शुभारम्भ किया, जिसका केंद्र-बिंदु विरासत शहरों का समग्र विकास करना है। निम्नांकित में से कौन-सा शहर इसका हिस्सा **नहीं** है?

- (A) वेलनकरी
- (B) वाराणसी
- (C) बादामी
- (D) उज्जैन

62. मंदा, जम्मू-कश्मीर में सिन्धु सभ्यता का सबसे उत्तरी धारा \_\_\_\_\_ नदी के तट पर स्थित है।

- (A) चेनाब
- (B) झेलम
- (C) सतलज
- (D) ज़ांस्कर



63. Which Rig-Vedic God was considered as the intermediary between gods and the people?

- (A) Surya
- (B) Indra
- (C) Varuna
- (D) Agni

64. Which Mauryan emperor started the general use of stone for monuments?

- (A) Kunala
- (B) Chandragupta Maurya
- (C) Bindusara
- (D) Ashoka

65. Assertion (A) :

The Shudras in the Gupta period were permitted to listen to the Ramayana, the Mahabharata and the Puranas.

Reason (R) :

The economic status of the Shudras improved in the Gupta period and they were mainly represented as agriculturists.

In the context of the above two statements, which of the following is correct?

- (A) A is false but R is true
- (B) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (C) Both A and R are true and R is not the correct explanation of A
- (D) A is true but R is false

66. Which of the following books is *not* written by Amogavarsha-I?

- (A) Adipurana
- (B) Kavirajamarga
- (C) Ratnamalika
- (D) Passanotharamalika

67. The greatest failure of the reign of Jahangir was

- (A) execution of Guru Arjan Dev
- (B) formation and ascendancy of the Nur Jahan junta
- (C) failure to secure an inch of land in the Deccan
- (D) the loss of Kandahar to Persia

63. कौन-से ऋग्वेदिक देवता को, भगवान और लोगों के बीच मध्यस्थ के रूप में माना जाता था ?

- (A) सूर्य
- (B) इंद्र
- (C) वरुण
- (D) अग्नि

64. किस मौर्य सम्राट ने स्मारकों के लिए पत्थर के सामान्य प्रयोग की शुरुआत की थी ?

- (A) कुनाल
- (B) चंद्रगुप्त मौर्य
- (C) बिन्दुसार
- (D) अशोक

65. अधिकथन (A) :  
गुप्त काल में शूद्रों को रामायण, महाभारत एवं पुराणों को सुनने की अनुमति थी।

कारण (R) :

गुप्त काल में शूद्रों की आर्थिक स्थिति सुधरी एवं वे मुख्यतः कृषकों का प्रतिनिधित्व करते थे।  
उपर्युक्त कथनों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा सही है ?

- (A) A असत्य है परन्तु R सत्य है
- (B) A और R दोनों सत्य हैं तथा R, A की सही व्याख्या है
- (C) A और R दोनों सत्य हैं तथा R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (D) A सत्य है परन्तु R असत्य है

66. निम्नांकित में से कौन-सी पुस्तक अमोगवर्षा प्रथम द्वारा नहीं लिखी गई ?

- (A) आदिपुराण
- (B) कविराजमार्ग
- (C) रत्नामलिका
- (D) पास्सानोथरामलिका

67. जहाँगीर के शासन-काल की विफलता का सबसे बड़ा कारण था

- (A) गुरु अर्जन देव की फाँसी
- (B) नूरजहाँ जनता का बनना एवं प्रधानता हासिल करना
- (C) दक्कन में ज़मीन का एक इंच भी हासिल न कर पाना
- (D) कंधार को पर्शिया के हाथों गँवा बैठना



C

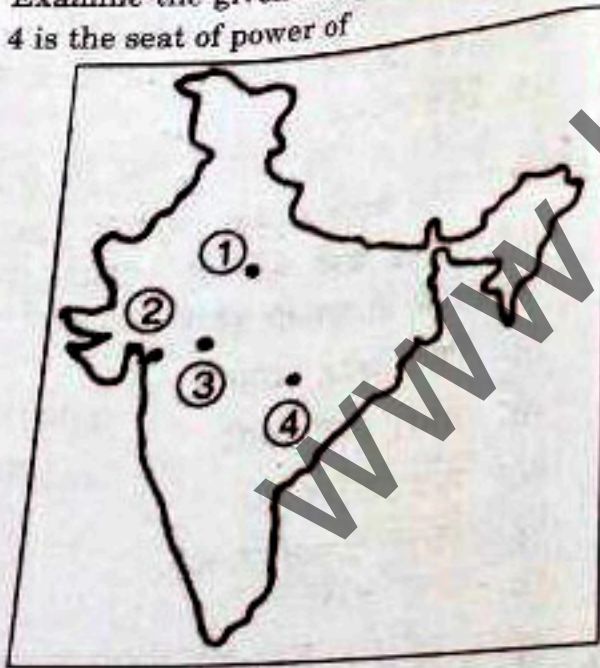
68. In the medieval India, during the reign of Shivaji, the role of the official called 'Dabir' was to

- (A) assist the king with his correspondence
- (B) be the in-charge of the king's personal security guard
- (C) be the in-charge of intelligence/espionage activity
- (D) be the master of ceremonies in the royal court

69. Which Bahmani ruler shifted the capital from Gulbarga to Bidar?

- (A) Yusuf Shah
- (B) Mahmud Shah
- (C) Mohammed Shah
- (D) Ahmed Shah

70. Examine the given map. The place marked as 4 is the seat of power of



- (A) Gaekwads
- (B) Scindias
- (C) Holkars
- (D) Bhonsles

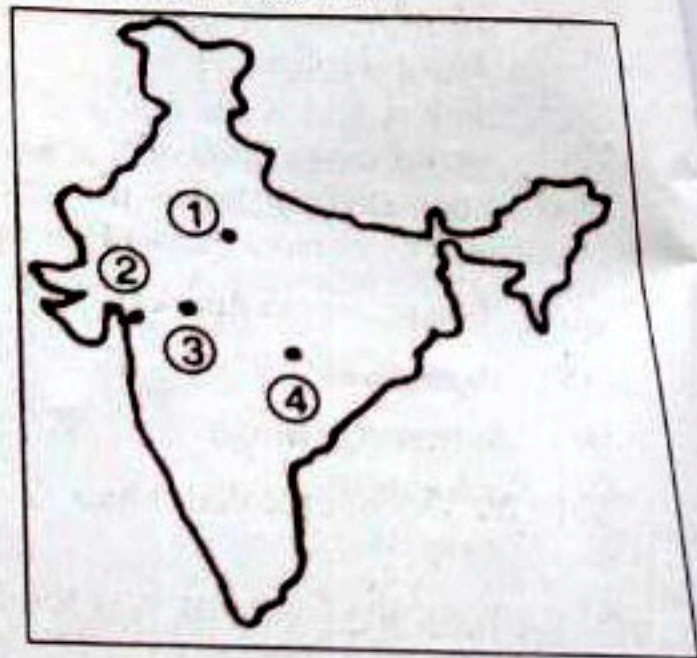
68. मध्यकालीन भारत में, शिवाजी के शासनकाल में, 'दबिर' नामक अधिकारी का क्या कार्य था ?

- (A) राजा की व्यवहारिकता में उनके साथ होना
- (B) राजा के निजी सुरक्षा गार्ड का प्रभारी होना
- (C) खुफिया/जासूसी गतिविधियों का प्रभारी होना
- (D) शाही दरबार में समारोहों का प्रबंधक होना

69. किस बहमनी शासक ने राजधानी को गुलबर्गा से बीदर स्थानांतरित कर दिया था ?

- (A) युसूफ शाह
- (B) महमूद शाह
- (C) मुहम्मद शाह
- (D) अहमद शाह

70. दिए गए मानचित्र का परीक्षण कीजिए। अंकित की गई स्थान सं. 4 पर किसका शासन था ?



- (A) गायकवाड़
- (B) सिंधिया
- (C) होल्कर
- (D) भोंसले



71. Indian League was set up by Sisir Kumar Ghosh in the year \_\_\_\_\_ which was later succeeded by the Indian Association of Calcutta.

- (A) 1878
- (B) 1875
- (C) 1876
- (D) 1877

72. Which of the following Muslim Movements had a belief in universal religion of humanity and opposed jihad?

- (A) Faraizi Movement
- (B) Wahabi Movement
- (C) Ahmadiya Movement
- (D) Titu Mir Movement

73. During whose governance was the first Telegraph line started between Calcutta and Diamond Harbour?

- (A) Lord William Bentinck
- (B) Lord Cornwallis
- (C) Lord Dalhousie
- (D) Lord Wellesley

74. \_\_\_\_\_ escaped from India and worked with the Ghadar Party till 1947. He also started a newspaper named Peshwa.

- (A) Gopal Ganesh Agarkar
- (B) Aruna Asaf Ali
- (C) Sardar Ajit Singh
- (D) Moulvi Ahmadullah Shah

75. Who among the following was the first Indian to become a minister in 1921 during the British rule?

- (A) J.N. Banerjee
- (B) Surendranath Banerjee
- (C) Upendranath Banerjee
- (D) Manindranath Banerjee

71.

