

PRACTICE SET- 8

1. "आगरा और फतेहपुर सीकरी दोनों लंदन से बड़े हैं।" यह वक्तव्य किसने दिया था?

(a) बर्नियर (b) मनुची
(c) राल्फ फिच (d) हॉकिन्स

2. मूर देश का यात्री इब्नबतूता किसके शासनकाल में भारत आया—

(a) मुहम्मद बिन तुगलक (b) बाबर
(c) अकबर (d) महमूद गजनवी

3. हर्ष के दरबार में ह्वेनसांग को एक दूत के रूप में किसने भेजा था?

(a) ताई सुंग (b) तुंग-कुआन
(c) कू येन-वू (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

4. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए—

सूची-I

(आचार्य)

A. लकुलीश
B. नागार्जुन
C. भद्रबाहु
D. गोसाल

सूची-II

(सिद्धान्त)

1. आजीवक
2. शून्यवाद
3. पाशुपत
4. जैन

कूट :

A B C D

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

5. निम्नलिखित में से कौन शुक्ल यजुर्वेद की संहिता है?

(a) वाजसनेयी (b) मैत्रायणी
(c) तैत्तिरीय (d) काठक

6. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए—

सूची I

A. दि रेग्यूलेटिंग एक्ट, 1773
B. भारत परिषद् अधिनियम, 1909
C. भारत सरकार अधिनियम, 1919
D. भारत सरकार अधिनियम, 1935

सूची II

1. प्रदेशों की स्वायत्तता के लिए प्रावधान
2. द्वैध शासन का प्रारम्भ
3. साम्प्रदायिक निर्वाचन मण्डल का प्रारम्भ
4. सुप्रीम कोर्ट की स्थापना

कूट :

A B C D

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

7. कांग्रेस के त्रिपुरी अधिवेशन के पश्चात्, सुभाष बोस और दक्षिणी-पंथी का समस्त झगड़ा किस प्रश्न पर केन्द्रित हो गया?

(a) कांग्रेस कार्यकारिणी समिति का गठन
(b) देशी राज्यों के प्रति नीति
(c) केन्द्र सरकार के प्रति रुख
(d) कांग्रेस समाजवादी दल के सदस्यों की दोहरी सदस्यता

8. चौरी चौरा किस जनपद में स्थित है?

(a) देवरिया (b) गोरखपुर
(c) कुशीनगर (d) महाराजगंज

9. निम्न क्रांतिकारियों को जीवन के अंत के प्रकार के आधार पर सुमेलित कीजिए—

A.	जतिन दास	1.	आजीवन कारावास में
B.	चन्द्रशेखर आजाद	2.	भूख हड़ताल से
C.	भगत सिंह	3.	मुठभेड़ के दौरान
D.	कल्पना दत्त	4.	फाँसी

A B C D

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

A B C D

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

10. सर्वेन्ट्स ऑफ इण्डिया सोसाइटी का संस्थापक कौन था?

(a) एम.जी. रानाडे (b) अनन्त पटवर्धन
(c) जी. के. गोखले (d) बी. जी. तिलक

11. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I

(महासागरीय परिखा)

A. एल्यूशियन
B. करमेडेक
C. सुण्डा
D. एस. सैण्डविच

सूची-II

(स्थान)

1. हिंद महासागर
2. उत्तर प्रशांत महासागर
3. दक्षिण प्रशांत महासागर
4. दक्षिण अंध महासागर

कूट :

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

12. भूपर्पटी पर द्रव्यमान प्रतिशत के रूप में से कौन-सा एक सर्वाधिक मात्रा में पाया जाता है?

- (a) सिलिकॉन (b) ऑक्सीजन
(c) कार्बन (d) कैल्शियम

13. बाणसागर परियोजना स्थित है :

- (a) रिहंद नदी पर (b) सोन नदी पर
(c) कन्हर नदी पर (d) नर्मदा नदी पर

14. गंगा के मैदान की पुरानी कछारी मिट्टी कहलाती है -

- (a) भाबर (b) बांगर
(c) खादर (d) खोण्डोलाइट

15. निम्नलिखित केन्द्रशासित राज्यों में कौन सबसे कम नगरीकृत है?