शिशिर कुमार घोष द्वारा वर्ष \_\_\_\_\_ में इंडियन लीग की स्थापना की गई जिसका उत्तराधिकार बाद में कलकत्ता के इंडियन एसोसिएशन ने हासिल कर लिया था।

- (A) 1878
- (B) 1875
- (C) 1876
- (D) 1877

72.

निम्नांकित में से कौन-सा मुस्लिम आन्दोलन मानवता के एक वैश्विक धर्म को मानता था एवं जिहाद के खिलाफ था?

- (A) फौजी आन्दोलन
- (B) बहाबी आन्दोलन
- (C) अहमदिया आन्दोलन
- (D) टीटू मीर आन्दोलन

73.

किसके शासन में, कलकत्ता से डायमंड हारबर के मध्य पहली टेलीग्राफ लाइन की शुरुआत की गई?

- (A) लॉर्ड विलियम बेंटिंक
- (B) लॉर्ड कॉर्नवालिस
- (C) लॉर्ड डलहौजी
- (D) लॉर्ड वेल्लेज़ली

74.

\_\_\_\_\_ भारत से भाग गए और 1947 तक गुदर पार्टी के साथ कार्य करते रहे। उन्होंने पेशवा नामक अखबार की भी शुरुआत की।

- (A) गोपाल गणेश आगरकर
- (B) अरुणा आसफ अली
- (C) सरदार अजित सिंह
- (D) मौलवी अहमदुल्लाह शाह

75.

ब्रिटिश शासन के दौरान निम्नलिखित में से कौन 1921 में मंत्री बनने वाले प्रथम भारतीय थे?

- (A) जे.एन. बनर्जी
- (B) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी
- (C) उपेन्द्रनाथ बनर्जी
- (D) मनिन्द्रनाथ बनर्जी



C

76. Which of the following represented a Bill for free and compulsory education in the Imperial Legislative Council ?

- (A) Abul Kalam Azad
- (B) R. Radhakrishnan
- (C) G.K. Gokhale
- (D) Dadabhai Naoroji

77. Minimum Support Price is decided by the Government of India to save farmers from price fluctuations and provide support to the farmers. When was the last Minimum Support Price revised ?

- (A) 31<sup>st</sup> March, 2016
- (B) 1<sup>st</sup> June, 2016
- (C) 1<sup>st</sup> May, 2016
- (D) 1<sup>st</sup> April, 2016

78. Which of the following is *not* a component of Deendayal Antyodaya Yojana ?

- (A) Capacity Building and Training (CBT) Programmes
- (B) Social Mobilization and Institutional Development (SMID)
- (C) Support to Urban Street Vendor (SUSV)
- (D) Central Support for Warehouse Creation (CSWC)

79. What is India's rank in Ease of Doing Business Index in the year 2016 - 17 ?

- (A) 130
- (B) 133
- (C) 132
- (D) 131

80. What is the time frame within which a Bill of Entry must be submitted to the Authorised Dealer once the import has taken place ?

- (A) 12 months
- (B) 3 months
- (C) 6 months
- (D) 9 months

76.

इम्पीरियल लेजिस्लेटिव काउंसिल में निम्नलिखित में से किसने मुफ्त एवं अनिवार्य शिक्षा हेतु बिल पेश किया था ?

- (A) अबुल कलाम आज़ाद
- (B) आर. राधाकृष्णन
- (C) जी.के. गोखले
- (D) दादाभाई नौरोजी

77.

भारत सरकार ने किसानों को सहायता एवं मूल्य में अंग्रेजी वाले उतार-चढ़ाव से बचाने हेतु न्यूनतम समर्थन मूल्य देने का निर्णय लिया है। न्यूनतम समर्थन मूल्य में आखिरी बार संशोधन कब किया गया था ?

- (A) 31 मार्च, 2016
- (B) 1 जून, 2016
- (C) 1 मई, 2016
- (D) 1 अप्रैल, 2016

78.

निम्नलिखित में से कौन-सा दीनदयाल अन्त्योदय योजना का अंग नहीं है ?

- (A) क्षमता निर्माण एवं प्रशिक्षण (सी.बी.टी.) प्रोग्राम
- (B) सामाजिक संचालन एवं संस्थागत विकास (एस.एम.आई.डी.)
- (C) शहरी फेरीवालों को सहायता (एस.यू.एस.वी.)
- (D) बेयरहाउस निर्माण हेतु केन्द्रीय सहायता (सी.एस.डब्ल्यू.सी.)

79.

वर्ष 2016-17 में व्यापार करने की सुगमता के सूचकांक में भारत कौन-से स्थान पर है ?

- (A) 130
- (B) 133
- (C) 132
- (D) 131

80.

एक बार आयात हो जाने के बाद, कितने समय में आधिकारिक डीलर के पास एंट्री बिल जमा हो जाना चाहिए ?

- (A) 12 माह
- (B) 3 माह
- (C) 6 माह
- (D) 9 माह

81. "Bho land labo

(A)

(B)

(C)

(D)

82. N

83.

84



81. "Bhoodan Yojana", as a measure of gifting land by the rich landlords to the landless labourers, was started by

- (A) Medha Patkar
- (B) Acharya Vinoba Bhave
- (C) Acharya Narendra Dev
- (D) Raj Narain

82. National Agriculture Policy, 2010 emphasizes \_\_\_\_\_ as a measure of land reforms.

- (A) consolidation of holdings
- (B) tenancy reforms
- (C) cooperative farming
- (D) distribution of surplus land

83. The Board of Industrial and Financial Reconstruction (BIFR) came into existence in

- (A) 1988
- (B) 1985
- (C) 1986
- (D) 1987

84. Consider the following Reports :

1. Global Financial Stability Report
2. World Economic Outlook
3. Doing Business Report
4. World Development Report
5. Global Economic Prospects

Which of the above Reports are published by the International Monetary Fund (IMF) ?

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

81.

अमीर जमींदारों के द्वारा भूमिहीन कामगारों को जमीन उपहार में देने की "भूदान योजना" किसके द्वारा प्रारंभ करवाई गई ?

- (A) मेधा पाटकर
- (B) आचार्य विनोबा भावे
- (C) आचार्य नरेंद्र देव
- (D) राज नारायण

82.

राष्ट्रीय कृषि नीति, 2010 ने \_\_\_\_\_ को भूमि सुधार का मापदंड मानने पर बल दिया है।

- (A) चकबंदी
- (B) अभिवृत्ति (काश्तकारी) सुधार
- (C) सहकारी खेती
- (D) अधिशेष भूमि के वितरण

83.

औद्योगिक एवं वित्तीय पुनर्निर्माण बोर्ड (बी.आई.एफ.आर.) अस्तित्व में \_\_\_\_\_ को आया।

- (A) 1988
- (B) 1985
- (C) 1986
- (D) 1987

84.

निम्नलिखित रिपोर्टों पर विचार कीजिए :

1. वैश्विक वित्तीय स्थिरता रिपोर्ट
2. विश्व आर्थिक आउटलुक
3. डूइंग बिज़नेस रिपोर्ट
4. विश्व विकास रिपोर्ट
5. वैश्विक आर्थिक पूर्वक्षेप

उपर्युक्त रिपोर्टों में से कौन-सी अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आई.एम.एफ.) द्वारा प्रकाशित की जाती है ?

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



C

85. Consider the following statements :

1. 100 cm isohyets separate rice and wheat cultivating regions of India.
2. Heavy rainfall during winter helps the wheat crop.

Which of the statements given above is/are correct ?

- (A) Neither 1 nor 2  
(B) 1 only  
(C) 2 only  
(D) Both 1 and 2

86. Which of the following is found in Tropical Dry Deciduous forests in Uttar Pradesh ?

- (A) Kokke  
(B) Jhingal  
(C) Palas  
(D) Mahua

87. Which of the following sages who existed in the Vedic period, do *not* have relation with Uttar Pradesh ?

- (A) Parshwanath  
(B) Yajnavalkya  
(C) Bharadwaj  
(D) Atri

88. Maya, the mother of Gautama Buddha, belonged to the ruling family of

- (A) Deoria  
(B) Kapilvastu  
(C) Lumbini  
(D) Sarnath

85. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. 100 सेमी समवर्षा रेखा भारत के चावल एवं गेहूँ उत्पादक क्षेत्रों को अलग करती है।
2. शीतकाल में अत्यधिक वृष्टि गेहूँ की फसल हेतु सहायक है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (A) न तो 1 और न ही 2  
(B) केवल 1  
(C) केवल 2  
(D) 1 और 2 दोनों

86. निम्नलिखित में से कौन-सा उत्तर प्रदेश के उष्णकटिबंधीय शुष्क पर्णपाती वनों में पाया जाता है ?

- (A) कोक  
(B) झिंगल  
(C) पलास  
(D) महुआ

87. वैदिक काल में विद्यमान निम्नलिखित ऋषियों (संतों) में से कौन उत्तर प्रदेश से संबंधित *नहीं* थे ?

- (A) पार्श्वनाथ  
(B) याज्ञवल्क्य  
(C) भारद्वाज  
(D) अत्री

88. गौतम बुद्ध की माता, माया, किस शासक परिवार से संबंधित थी ?