- (a) लक्षद्वीप
(b) अंडमान एवं निकोबार द्वीप
(c) दादरा एवं नगर हवेली
(d) पुडुचेरी

16. 2011 की जनगणना के अनुसार उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित जनपदों में किसमें महिला साक्षरता दर सबसे कम है?

- (a) रामपुर (b) बलरामपुर
(c) श्रावस्ती (d) बहराइच

17. निम्न में से नकदी फसल कौन सी नहीं है?

- (a) जूट (b) मूँगफली
(c) ज्वार (d) गन्ना

18. स्मार्ट मनी' शब्द का प्रयोग होता है-

- (a) इन्टरनेट बैंकिंग में
(b) क्रेडिट कार्ड में
(c) बैंक में बचत खाता में
(d) बैंक में चालू खाता में

19. मुद्रा स्फीति की दरें किस सूचकांक पर आधारित होती हैं?

- (a) उपभोक्ता मूल्य सूचकांक
(b) थोक मूल्य सूचकांक
(c) औद्योगिक श्रमिक उपभोक्ता मूल्य सूचकांक
(d) ग्रामीण श्रम उपभोक्ता मूल्य सूचकांक

20. मुद्रा एवं वित्तीय मामलों में सरकार का वित्तीय अभिकर्ता एवं सलाहकार कौन है?

- (a) नाबार्ड
(b) एस.बी.आई.
(c) आर.बी.आई.
(d) उपरोक्त में कोई नहीं

21. पंचायतों एवं नगरपालिकाओं के सम्बन्ध में भारतीय संविधान में किस वर्ष प्राविधान किया गया?

- (a) 1991 (b) 1995
(c) 2000 (d) 1993

22. नीचे दो कथन दिए गए हैं जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

कथन (A) : केन्द्रीय कानूनों का सांविधानिक वैधता के संबंध में भारत के सर्वोच्च न्यायालय की अनन्य अधिकारिता है।

कारण (R) : सर्वोच्च न्यायालय भारतीय संविधान का संरक्षक है।

नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर चुनिए:

कूट:

- (a) A तथा R दोनों सही हैं, तथा R कथन A की सही व्याख्या है
(b) A तथा R दोनों सही हैं, परंतु R कथन A की सही व्याख्या नहीं है
(c) A सही है, किन्तु R गलत है
(d) A गलत है, किन्तु R सही है

23. केंद्र एवं राज्यों के बीच वैधानिक शक्तियों का बंटवारा दिया हुआ है-

- (a) पांचवीं अनुसूची (b) छठी अनुसूची
(c) सातवीं अनुसूची (d) आठवीं अनुसूची

24. 42 वें संविधान संशोधन द्वारा किस अनुच्छेद के माध्यम से श्रमिकों की प्रबंधन में भागीदारी सुनिश्चित की गयी?

- (a) अनुच्छेद 38 (b) अनुच्छेद 39 ए
(c) अनुच्छेद 45 (d) अनुच्छेद 43 ए

25. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 1 भारत को-

- (a) 'राज्यों का एक संघ' घोषित करता है
(b) 'एक संघात्मक राज्य' घोषित करता है
(c) 'एक एकात्मक राज्य' घोषित करता है
(d) एक गणतंत्रात्मक राज्य घोषित करता है

26. इनमें से कौन विषाणु जनित रोग नहीं है?

- (a) खसरा (b) रेबीज
(c) पोलियो (d) क्षय रोग

27. मानव शरीर में क्रोमोसोम की संख्या कितनी होती है-

- (a) 23 (b) 46
(c) 44 (d) 42

28. यूरिया में नाइट्रोजन किस रूप में पाया जाता है?

- (a) एमाइड (b) अमोनिकल
(c) नाइट्रेट (d) नाइट्राइट

29. दूध का दही में परिवर्तन किसके द्वारा होता है?

- (a) बैक्टीरिया द्वारा
(b) विटामिन द्वारा
(c) एन्जाइम द्वारा
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

30. मथने के पश्चात् क्रीम का दूध से पृथक् हो जाने का कारण है –
 (a) गुरुत्वाकर्षण बल
 (b) ससंजक बल
 (c) अपकेंद्रीय बल
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
31. $\sqrt{2}$ का मान दशमलव के आठ अंकों तक ज्ञात कीजिए।
 (a) 1.41421356 (b) 1.41421354
 (c) 1.41421346 (d) 1.41421366
32. जब किसी संख्या के 8 गुने में 4 जोड़ा जाता है, तो प्राप्त परिणाम 3 अंकों की सबसे छोटी संख्या होती है। वह संख्या क्या है?
 (a) 12 (b) 10
 (c) 15 (d) 8
33. वर्गमूल ज्ञात कीजिए।
 $\frac{a^2}{b^2} + \frac{b^2}{a^2} + 2$
 (a) $\frac{a}{2b} - \frac{b}{2a}$ (b) $\frac{a}{b} - \frac{b}{a}$
 (c) $\frac{a-b}{2}$ (d) $\frac{a}{b} + \frac{b}{a}$
34. 11 परिणामों का औसत 50 है। पहले 6 परिणामों का औसत 49 है और अंतिम 6 परिणामों का औसत 52 है। तो छठे परिणाम का मान कितना होगा?
 (a) 48 (b) 51
 (c) 56 (d) 49
35. एक विलयन में पानी की 320g मात्रा में सामान्य नमक की मात्रा 45 g है। द्रव्यमान प्रतिशत द्वारा द्रव्यमान के संदर्भ में विलयन की सांद्रता की गणना कीजिए।
 (a) 12.33% (b) 12.36%
 (c) 10.36% (d) 12.43%
36. "भारत की खोज" किस की कृति है?
 (a) रवीन्द्रनाथ ठाकुर (b) जवाहर लाल नेहरू
 (c) सुभाष चंद्र बोस (d) महात्मा गांधी
37. प्रस्तुत विकल्पों में से लोकोक्ति को पहचानिए।
 (a) आ बैल मुझे मार
 (b) टेड़ी उँगली से अचार निकालना
 (c) घाट-घाट का जूस पीना
 (d) तिल का लड्डू बनाना
38. 'विधात्री' शब्द का पुल्लिंग बताइए।
 (a) दाता (b) धात्रा
 (c) नेता (d) विधाता
39. निम्नलिखित वाक्यों में से कौनसा कथन अशुद्ध है।
 (a) हमारे पास समय कम है।
 (b) कल लोगों की भीड़ जमेगी
 (c) कहाँ जाना है?
 (d) शायद बारिश हो रही है।
40. "हमारा 'भावी' जीवन निःसंदेह उज्ज्वल होगा।" में रेखांकित शब्द का विलोम बताइए।
 (a) पूर्व (b) अतीत
 (c) भविष्य (d) वर्तमान
- Direction : Read the passage given below and answer the question that follow.**
- A family of 17 at Kandhulimari village in Dhing, a town some 150 km from Guwahati. Assam, has been suddenly thrust into the spotlight of fame. This is the home of Hima Das. The doughty sprinter who summoned an incredible burst of speed in the final moments of the 400 m race at the World Under-20 Championship on Thursday to win an unprecedented gold for the country and the gratitude of Indians everywhere.
- Just how did a young girl from this village, who has received formal training for just 15 months, become a world champion? That's the story everyone wants to know, and in her proud village, justly, everyone feels they have had a role to play.
- Hima's talent was first spotted by Shyamasul Haque, a physical education instructor at the local Jawahar Navodaya Vidyalaya, in 2016, when he saw her playing on the grounds of Dhing Public School. He then brought her to Gowri Shankar Roy at the Nagaon Sports Association, where she qualified for an inter-district competition and won two gold medals at a sports meet at Shiv Sagar, a town about 250 km away. "Hima has achieved an impossible feat. It takes years of practice for an athlete to trim a second from their timing. She has massively improved from 2016 to 2018. Her confidence is what sets her apart.
- Hima's strength comes from the fact that she is fearless," the two coaches said. Even seasoned athletes or championship winners do not psychologically intimidate her. As the world saw on Thursday, not even American champion Taylor Manson could beat the determination of the girl from Dhing.
41. Why is it being said that Hima achieved an impossible feat?
 (a) She faced tough competition at home.
 (b) She showed remarkable strength towards the end of the race.
 (c) She expressed her gratitude for Indians everywhere.
 (d) She improved her skills with training.