- (A) देवरिया  
(B) कपिलवस्तु  
(C) लुम्बिनी  
(D) सारनाथ



89. Which of the following dance forms is **not** a folk dance of Uttar Pradesh ?

- (A) Bhartrahari
- (B) Panthi
- (C) Char kula
- (D) Pai danda

90. Which of the following minerals is found in Karchhana tehsil of Allahabad district ?

- (A) Uranium
- (B) Glass-sand
- (C) Marble
- (D) Bauxite

91. Which of the following pairs is **not** correctly matched ?

- (A) Chhatrapati Shahuji Maharaj University — Faizabad
- (B) Babasaheb Bhimrao Ambedkar University — Lucknow
- (C) Uttar Pradesh University of Medical Science — Etawah
- (D) Dr. B. R. Ambedkar University — Agra

92. As per the report published by Agro-Economic Research Centre, Allahabad in 2015, the \_\_\_\_\_ acres land ceiling limit was fixed in irrigated land with two crops while \_\_\_\_\_ acres land ceiling limit was fixed in irrigated land with one crop respectively.

- (A) 27, 27
- (B) 18, 27
- (C) 27, 18
- (D) 18, 18

89. निम्नलिखित में से कौन-सा नृत्यरूप उत्तर प्रदेश का एक लोक नृत्य नहीं है ?

- (A) भर्तृहरी
- (B) पंथी
- (C) चार कुला
- (D) पाई डंडा

90. निम्नलिखित में से कौन-सा खनिज इलाहाबाद जिले की कर्छाना तहसील में पाया जाता है ?

- (A) यूरेनियम
- (B) ग्लास-रेत
- (C) संगमरमर
- (D) बॉक्साइट

91. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) छत्रपति शाहूजी महाराज यूनिवर्सिटी — फैजाबाद
- (B) बाबासाहब भीमराव आंबेडकर यूनिवर्सिटी — लखनऊ
- (C) उत्तर प्रदेश यूनिवर्सिटी ऑफ मेडिकल साइंस — इटावा
- (D) डॉ. भीमराव आंबेडकर यूनिवर्सिटी — आगरा

92. 2015 में कृषि-आर्थिक अनुसंधान केंद्र, इलाहाबाद द्वारा प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार, दो फसलों और एक फसल के साथ सिंचित भूमि की सीमा क्रमशः \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ एकड़ भूमि तय की गई थी।

- (A) 27, 27
- (B) 18, 27
- (C) 27, 18
- (D) 18, 18



C

93. \_\_\_\_\_ is a web based online facility for entrepreneurs desirous of setting up an enterprise in Uttar Pradesh.

(A) Nivesh Uttar Pradesh

(B) Nivesh Mitra

(C) Nivesh Bandhu

(D) Invest Uttar Pradesh

94. Which of the following is *not* a government engineering college of Dr. A.P.J. Abdul Kalam Technical University ?

(A) Motilal Nehru National Institute of Technology, Allahabad

(B) Madan Mohan Malaviya Engineering College, Gorakhpur

(C) Bundelkhand Institute of Engineering & Technology, Jhansi

(D) Harcourt Butler Technological Institute, Kanpur

95. Situated in the central Uttar Pradesh, \_\_\_\_\_ is believed to be the place where Gautam Buddha, along with Brahma and Devraj Indra descended after giving sermons to his mother.

(A) Sarnath

(B) Sankasia

(C) Sravasti

(D) Kaushambi

93. उत्तर प्रदेश में उद्यम स्थापित करने के इच्छुक उद्यमियों के लिए \_\_\_\_\_ एक वेब आधारित ऑनलाइन सुविधा है।

(A) निवेश उत्तर प्रदेश

(B) निवेश मित्र

(C) निवेश बन्धु

(D) इन्वेस्ट उत्तर प्रदेश

94. निम्नलिखित में से कौन-सा डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम तकनीकी विश्वविद्यालय का शासकीय अभियांत्रिकी कॉलेज *नहीं* है ?

(A) मोतीलाल नेहरू राष्ट्रीय तकनीकी संस्थान, इलाहाबाद

(B) मदन मोहन मालवीय अभियांत्रिकी कॉलेज, गोरखपुर

(C) बुंदेलखंड अभियांत्रिकी और तकनीकी संस्थान, झाँसी

(D) हार्कर्ट बटलर तकनीकी संस्थान, कानपुर

95. माना जाता है कि उत्तर प्रदेश के मध्य में स्थित \_\_\_\_\_ में अपनी माँ को उपदेश देने के बाद गौतम बुद्ध, ब्रह्मा और देवराज इंद्र के साथ अवतीर्ण हुए थे।

(A) सारनाथ

(B) संकसिया

(C) श्रावस्ती

(D) कौशाम्बी



96. If the height of a right angled triangle is increased by 50% and the base is decreased by 25%, what will be the overall change in its area?

- (A) Decreases by 12.5%  
(B) Increases by 50%  
(C) Decreases by 25%  
(D) Increases by 12.5%

97. A particular sum of money is invested for 3 years at a rate of 10% per annum simple interest. An equal sum of money is invested for the same period at the same rate of interest compounded annually. What is the profit in terms of percentage in investing at compound interest over that at simple interest?

- (A) 10%  
(B) 10.33%  
(C) 11%  
(D) 11.22%

$$\begin{array}{r} 1000 \\ 10\% \times 3 = 300 \\ \hline 1300 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1000 \\ 10\% \times 3 = 300 \\ \hline 1300 \end{array}$$

98. Two taps A and B can fill a tank in 6 hours and 8 hours respectively. Both the taps are opened simultaneously, but it takes more than the expected time to fill the tank as there is a leakage in the tank. If the leakage can empty a full tank in 12 hours, find the time to fill the tank with both the taps and the leakage open.

- (A) 12/5 hours  
(B) 24/3 hours  
(C) 24/5 hours  
(D) 12/7 hours

$$\begin{array}{r} 24 \\ 3/5 \times 12 = 7.2 \\ \hline 16.8 \end{array}$$

99. A bag contains 7 red balls, 6 white balls and 5 black balls. If 3 balls are drawn out at random, without replacement, what is the probability of all the three balls being white?

- (A) 1/2  
(B) 5/507  
(C) 5/204  
(D) 6/203

$$\frac{1 \times 1 \times 1}{7 \times 6 \times 5}$$

$$\frac{1}{210}$$

96. यदि एक समकोण त्रिभुज की ऊँचाई को 50% से बढ़ाया जाता है तथा आधार को 25% से घटाया जाता है, तब क्षेत्रफल में कुल परिवर्तन क्या होगा?

- (A) 12.5% से घट जाता है  
(B) 50% से बढ़ जाता है  
(C) 25% से घट जाता है  
(D) 12.5% से बढ़ जाता है

97. एक विशेष धनराशि 10% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से 3 वर्षों हेतु निवेशित की जाती है। समान धनराशि को समान समय अंतराल के लिए वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की समान दर से निवेशित किया जाता है। साधारण ब्याज की तुलना में चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेशित राशि में प्रतिशत के पदों में कितना अधिक लाभ होगा?

- (A) 10%  
(B) 10.33%  
(C) 11%  
(D) 11.22%

98. दो नल A और B एक टैंक को क्रमशः 6 घण्टे और 8 घण्टे में भर सकते हैं। दोनों नल समकालिक रूप से खुले रहते हैं, लेकिन टैंक को भरने में अपेक्षित समय से अधिक समय लगता है क्योंकि टैंक में रिसाव है। यदि यह रिसाव पूरे भरे टैंक को 12 घण्टे में खाली कर सकता है, तो टैंक को भरने में लगा समय ज्ञात कीजिए यदि दोनों नल और रिसाव एक-साथ खुले हुए हों।

- (A) 12/5 घंटे  
(B) 24/3 घंटे  
(C) 24/5 घंटे  
(D) 12/7 घंटे

99. एक थैले में 7 लाल गेंदें, 6 सफेद गेंदें तथा 5 काली गेंदें हैं। यदि 3 गेंदें यादृच्छिक रूप से बिना किसी प्रतिस्थापन के निकाली जाती हैं, तब सभी तीनों गेंदों के सफेद होने की प्रायिकता क्या होगी?

- (A) 1/2  
(B) 5/507  
(C) 5/204  
(D) 6/203



C

100. A train, 270 metres long, travelling at a speed of 170 kmph crosses another train coming from the opposite direction. What will be the time required for both the trains to clear each other, if the other train is 360 metres long and travelling at a speed of 154 kmph?

- (A) 10 seconds  
(B) 7 seconds  
(C) 8 seconds  
(D) 9 seconds

101. A man sells 2 books at a price of ₹ 600 each. He makes a profit of 20% on one transaction and a loss of 20% on the other transaction. Find the profit/loss on the entire transaction.

- (A) 5.67% loss  
(B) 4.66% profit  
(C) 4% loss  
(D) 5.67% profit

102. The ratio of the ages of Victor and Alex is 8 : 6. After 20 years, their ages will be in the ratio of 14 : 13. Then the sum of their present ages (in years) is

- (A) 10 years  
(B) 14 years  
(C) 8 years  
(D) 12 years

103. Today is Wednesday. After 776 days, it will be

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

104. In how many ways can the word ORANGE be arranged?

- (A) 180  
(B) 720  
(C) 540  
(D) 360

100. एक रेलगाड़ी जो 270 मीटर लम्बी है, 170 किमी प्रति घंटे की चाल से विपरीत दिशा से आती हुई एक अन्य रेलगाड़ी को पार करती है। दोनों रेलगाड़ियों को एक-दूसरे को पार करने में लगा समय क्या होगा, यदि दूसरी रेलगाड़ी की लम्बाई 360 मीटर हो और 154 किमी प्रति घंटा की चाल से यात्रा कर रही हो?

- (A) 10 सेकण्ड  
(B) 7 सेकण्ड  
(C) 8 सेकण्ड  
(D) 9 सेकण्ड

101. एक आदमी 2 किताबों को ₹ 600 प्रति किताब की कीमत पर बेचता है। एक सौदे में उसे 20% का लाभ होता है तथा अन्य सौदे में 20% की हानि होती है। सम्पूर्ण सौदे में लाभ/हानि को ज्ञात कीजिए।

- (A) 5.67% हानि  
(B) 4.66% लाभ  
(C) 4% हानि  
(D) 5.67% लाभ

102. विक्टर तथा अलेक्स की आयु का अनुपात 8 : 6 है। 20 वर्षों के बाद, उनकी आयु का अनुपात 14 : 13 हो जाएगा। तब उनकी वर्तमान आयुओं का योगफल (वर्षों में) क्या होगा?

- (A) 10 वर्ष  
(B) 14 वर्ष  
(C) 8 वर्ष  
(D) 12 वर्ष

103. आज बुधवार है। 776 दिनों के बाद कौन-सा दिन होगा?

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

104. ORANGE शब्द को कितने प्रकार से व्यवस्थित किया जा सकता है?

- (A) 180  
(B) 720  
(C) 540  
(D) 360



105. Seema and Arti can do a work in 8 days and 10 days respectively. If they together undertake a work for ₹ 8,100, what is the difference between the earnings of Seema and Arti ?

- (A) ₹ 700  
(B) ₹ 1,000  
(C) ₹ 900  
(D) ₹ 800

106. The Central Board of Direct Taxes (CBDT) has received total disclosures of \_\_\_\_\_ crores under the Income Disclosure Scheme, 2016.

- (A) ₹ 55,540  
(B) ₹ 65,250  
(C) ₹ 68,540  
(D) ₹ 72,850

107. The Centre has proposed how many slabs of rate structure for the Goods & Services Tax on October 18, 2016 ?

- (A) Four  
(B) Two  
(C) Six  
(D) Three

108. In the biggest buyout by an Indian Pharma Company in Europe, Ahmedabad based INTAS has acquired \_\_\_\_\_ in October 2016 ?

- (A) Cerestra  
(B) Actavis Generics (Teva)  
(C) Alexendria R&D  
(D) IBIBO

109. Who will be the chief guest of the Republic Day Celebration, 2017 ?

- (A) The President of Iran  
(B) The King of Bahrain  
(C) The Prince of Abu Dhabi  
(D) The King of Jordan

105. सीमा और आरती एक काम को क्रमशः 8 दिन और 10 दिन में पूरा कर सकती हैं। यदि वे दोनों काम को ₹ 8,100 में प्रारंभ करती हैं, तो सीमा और आरती की आमदनियों (कमाई) के मध्य अंतर कितना होगा ?

- (A) ₹ 700  
(B) ₹ 1,000  
(C) ₹ 900  
(D) ₹ 800

106. केन्द्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (CBDT) ने आय प्रकटीकरण योजना, 2016 के अंतर्गत कुल \_\_\_\_\_ करोड़ के प्रकटीकरण प्राप्त किए।

- (A) ₹ 55,540  
(B) ₹ 65,250  
(C) ₹ 68,540  
(D) ₹ 72,850

107. अक्टूबर 18, 2016 को केंद्र ने वस्तु और सेवा कर के लिए दर संरचना में कितने स्लेबों को प्रस्तावित किया है ?

- (A) चार  
(B) दो  
(C) छह  
(D) तीन

108. यूरोप में भारतीय फार्मा कंपनी द्वारा सबसे बड़ी खरीदी में, अहमदाबाद आधारित इन्तास (INTAS) ने अक्टूबर 2016 में \_\_\_\_\_ प्राप्त किया।

- (A) सेरेस्ट्रा  
(B) एक्टैविस जेनैरिक्स (टेवा)  
(C) अलेक्जेंड्रिया R&D  
(D) IBIBO

109. 2017 के गणतंत्र दिवस समारोह में मुख्य अतिथि कौन होंगे ?

- (A) ईरान के राष्ट्रपति  
(B) बहरीन के राजा  
(C) अबू धाबी के राजकुमार  
(D) जॉर्डन के राजा



C

110. The world's longest reigning monarch, King Bhumibol Adulyadej who died on October 13, 2016, was the king of which nation ?

- (A) Bhutan
- (B) Jordan
- (C) Bahrain
- (D) Thailand

111. Who won the Man Booker Prize 2016 for "The Sell-out" ?

- (A) Paul Beatty
- (B) Ottessa Mosfegh
- (C) David Szalay
- (D) Daborah Levy

112. Antonio Guterres has been appointed as the 9<sup>th</sup> Secretary-General of the United Nations on October 13, 2016. He is the former Prime Minister of which country ?

- (A) Sweden
- (B) Spain
- (C) Italy
- (D) Portugal

113. The Central Board of Secondary Education (CBSE) has decided to do away with the provision of revaluation of answer sheets for \_\_\_\_\_ from 2017.

- (A) Class 10 and 12
- (B) Class 10
- (C) Class 11
- (D) Class 12

114. Which is Indian's latest communication satellite launched successfully from Kourou in French Guiana on October 6, 2016 ?

- (A) GSAT-18A
- (B) GSAT-17B
- (C) GSAT-17D
- (D) GSAT-18

110. विश्व के सबसे लंबे समय तक राज करने वाले सम्राट, राजा भूमिबोल अदुल्यादेज जिनका 13 अक्टूबर, 2016 को निधन हो गया, किस राष्ट्र के राजा थे ?

- (A) भूटान
- (B) जॉर्डन
- (C) बहरीन
- (D) थाईलैंड

111. "द सेल-आउट" के लिए मैन बुकर पुरस्कार 2016 किसने जीता ?

- (A) पॉल बेट्टी
- (B) ओतेसा मोस्फेघ
- (C) डेविड स्ज़ले
- (D) दबोरा लेवी

112. एंटोनियो गुटेरेस को संयुक्त राष्ट्र के 9<sup>वें</sup> महासचिव के रूप में 13 अक्टूबर, 2016 को नियुक्त किया गया। वे किस देश के पूर्व प्रधान मंत्री थे ?

- (A) स्वीडन
- (B) स्पेन
- (C) इटली
- (D) पुर्तगाल

113. केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (CBSE) ने \_\_\_\_\_ के लिए उत्तर पुस्तिकाओं के पुनर्मूल्यांकन के प्रावधान को 2017 से रद्द करने का निर्णय लिया है।

- (A) कक्षा 10 और 12
- (B) कक्षा 10
- (C) कक्षा 11
- (D) कक्षा 12

114. भारत का कौन-सा आधुनिकतम संचार उपग्रह है जिसे फ्रेंच गयाना स्थित कौरोऊ से 6 अक्टूबर, 2016 को सफलतापूर्वक प्रक्षेपित किया (छोड़ा) गया है ?

- (A) GSAT-18A
- (B) GSAT-17B
- (C) GSAT-17D
- (D) GSAT-18



115. Which country for the first time has suffered a humiliating defeat, 5 - 0, in a five-game bilateral ODI series in October 2016, and by whom ?

- (A) England by Bangladesh
- (B) Australia by South Africa
- (C) New Zealand by India
- (D) West Indies by Pakistan

116. Who was the Chairman of the Credentials Committee of the Constituent Assembly of India ?

- (A) Alladi Krishnaswamy Ayyar
- (B) K.M. Munshi
- (C) B. Pattabhi Sitaramayya
- (D) H.C. Mukherjee

117. Which Article of the Indian Constitution deals with the protection of monuments, places and objects of national importance ?

- (A) Article 42
- (B) Article 47
- (C) Article 48
- (D) Article 49

118. Which of the following statements are correct regarding the Prime Minister of India ?

1. In the Parliamentary system of India, the Prime Minister is the head of the government.
2. The Constitution does not contain any specific procedure for the selection and appointment of the Prime Minister.
3. He can remove any minister who refuses to cooperate with him.
4. He can recommend dissolution of the Lok Sabha to the President at any time.

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

115. किस देश को अक्टूबर 2016 में पहली बार एक पाँच-गेम द्विपक्षीय ODI शृंखला में 5-0 की अपमानजनक हार का सामना करना पड़ा तथा उसे किसने हराया है ?

- (A) बांग्लादेश ने इंग्लैंड को
- (B) दक्षिण अफ्रीका ने ऑस्ट्रेलिया को
- (C) भारत ने न्यूज़ीलैंड को
- (D) पाकिस्तान ने वेस्ट इंडीज को

116. भारत की संविधान सभा की प्रत्यक्ष-पत्र समिति के अध्यक्ष कौन थे ?

- (A) अल्लादी कृष्णास्वामी अय्यर
- (B) के.एम. मुंशी
- (C) बी. पट्टाभि सीतारमैया
- (D) एच.सी. मुखर्जी

117. भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद राष्ट्रीय महत्व के स्मारकों, स्थानों और वस्तुओं के संरक्षण से सम्बन्धित है ?