42. Pick out the comparative form of the sentence.
He is as wise as Solomon.

- (a) Solomon is wiser than he is
- (b) Solomon is not wiser than he is
- (c) He is wiser than Solomon
- (d) Solomon is the wisest among them

43. He tames animals because he _____

- (a) is fond of them
- (b) hates them
- (c) is afraid of them
- (d) wants to set them free

44. Manjit said to Anisha, "Could you please open the window?"

In the above sentence Manjit is

- (a) asking a question
- (b) giving an instruction
- (c) offering advice
- (d) making request

45. Which of the following sentence is in the Passive Voice?

- (a) He was made to surrender his passport.
- (b) They feed the lions in the zoo twice.
- (c) A jelly-fish stung her.
- (d) We will not admit children under sixteen.

46. निर्देश: दिए गए कथनों को सत्य मानिए भले ही वे सामान्यतः मान्य तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों और उनके आधार पर तय कीजिए कि कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन :

* सभी बर्तन पॉट है।

* सभी पॉट गीली मिट्टी है।

निष्कर्ष :

1. सभी बर्तन गीली मिट्टी हैं।

2. कुछ गीली मिट्टी पॉट हैं।

- (a) कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है
- (b) केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है
- (c) केवल निष्कर्ष 2 अनुसरण करता है
- (d) दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

47. निम्न में से क्या शेष से अलग है?

- A. कुत्ता B. बकरी
- C. गाय D. शेर

- (a) C
- (b) D
- (c) B
- (d) A

48. एक निश्चित कूटभाषा में, 26 का अभिप्राय 'A' है, 25 का अभिप्राय 'B' है। निम्नलिखित में से कौन सा किसी देश के नाम को व्यक्त करता है?

- (a) 18-19-22-12-18-26
- (b) 13-22-11-26-15
- (c) 11-26-16-13
- (d) 16-26-11-14-26

49. नीचे प्रत्येक प्रश्न में (A) और (B) दो कथन दिये गये हैं। ये कथन या तो स्वतन्त्र कारण हो सकते हैं या स्वतंत्र कारणों या सामान्य कारण के परिणाम हो सकते हैं। इसमें से एक कथन दूसरे कथन का परिणाम हो सकता है। दोनों कथनों को पढ़िये और तय कीजिए कि निम्नलिखित में से किस उत्तर का चुनाव इन दोनों कथनों के बीच सही सम्बन्ध बताता है।

उत्तर दीजिए-

(A) बहुत सारे लोग वीकेण्ड पर धार्मिक स्थानों पर गये।

(B) बहुत कम लोग सप्ताह के दौरान धार्मिक स्थान गये।

- (a) यदि कथन (A) कारण है और कथन (B) उसका परिणाम है।
- (b) यदि कथन B कारण है और कथन A उसका परिणाम है।
- (c) यदि कथन A और B दोनों कथन किसी स्वतंत्र कारण के परिणाम हैं।
- (d) यदि कथन A और B दोनों कथन किसी सामान्य कारण के परिणाम हैं।

50. नीचे दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करें:

परिवहन : माल :: बैंक :

- (a) धन
- (b) रूपये
- (c) पाउंड
- (d) डॉलर

51. टेस्ट क्रिकेट में तिहरा शतक बनाने वाला प्रथम भारतीय क्रिकेटर कौन था?