- (A) अनुच्छेद 42
- (B) अनुच्छेद 47
- (C) अनुच्छेद 48
- (D) अनुच्छेद 49

118. निम्नांकित में से कौन-से कथन भारत के प्रधान मंत्री के सम्बन्ध में सही हैं ?

1. भारत की संसदीय प्रणाली में, प्रधान मंत्री सरकार का मुखिया होता है।
2. संविधान में प्रधान मंत्री के चयन और नियुक्ति के लिए कोई विशेष प्रक्रिया नहीं होती है।
3. वह किसी भी मंत्री को हटा सकते हैं जो उसके साथ सहयोग करने से मना कर देता है।
4. वह किसी भी समय राष्ट्रपति से लोक सभा को भंग करने की अनुशंसा कर सकते हैं।

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



C

119. Money from the Contingency Fund of India can be withdrawn only after

- (A) the prior approval of the Comptroller and Auditor General
- (B) the Appropriation Act has been passed by the Parliament
- (C) the approval of the President
- (D) the approval of the Prime Minister

120. Match the following Articles related to the Supreme Court of India :

List I

List II

- |                |                                                              |
|----------------|--------------------------------------------------------------|
| a. Article 126 | 1. Appointment of ad hoc Judges                              |
| b. Article 127 | 2. Appointment of acting Chief Justice                       |
| c. Article 137 | 3. Law declared by Supreme Court to be binding on all courts |
| d. Article 141 | 4. Review of Judgement or order by the Supreme Court         |

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

121. In India, the State Legislative Assembly participates in the election of

- 1. The President
- 2. The Vice-President
- 3. The Prime Minister
- 4. The Rajya Sabha Members

Which of these are **not** correct ?

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

119. भारत की आकस्मिकता निधि से राशि केवल इसके पश्चात् निकाली जा सकती है

- (A) नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक के पूर्व अनुमोदन के बाद
- (B) जब संसद द्वारा विनियोग अधिनियम पारित कर दिया गया हो
- (C) राष्ट्रपति के अनुमोदन के बाद
- (D) प्रधान मंत्री के अनुमोदन के बाद

120. भारत के सुप्रीम कोर्ट से सम्बन्धित निम्नांकित अनुच्छेदों का मिलान कीजिए :

सूची I

सूची II

- |                 |                                                                           |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------|
| a. अनुच्छेद 126 | 1. अतृपचारिक रूप से (तदर्थ) जजों की नियुक्ति                              |
| b. अनुच्छेद 127 | 2. कार्यकारी मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति                                  |
| c. अनुच्छेद 137 | 3. सुप्रीम कोर्ट द्वारा घोषित कानून सभी न्यायालयों के लिए बाध्यकारी रहेगा |
| d. अनुच्छेद 141 | 4. सुप्रीम कोर्ट द्वारा निर्णय की समीक्षा या आदेश                         |

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

121. भारत में, राज्य विधान सभा किसके चुनाव में भाग लेती है ?

- 1. राष्ट्रपति
- 2. उप-राष्ट्रपति
- 3. प्रधान मंत्री
- 4. राज्य सभा के सदस्य

इनमें से कौन-से सही **नहीं** हैं ?

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



122. In India, the Union Legislature cannot legislate on a subject in the State List unless

- (A) the Rajya Sabha passes a resolution that it is necessary in national importance to do so
- (B) the President calls upon it to do so
- (C) the Prime Minister calls upon it to do so
- (D) the Speaker certifies that it is necessary

123. Assertion (A) :

Indian Forest Service is an All-India Service.

Reason (R) :

The States Reorganisation Commission recommended the creation of Indian Forest Service.

In the context of the above two statements, which of the following is correct ?

- (A) A is false but R is true
- (B) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (C) Both A and R are true and R is not the correct explanation of A
- (D) A is true but R is false

124. The need for constitutional sanction to Village Panchayats was first felt by the

- (A) L.M. Singhvi Committee
- (B) Balwant Rai Mehta Committee
- (C) Ashok Mehta Committee
- (D) G.V.K. Rao Committee

125. Which constitutional amendment of India included Sindhi as the 15<sup>th</sup> language in the Eighth Schedule ?

- (A) Twenty-Third
- (B) Twentieth
- (C) Twenty-First
- (D) Twenty-Second

122. भारत में, संघ विधायिका राज्य सूची के विषयों में कानून तब तक नहीं बना सकती

- (A) जब राज्य सभा यह संकल्प पारित करे कि राष्ट्र हित में ऐसा करना आवश्यक है
- (B) जब तक राष्ट्रपति ऐसा करने के लिए न कहे
- (C) जब तक प्रधान मंत्री ऐसा करने के लिए न कहे
- (D) जब तक स्पीकर प्रमाणित करे कि यह आवश्यक है

123. अभिकथन (A) :

भारतीय वन सेवा एक अखिल भारतीय सेवा है।

कारण (R) :

राज्य पुनर्गठन आयोग ने भारतीय वन सेवा के सृजन के लिए अनुशंसा की।

उपर्युक्त दो कथनों के सम्बन्ध में, निम्नांकित में से कौन-सा सही है ?

- (A) A असत्य है परन्तु R सत्य है
- (B) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या है
- (C) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (D) A सत्य है परन्तु R असत्य है

124. ग्राम पंचायतों को संवैधानिक मंजूरी देने की आवश्यकता सर्वप्रथम इनके द्वारा अनुभव की गई :

- (A) एल.एम. सिंघवी समिति
- (B) बलवंत राय मेहता समिति
- (C) अशोक मेहता समिति
- (D) जी.वी.के. राव समिति

125. भारत के कौन-से संवैधानिक संशोधन में सिन्धी को आठवीं अनुसूची की 15वीं भाषा के रूप में शामिल किया गया ?

- (A) तेईसवें
- (B) बीसवें
- (C) इक्कीसवें
- (D) बाईसवें



C

126. Which one of the following three banks were nationalised in the year 1980?

- (A) Canara Bank, Dena Bank and Oriental Bank of Commerce
- (B) Bank of India, Union Bank of India and Punjab National Bank
- (C) Corporation Bank, Andhra Bank and New Bank of India
- (D) United Commercial Bank, Vijaya Bank and Punjab & Sindh Bank

127. Under which Act, has the Government of India declared that existing ₹ 500 and ₹ 1,000 cease to be a legal tender from midnight of 8 November, 2016?

- (A) Banking Regulation Act Section 26 (A)
- (B) RBI Act Section 26 (A)
- (C) RBI Act Section 52 (A)
- (D) Banking Regulation Act Section 52 (B)

128. Consider the following statements regarding Non-Banking Financial Companies (NBFC):

1. A Non-Banking Financial Company (NBFC) is a company registered under the Companies Act, 1956.
2. They can lend as well as invest in share market.
3. NBFCs do not form a part of the payment and settlement system and cannot issue cheques drawn on itself.
4. They can take all types of deposits from the consumers, i.e. time deposit and demand deposit.

Which of the above statements are correct?

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

126. निम्नांकित में से कौन-से तीन बैंक वर्ष 1980 में राष्ट्रीयकृत किए गए?

- (A) केनारा बैंक, देना बैंक एवं ओरिएंटल बैंक ऑफ कॉमर्स
- (B) बैंक ऑफ़ इंडिया, यूनियन बैंक ऑफ़ इंडिया एवं पंजाब नेशनल बैंक
- (C) कॉर्पोरेशन बैंक, आंध्रा बैंक एवं न्यू बैंक ऑफ़ इंडिया
- (D) यूनाइटेड कमर्शियल बैंक, विजया बैंक एवं पंजाब व सिंध बैंक

127. किस कानून के अधीन, भारत सरकार ने मौजूदा ₹ 500 तथा ₹ 1,000 को एक वैध मुद्रा से समाप्त करने की घोषणा 8 नवंबर, 2016 की मध्य रात्रि से की?

- (A) बैंकिंग विनियमन अधिनियम की धारा 26 (A)
- (B) RBI अधिनियम की धारा 26 (A)
- (C) RBI अधिनियम की धारा 52 (A)
- (D) बैंकिंग विनियमन अधिनियम की धारा 52 (B)

128. गैर-बैंकिंग वित्तीय कम्पनी (NBFC) के सन्दर्भ में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :

1. एक गैर-बैंकिंग वित्तीय कम्पनी वह है जो कंपनी अधिनियम, 1956 के अंतर्गत पंजीकृत कराई गई है।
2. वे उधार देने के साथ ही शेयर बाज़ार में निवेश कर सकते हैं।
3. NBFCs भुगतान और निपटान प्रणाली का हिस्सा नहीं हैं और खुद पर तैयार किए गए चेक जारी नहीं कर सकते।
4. वे उपभोक्ताओं से सभी प्रकार के जमा प्राप्त कर सकते हैं जैसे समय जमा और माँग जमा।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-से सही हैं?

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



129. Consider the following statements regarding Goods and Service Tax (GST) :

1. The taxes which will be subsumed into GST include central excise duty, service tax, additional customs duty and surcharges.
2. GST will be applicable on the sale and purchase of securities.
3. Goods and Service Tax Network (GSTN) is a not-for-profit, non-government firm that would provide IT infrastructure and services to the Central and State Government.
4. GST would be a significant step in the reform of indirect taxation in India.

Which of the above statements is/are wrong ?

- (A) 1, 2 and 4  
(B) 1 and 3  
(C) • 3 only  
(D) 2 only

130. Which of the following is **not** a method of estimating national income of India ?

- (A) Export-import method  
(B) Income method  
(C) Expenditure method  
(D) Value Added method

131. Bohaggiyo Bishu is the spring festival of

- (A) Mizoram  
(B) Meghalaya  
(C) Manipur  
(D) Assam

132. Thanjavur is famous for

1. Rajarajeshwara Temple
  2. Brihadeswara Temple
  3. Lingaraja Temple
- (A) 1 and 3  
(B) 1 only  
(C) 2 only  
(D) 1 and 2

129. वस्तु और सेवा कर (GST) के सम्बन्ध में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :

1. GST में सम्मिलित करों में केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, सेवा कर, अतिरिक्त सीमा शुल्क तथा अधिभार सम्मिलित होते हैं।
2. GST प्रतिभूतियों की खरीदी और बिक्री पर उपयुक्त (लागू) होगा।
3. वस्तु और सेवा कर संजाल (GSTN) एक गैर-लाभीय, गैर-सरकारी संस्था है जो केन्द्र तथा राज्य सरकार को IT आधारित संरचना एवं सेवाएँ प्रदान करेगा।
4. GST भारत में अप्रत्यक्ष कर में सुधार लाने हेतु एक महत्वपूर्ण कदम है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से गलत है/हैं ?

- (A) 1, 2 और 4  
(B) 1 और 3  
(C) केवल 3  
(D) केवल 2

130. निम्नांकित में से कौन-सी भारत की राष्ट्रीय आय को अनुमानित करने की विधि **नहीं** है ?

- (A) आयात-निर्यात विधि  
(B) आय विधि  
(C) व्यय विधि  
(D) • अतिरिक्त मूल्य (वैल्यू एडेड) विधि

131. बोहगियो बिशु \_\_\_\_\_ का एक वसंतोत्सव है।

- (A) मिज़ोरम  
(B) मेघालय  
(C) मणिपुर  
(D) • असम

132. तंजावुर इस हेतु प्रसिद्ध है

1. राजराजेश्वर मंदिर
  2. बृहदेश्वर मंदिर
  3. लिंगाराजा मंदिर
- (A) • 1 और 3  
(B) केवल 1  
(C) केवल 2  
(D) 1 और 2



C

133. Surendra Nath Ganguly and Sarada Charan Ukiel were famous \_\_\_\_\_

- (A) Sculptures
- (B) Painters
- (C) Indian Classical dancers
- (D) Hindustani Musicians

134. The colossal monolithic statue of Gomateshwara is situated at

- (A) Hyderabad, Telangana
- (B) Thanjavur, Tamil Nadu
- (C) Shravanabelagola, Karnataka
- (D) Bijapur, Karnataka

135. Bagh Print is a kind of block printing done on textiles, that originated from which of the following States ?

- (A) Gujarat
- (B) Madhya Pradesh
- (C) Uttar Pradesh
- (D) Maharashtra

136. A person passes much urine and drinks much water, but his blood glucose level is normal. This condition may be due to

- (A) Hyposecretion of corticosteroids from adrenal gland
- (B) Hypersecretion of androgens from testes
- (C) Hyposecretion of thyroxine from thyroid gland
- (D) Hyposecretion of vasopressin from posterior pituitary gland

137. Angina Pectoris is a disorder caused due to malfunction of which of the following body parts of humans ?

- (A) Kidney
- (B) Liver
- (C) Lungs
- (D) Heart

133. सुरेन्द्र नाथ गांगुली और सरदा चरण उकील प्रसिद्ध थे ।

- (A) पूर्तिकार
- (B) चित्रकार
- (C) भारतीय शास्त्रीय नर्तक
- (D) हिन्दुस्तानी संगीतकार

134. गोमटेश्वर की भारी (विशाल) अखंड प्रतिमा कहाँ स्थित है ?

- (A) हैदराबाद, तेलंगाना
- (B) तंजावुर, तमिल नाडु
- (C) श्रवणबेलगोला, कर्नाटक
- (D) बीजापुर, कर्नाटक

135. बाघ प्रिंट एक प्रकार की ब्लॉक प्रिंटिंग होती है जो वस्त्रों पर की जाती है । वह निम्नांकित किस राज्य से उत्पन्न हुई है ?

- (A) गुजरात
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) उत्तर प्रदेश
- (D) महाराष्ट्र

136. एक व्यक्ति ज्यादा पेशाब कर रहा है तथा अधिक पानी पी रहा है परन्तु उसके रक्त का ग्लूकोस स्तर सामान्य है । यह स्थिति इस कारण से हो सकती है

- (A) अधिवृक्क ग्रंथि से कोर्टिकोस्टेरोयड का हाइपो-स्त्राव
- (B) वृषण से एन्ड्रोजन के हाइपर-स्त्राव
- (C) थाइरायड ग्रंथि से थायरोक्सिन का हाइपो-स्त्राव
- (D) पश्च पिट्यूटरी ग्रंथि से वेसोप्रेसिन का हाइपो-स्त्राव

137. एंजाइना पेक्टोरिस एक विकार है जो मनुष्य के शरीर के निम्नांकित किस अंग की अपक्रिया के कारण होता है ?

- (A) गुर्दा
- (B) यकृत
- (C) फेफड़े
- (D) हृदय



138. If suddenly the gravitational force of attraction between the Earth and a satellite revolving around it becomes zero, then the satellite will

- (A) move towards the Earth
- (B) continue to move in this orbit with same velocity
- (C) move tangentially to the original orbit with same velocity
- (D) become stationary in its orbit

139. Which of the following elements converts vegetable oil into ghee (solid fat) ?

- (A) Potassium
- (B) Helium
- (C) Oxygen
- (D) Hydrogen

140. Detergents are better cleansing agents than soaps and can be used for washing even with hard water because

- (A) they are sodium salts of long chain alkyl hydrogen sulphate
- (B) they form insoluble calcium and phosphate salt with hard water
- (C) they form soluble sodium and magnesium salt with hard water
- (D) they do not form insoluble calcium and magnesium salt with hard water

141. While crossing a river in a boat, it is not advisable to stand because

- (A) this might increase or decrease sudden speed of the system (boat and passengers)
- (B) the person might get more frightened and will cause instability of the system (boat and passengers)
- (C) this will keep the centre of gravity of the system (boat and passengers) low which ensures stability of the boat
- (D) this will keep the centre of gravity of the system (boat and passengers) high which ensures stability of the boat

138. यदि पृथ्वी और एक उपग्रह जो उसके चारों ओर घूम रहा है, के मध्य गुरुत्वीय आकर्षण बल एकाएक शून्य हो जाए, तो वह उपग्रह

- (A) पृथ्वी की ओर चलेगा
- (B) कक्षा में समान वेग के साथ घूमता रहेगा
- (C) मूल कक्षा की स्पर्शरेखीय दिशा में समान वेग के साथ घूमता रहेगा
- (D) कक्षा में स्थिर हो जाएगा

139. निम्नांकित में से कौन-सा तत्व वनस्पति तेल को घी (ठोस वसा) में परिवर्तित कर देता है ?

- (A) पोटैशियम
- (B) हीलियम
- (C) ऑक्सीजन
- (D) हाइड्रोजन

140. डिटरजेंट्स साबुन की तुलना में बेहतर निर्मलन अभिकर्मक होते हैं और उन्हें कठोर जल के साथ भी धावन हेतु प्रयुक्त किया जा सकता है क्योंकि

- (A) वे लम्बी शृंखला वाले क्षारीय हाइड्रोजन सल्फेट के सोडियम लवण हैं
- (B) वे कठोर जल के साथ अघुलनशील कैल्शियम और फॉस्फेट लवण बनाते हैं
- (C) वे कठोर जल के साथ घुलनशील सोडियम और मैग्नीशियम लवण बनाते हैं
- (D) वे कठोर जल के साथ अघुलनशील कैल्शियम और मैग्नीशियम लवण नहीं बनाते हैं

141. एक नाव में एक नदी को पार करते समय, खड़े रहने की सलाह नहीं दी जाती है क्योंकि

- (A) यह तंत्र (नाव और यात्रियों) की एकाएक चाल को बढ़ा या घटा सकता है
- (B) व्यक्ति डर जाएगा और तंत्र (नाव और यात्रियों) की अस्थिरता का कारण बनेगा
- (C) यह तंत्र (नाव और यात्रियों) के गुरुत्व केंद्र को निम्न बनाए रखेगा जिससे नाव की स्थिरता सुनिश्चित होगी
- (D) यह तंत्र (नाव और यात्रियों) के गुरुत्व केंद्र को उच्च बनाए रखेगा जिससे नाव की स्थिरता सुनिश्चित होगी



C

142. The component of cement which has the property of setting quickly and acquiring considerable strength within few days and constitutes 50% of the cement is

- (A) Tricalcium Silicate
- (B) Tricalcium Aluminate
- (C) Tricalcium Phosphate
- (D) Dicalcium Silicate

143. What would be the position of the image, if an object is placed between focus and pole of a concave mirror?

- (A) Behind the mirror
- (B) Between focus and the centre of curvature
- (C) At the centre of curvature
- (D) Between the centre of curvature and infinity

144. \_\_\_\_\_ is a contagious viral disease that causes painful swelling of the salivary glands.