- (a) सचिन तेन्दुलकर
- (b) सुनील गावस्कर
- (c) वीरेन्द्र सहवाग
- (d) विनोद काम्बली

52. वैश्विक स्तर पर प्रथम अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाया गया—

- (a) 02 जुलाई 2015
- (b) 21 जून 2015
- (c) 01 जुलाई 2015
- (d) 14 जुलाई 2015

53. निम्नलिखित में से किसके परिणामस्वरूप पानी की गुणवत्ता में गिरावट आई है?

- (a) गंदे पानी का सही से निपटान न करना
- (b) वनों की कटाई
- (c) जल संसाधनों का गलत वितरण
- (d) अत्यधिक जनसंख्या

54. किठम झील और सुर सरोवर पक्षी अभयारण्य निम्नलिखित किस शहर के पास स्थित है?

- (a) झाँसी
- (b) कानपुर
- (c) लखनऊ
- (d) आगरा

55. टी बोर्ड ऑफ इंडिया का मुख्य कार्यालय कहाँ पर स्थित है?
 (a) दार्जिलिंग (b) नई दिल्ली
 (c) कोलकाता (d) कोच्चि
56. सूची-I को सूची- II के साथ सुमेलित कीजिए -
 सूची-I (देश) सूची- II (राजधानी)
 a. तंजानिया 1. रवात
 b. केन्या 2. नैरोबी
 c. नामीबिया 3. डोडोमा
 d. मोरक्को 4. विंडहॉक
- | a | b | c | d |
|-------|---|---|---|
| (a) 3 | 2 | 4 | 1 |
| (b) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 3 | 1 | 4 | 2 |
57. लोकसभा में सदस्यों द्वारा निजी विधेयक पेश करने की सूचना अवधि क्या है?
 (a) एक माह (b) तीन माह
 (c) पाँच माह (d) छः माह
58. अलाउद्दीन खिलजी द्वारा बनाया गया प्रसिद्ध अलाई दरवाजा कहाँ पर स्थित है?
 (a) आगरा (b) नई दिल्ली
 (c) अवध (d) वारंगल
59. 24वाँ मालाबार नौसैनिक अभ्यास (Malabar Exercise) के सन्दर्भ में निम्न कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/ हैं?
 1. इस अभ्यास में भारत, अमेरिका, जापान और आस्ट्रेलिया की नौसेनाओं ने हिस्सा लिया।
 2. अभ्यास का पहला चरण विशाखापट्टनम के पास बंगाल की खाड़ी में किया गया है।
 3. इस अभ्यास में पहली बार क्वाड गठबंधन देशों ने हिस्सा लिया था।
 (a) केवल 1
 (b) 1 और 2
 (c) 1 और 3
 (d) 1, 2 और 3
60. अंतर्राष्ट्रीय समुद्री संगठन (IMO) की समुद्री सुरक्षा समिति (MSC) ने इंडियन रीजनल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (IRNSS) को विश्वव्यापी रेडियो नेविगेशन प्रणाली (WWRNS) के रूप में मान्यता दी है। इस नेविगेशन प्रणाली का नाम है-
 (a) नाविक (b) निगरानी
 (c) भारती (d) त्रिनेत्र
61. हाल ही में सम्पन्न हुए इंडिया इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल (IIFFB) 2020 में 'लाइफ टाइम अचीवमेंट अवार्ड' से सम्मानित किया गया है-
 (a) श्रीदेवी
 (b) ओमपुरी
 (c) हेमामालिनी
 (d) धर्मेन्द्र
62. अंतर्राष्ट्रीय दिव्यांग दिवस मनाया जाता है-
 (a) 1 दिसम्बर को
 (b) 2 दिसम्बर को
 (c) 3 दिसम्बर को
 (d) 5 दिसम्बर को
63. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी को किस देश ने प्रतिष्ठित 'लीजन ऑफ मेरिट' (Legion of Merit) सम्मान प्रदान किया?
 (a) मालदीव
 (b) संयुक्त अरब अमीरात
 (c) अमेरिका
 (d) सऊदी अरब
64. जनवरी, 2021 में आयोजित 70वे SKOCH चैलेंजर अवार्ड में किस संगठन को ई-गवर्नेंस में सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन प्राप्त हुआ है?
 (a) दक्षिणी रेलवे
 (b) आयकर विभाग
 (c) जनजातीय मामलों का मंत्रालय
 (d) पोर्ट, जहाजरानी और जलमार्ग मंत्रालय
65. संयुक्त राष्ट्र व्यापार एवं विकास के 38वें ग्लोबल इंवेस्टमेंट ट्रेड मॉनिटर पर सम्मेलन के अनुसार, 2021 के लिए भारत की FDI दर थी-
 (a) 11% की वृद्धि
 (b) 13% की वृद्धि
 (c) 11% की कमी
 (d) 13% की कमी
66. हेनले पासपोर्ट इंडेक्स, 2021 रिपोर्ट हाल ही में जारी की गयी थी। इस रिपोर्ट के सन्दर्भ में निम्न कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य हैं?
 1. इस पासपोर्ट रैंकिंग रिपोर्ट में शीर्ष तीन स्थानों पर एशियाई देश हैं।
 2. रिपोर्ट में भारत 85वें स्थान पर है।
 3. रिपोर्ट में जापान पहले और अफगानिस्तान अंतिम स्थान पर है।
 (a) केवल 1 (b) केवल 2
 (c) 1 और 3 (d) 1, 2 और 3