- (A) Influenza
- (B) Mumps
- (C) Diphtheria
- (D) Cholera

145. Lymph nodes, the spleen, bone marrow and lymphocytes form which of the following functionary systems of the human body?

- (A) Nervous system
- (B) Respiratory system
- (C) Immune system
- (D) Endocrine system

146. Which one of the following is a land-locked country?

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

142. सीमेंट का वह घटक जिसमें शीघ्र जमने तथा कुछ ही दिनों में यथेष्ट सामर्थ्य अधिग्रहित करने का गुण होता है तथा यह सीमेंट का 50% संघटक होता है, \_\_\_\_\_ कहलाता है।

- (A) ट्राइकैल्शियम सिलिकेट
- (B) ट्राइकैल्शियम ऐलुमिनेट
- (C) ट्राइकैल्शियम फॉस्फेट
- (D) डाइकैल्शियम सिलिकेट

143. यदि एक वस्तु को अवतल दर्पण के फोकस और ध्रुव के बीच रखा जाता है, तो प्रतिबिम्ब की स्थिति क्या होगी?

- (A) दर्पण के पीछे
- (B) फोकस और वक्रता केंद्र के बीच
- (C) वक्रता केंद्र पर
- (D) वक्रता केंद्र और अक्ष के बीच

144. \_\_\_\_\_ एक संक्रामक वायरल रोग है जो लार ग्रंथियों में दर्दनाक सूजन का कारण बनता है।

- (A) इन्फ्लुएंजा
- (B) गलसुआ (मम्पस)
- (C) डिप्थीरिया
- (D) हैजा

145. लिम्फ नोड्स, तिल्ली, अस्थि मज्जा और लिम्फोसाइट्स मनुष्य के शरीर की निम्नांकित में से कौन-सी कार्यकारी प्रणाली को निर्मित करते हैं?

- (A) तंत्रिका तंत्र
- (B) श्वसन तंत्र
- (C) प्रतिरक्षा तंत्र
- (D) अन्तःस्रावी तंत्र

146. निम्नांकित में से कौन-सा चारों ओर जमीन से घिरा हुआ देश है?

- (A) वियतनाम
- (B) कम्बोडिया
- (C) लाओस
- (D) थाईलैंड



147. Consider the following ecosystems :

1. Taiga
2. Tropical Evergreen
3. Tropical Deciduous
4. Tundra

The correct sequence of the above ecosystems in decreasing order of their Albedo values is

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

148. Willy Willy is a

- (A) kind of common fish found near Maldives  
(B) type of tree grown in temperate regions  
(C) wind that blows in a desert  
(D) tropical cyclone of North-West Australia

149. Which one of the following pairs is *not* correctly matched ?

- (A) Gulf of Aden — Yemen  
(B) Gulf of Carpentaria — Australia  
(C) Gulf of Tartary — Japan  
(D) Gulf of Sirte — Libya

150. Which one of the following pairs is *not* correctly matched ?

- | Name of the Oil-field | Country    |
|-----------------------|------------|
| (A) Burgan Field      | Kuwait     |
| (B) Sarir Field       | Libya      |
| (C) Dukhan Field      | Oman       |
| (D) Tengiz Field      | Kazakhstan |

147. निम्नांकित पारिस्थितिक तंत्रों पर विचार कीजिए :

1. टैगा
2. उष्णकटिबंधीय सदाबहार
3. उष्णकटिबंधीय पर्णपाती
4. टुन्ड्रा

अल्बेदो मानों के घटते हुए क्रम में उपर्युक्त पारिस्थितिक तंत्रों का सही अनुक्रम कौन-सा होगा ?

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

148. विली विली है

- (A) मालदीव के आसपास पाई जाने वाली एक सामान्य मछली  
(B) शीतोष्ण क्षेत्रों में उत्पन्न एक प्रकार का वृक्ष  
(C) एक हवा जो रेगिस्तान में बहती है  
(D) उत्तर-पश्चिम ऑस्ट्रेलिया का एक उष्णकटिबंधीय चक्रवात

149. निम्नांकित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) अदन की खाड़ी — यमन  
(B) कारपेंटारिया की खाड़ी — ऑस्ट्रेलिया  
(C) टार्टरी की खाड़ी — जापान  
(D) सिरटे की खाड़ी — लीबिया

150. निम्नांकित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

- | ऑयल-फील्ड का नाम  | देश       |
|-------------------|-----------|
| (A) बर्गन फील्ड   | कुवैत     |
| (B) सरीर फील्ड    | लीबिया    |
| (C) दुखन फील्ड    | ओमान      |
| (D) तेंगिज़ फील्ड | कजाकस्तान |



C

151. In the question, the underlined part of the sentence has an error in it. Choose the correct option from the given alternatives to improve the sentence.

He is very angry on me because I failed to return his book.

- (A) at me
- (B) with me
- (C) by me
- (D) along me

152. In the question, the underlined part of the sentence has an error in it. Choose the correct option from the given alternatives to improve the sentence.

The streets are so wet, it should have rained last night.

- (A) indeed have
- (B) must have
- (C) could have
- (D) would have

153. In this question a sentence is given in active/passive voice. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in passive/active voice.

Rashmi was moved to tears at the sight of the miserable dog.

- (A) The sight of the miserable dog has moved Rashmi to tears.
- (B)\* The sight of the miserable dog had moved Rashmi to tears.
- (C) The sight of the miserable dog moved Rashmi to tears.
- (D) The sight of the miserable dog moves Rashmi to tears.

154. In this question a sentence is given in active/passive voice. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in passive/active voice.

We had to stop all other work to complete our assignment.

- (A) All other work had stopped by us to complete our assignment.
- (B)\* All other work had to be stopped by us to complete our assignment.
- (C) All other work was stopped by us to complete our assignment.
- (D) All other work has to be stopped by us to complete our assignment.

155. In this question a sentence is given in active/passive voice. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in passive/active voice.

Gandhiji started the Quit India Movement in 1942.

- (A) The Quit India Movement was been started by Gandhiji in 1942.
- (B) The Quit India Movement was started by Gandhiji in 1942.
- (C) The Quit India Movement started by Gandhiji in 1942.
- (D)\* The Quit India Movement had been started by Gandhiji in 1942.

156. In this question a sentence is given in active/passive voice. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in passive/active voice.

Thick clouds have overcast the sky.

- (A) The sky was overcast by thick clouds.
- (B)\* The sky has been overcast by thick clouds.
- (C) The sky overcast by thick clouds.
- (D) The sky is overcast by thick clouds.



157. In this question a sentence is given in direct/indirect speech. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in indirect/direct speech.

"There are ceremonies going on," she said to me.

- (A) She told that there have been ceremonies going on.
- (B) She told that there are ceremonies going on.
- (C) She told me that there were ceremonies going on.
- (D) She told that there had been ceremonies going on.

158. In this question, a sentence is given in direct/indirect speech. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in indirect/direct speech.

She said to him, "What a hot day!"

- (A) She exclaimed that it was hot day.
- (B) She exclaimed that it was a very hot day.
- (C) She told him that it was a hot day.
- (D) She exclaimed sorrowfully that it was a hot day.

159. In this question, a sentence is given in direct/indirect speech. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in indirect/direct speech.

The Principal said to Meet, "Congratulations! Wish you success in life."

- (A) The Principal congratulated Meet and said wish you success in life.
- (B) The Principal congratulated Meet and wished him success in life.
- (C) The Principal wished congratulations and success in life to Meet.
- (D) The Principal said congratulations to Meet and wished him success in life.

160. In this question a sentence is given in direct/indirect speech. From the given alternatives choose the one which best expresses the same sentence in indirect/direct speech.

"You can't bathe in this sea," she said to me, "Its very rough."

- (A) She told me that you can't bathe in this sea because it's rough.
- (B) She said that I couldn't bathe in that sea as it was very rough.
- (C) She said that I couldn't bathe in that sea if it was very rough.
- (D) She said that you can't bathe in this sea because it's rough.



C

161. In this question, the passage consists of six sentences. The first and sixth sentences are given as S1 and S2, the middle four sentences are removed and jumbled up, which are labelled as 1, 2, 3 and 4. Choose the proper order for the four sentences from the given alternatives.

S1 : Gauri said on the phone that she would report for duty next day.

S2 : Eventually we reported to the police.

1. We waited for a few days, and then we decided to go to her place.
2. But she did not.
3. We found it locked.
4. Even after that we waited for her for quite a few days.

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

162. In this question, the passage consists of six sentences. The first and sixth sentences are given as S1 and S2, the middle four sentences are removed and jumbled up, which are labelled as 1, 2, 3 and 4. Choose the proper order for the four sentences from the given alternatives.

S1 : A noise started above their heads.

S2 : Nearly hundred lives were lost on the fateful day.

1. But people did not take it seriously.
2. That was to show everyone that there was something wrong.
3. It was a dangerous thing to do.
4. For, within minutes the ship began to sink.

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

163. In this question, the passage consists of six sentences. The first and sixth sentences are given as S1 and S2, the middle four sentences are removed and jumbled up, which are labelled 1, 2, 3 and 4. Choose the proper order for the four sentences from the given alternatives.

S1 : The Bhagavad Gita recognizes the nature of man and the needs of man.

S2 : A man who does not harmonise them, is not truly human.

1. All these three aspects constitute the nature of man.
2. It shows how the human being is a rational one, an ethical one and a spiritual one.
3. More than all, it must be a spiritual experience.
4. Nothing can give him fulfilment unless it satisfies his reason, his ethical conscience.

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

164. In this question, the passage consists of six phrases. The first and sixth phrases are given as S1 and S2, the middle four phrases are removed and jumbled up, which are labelled A, B, C and D. Choose the proper order for the four phrases from the given alternatives.

S1 : A ceiling on urban property

S2 : since their value would exceed the ceiling fixed by the Government.

1. no mill-owner could own factories or mills or plants.
2. and mass circulation papers
3. would mean that
4. No press magnate could own printing presses

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



165. In this question, there is a sentence of which some parts have been jumbled up. Re-arrange these parts to produce the correct sentence. Choose the correct sequence.

Then

1. it struck me
2. of course
3. suitable it was
4. how eminently

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

166. In this question, there is a sentence of which some parts have been jumbled up. Re-arrange these parts to produce the correct sentence. Choose the correct sequence.

The grocer

1. did not listen to the protests of the customer
2. who was in the habit of weighing less
3. whom he had cheated
4. with great audacity

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

167. In this question, there is a sentence of which some parts have been jumbled up. Re-arrange these parts to produce the correct sentence. Choose the correct sequence.

The impact

1. is to be seen
2. in the diverse changes in consumer habits
3. of technological and industrial development
4. in cities, towns and even in village conglomerates

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

168. In this question, there is a sentence of which some parts have been jumbled up. Re-arrange these parts to produce the correct sentence. Choose the correct sequence.

I was

1. and stay for a few days in Delhi
2. when my father told me
3. very excited
4. that I could go with him

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



C

Read the following passage carefully and answer the questions no. 169 and 170 that follow.

If I had been asked in my early youth whether I preferred to have dealings only with men or only with books, my answer would certainly have been in favour of books. In later years this has become less and less. Not that I have had so much better experiences with men than with books, on the contrary delightful books even now come my way more often than purely delightful men. But the many had experiences with men have nourished the meadow of my life as the noblest book could not do.

169. Which one of the following statements best reflects the main arguments of the passage?

- (A) Neither men nor books give any worthwhile experience
- (B) Books are always better than men
- (C) There are more purely delightful men than purely delightful books
- (D) \*It is the experience with other human beings that nourishes one's life and not necessarily books

170. In his early youth, the author

- (A) liked to have dealings more with men than with books
- (B) liked to have more dealings with books than with men
- (C) \*preferred to have dealings only with books
- (D) liked to have more dealings with men than with books

171. In the following question, a sentence is given which has an error in it. Spot the error in the sentence.

Combining the ongoing crisis in Europe, the data does make a case for a pause in the rate hike.

- (A) for a pause in the rate hike.
- (B) Combining the ongoing
- (C) crisis in Europe,
- (D) \* the data does makes a case

172. In the following question, a sentence is given which has an error in it. Spot the error in the sentence.

When she arrived to attend the wedding of her friend, she had been dressed in dark colour.

- (A) in dark colour
- (B) When she arrived
- (C) to attend the wedding of her friend,
- (D) she had been dressed

173. In the following question, a sentence is given which has an error in it. Spot the error in the sentence.

Bani, who studies medicine at present, hopes to go abroad after graduation.

- (A) after graduation.
- (B) \* Bani, who studies medicine
- (C) at present,
- (D) hopes to go abroad

174. In the following question, a sentence is given which has an error in it. Spot the error in the sentence.

An overdose of any medicine is enough fatal to a plant as to a man.

- (A) \* to a plant as to a man.
- (B) An overdose of any
- (C) medicine is
- (D) enough fatal

ARO

175.



175. Complete the following sentence, by choosing the most appropriate alternative from the given words :

The \_\_\_\_\_ of Paulo Coelho works, which have sold many thousands of copies, is reflected in his \_\_\_\_\_ readership.

- (A) integrity, scattered
- (B) control, concerned
- (C) popularity, wide
- (D) variety, narrow

176. Complete the following sentence by choosing the most appropriate alternative from the given word :

Architects define a physical structure as a set of materials arranged in such a way that these materials can \_\_\_\_\_ the downward pull of gravity.

- (A) amplify
- (B) dislodge
- (C) mimic
- (D) resist

177. Complete the following sentence, by choosing the most appropriate alternative from the given ones :

Although prices \_\_\_\_\_ during the fuel shortage, the suppliers actually saw \_\_\_\_\_ in profits.

- (A) stabilized, a boom
- (B) shot up, an expansion
- (C) increased, a loss
- (D) decreased, a windfall

178. Complete the following sentence, by choosing the most appropriate alternative from the given ones :

Despite his age, he has a silly and \_\_\_\_\_ sense of humour.

- (A) youthful
- (B) trivial
- (C) mature
- (D) adolescent

179. Choose the one which is most similar in meaning or which best expresses the right meaning of the given word.

Protagonist

- (A) Leading character
- (B) Reserved person
- (C) Talented child
- (D) Fearless

180. Choose the one which is most similar in meaning or which best expresses the right meaning of the given word.

An Olive branch

- (A) An offer of peace
- (B) A lady
- (C) An idea
- (D) A wicked person

181. In the following sentence, a word is written in bold; choose the word nearest in meaning to the bold part :

Being a sociable bird she was **conspicuous** by her absence in the club last evening.

- (A) Prominent
- (B) Apparent
- (C) Important
- (D) Ignorant



C

182. In the following sentence, a word is written in bold; choose the word nearest in meaning to the bold part :

He **upbraided** the little boy who got frightened.

- (A) Handed
- (B) Make tails
- (C) Make up
- (D) Scolded

183. Choose the word which is most nearly opposite in meaning to the given word.

Protract

- (A) To cut short
- (B) Not to display
- (C) Not to be careful about the future
- (D) To indulge in extravagance

184. Choose the word which is most nearly the opposite in meaning to the given word.

Stark

- (A) Elegant
- (B) Safe
- (C) Nearby
- (D) Covered

185. Choose the word which is closest to the opposite in meaning of the bold word in the sentence.

She **despises** Classical music.

- (A) Appreciates
- (B) Respects
- (C) Comprehends
- (D) Endures

186. Choose the word which is closest to the opposite in meaning of the bold word in the sentence.

I took a **durable** pair of shoes when I went on the trip.

- (A) Delicate
- (B) Fragile
- (C) Light
- (D) Worn out

187. Four words are given, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt word.

- (A) Restaurant
- (B) Restorent
- (C) Restarent
- (D) Restaurent

188. Four words are given, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt word.

- (A) Idiosyncresy
- (B) Impetous
- (C) Ignoable
- (D) Ignominious

189. Four words are given, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt word.

- (A) Delibarative
- (B) Demagogue
- (C) Delinquancy
- (D) Deliverence

190. Four words are given, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt word.

- (A) Tolerent
- (B) Ebulent
- (C) Jubilant
- (D) Iminent

191. Choose the correct meaning of the idiom given in bold in the sentence.

Rana was left **high and dry** by his friends when he lost all his money.

- (A) Depressed
- (B) Wounded
- (C) Isolated
- (D) Rejected



192. Choose the correct meaning of the idiom given in bold in the sentence.

Caesar was **done to death** by the conspirators.

- (A) Murdered
- (B) Attacked
- (C) Eliminated
- (D) Removed

193. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom.

Took to her heels

- (A) Rubbed her heels
- (B) Bent down
- (C) Kicked off her shoes
- (D) Ran off

194. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom.

A bolt from the blue

- (A) A flash of lighting
- (B) A piece of bad luck
- (C) A complete surprise
- (D) Struck by thunder

195. Choose the word from the given alternatives, which can be substituted for the given sentence.

One who hates marriage

- (A) Misogamist
- (B) Polygamist
- (C) Misogynist
- (D) Misanthrope

196. Choose the word from the given alternatives, which can best complete the sentence.

A person, who pretends to be what he is not is called an \_\_\_\_\_.

- (A) Impresario
- (B) Imposter
- (C) Imbiber
- (D) Imitator

197. Choose the word from the given alternatives, which can be substituted for the given phrase.

Chanting of magic spells.

- (A) Utterance
- (B) Narration
- (C) Recitation
- (D) Incantation

198. Choose the word from the given alternatives, which can be substituted for the given phrase.

An object or portion serving as a sample.

- (A) Specimen
- (B) Specification
- (C) Spectacle
- (D) Specter

199. In the question, the underlined part of the sentence has an error in it. Choose the correct option from the given alternatives to improve the sentence.

You have been doing your homework regularly?

- (A) Has you being doing
- (B) Have you been doing
- (C) Had been doing
- (D) Have doing

200. In the question, the underlined part of the sentence has an error in it. Choose the correct option from the given alternatives to improve the sentence.

I must find out some means to balance my budget.

- (A) balances
- (B) to achieve
- (C) to meet
- (D) to get