67. 2021 ASEAN- भारत हैकथॉन कब आयोजित किया गया?

- (a) 27-31 जनवरी
- (b) 30 जनवरी- 2 फरवरी
- (c) 2-3 फरवरी
- (d) 1-3 फरवरी

68. वित्तवर्ष 2021-22 के लिए आर बी आई (RBI) द्वारा भारत की GDP वृद्धि दर फरवरी 2021 के अनुसार क्या थी?

- (a) 8.5%
- (b) 10.5%
- (c) 7.5%
- (d) 11.5%

69. हाल ही में (फरवरी, 2021) में एशियाई विकास बैंक (ADB) के प्रबंध महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) मार्कोस प्राडो ट्रायजो
- (b) टेको कोनिशी
- (c) मासप्सुगु असकावा
- (d) वूचॉन्ग उम

70. 8-21 फरवरी, 2021 के मध्य राजस्थान में आयोजित संयुक्त सैन्य अभ्यास "युद्ध अभ्यास 20" के 16वें संस्करण में किस देश/देशों ने भाग लिया?

- (a) रूस
- (b) अमेरिका
- (c) जापान
- (d) ऑस्ट्रेलिया

निर्देश-निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

हमारा जीवन जिन मानवीय सिद्धांतों, अनुभवों और सांस्कृतिक संस्कारों के संबल से समस्त सृष्टि के लिए महत्वपूर्ण बना है, परोपकार की भावना उन्हीं में एक है। मानव को दूसरे मानव के प्रति वैसा ही संवेदनात्मक उत्तरदायित्व निभाना चाहिए, जैसे वह स्वयं के प्रति निभाता है। जीवन को केवल परोपकार, पर सेवा और निःस्वार्थ प्रेम के लिए ही वास्तविक समझना चाहिए क्योंकि नश्वर शरीर जब नष्ट हो जाएगा तो उसके बाद हमारा कुछ भी इस दुनिया के जीवों की स्मृति में नहीं रहेगा। हम जग जीवों की स्मृति में सदा-सदा के लिए तभी बने रह सकते हैं, जब हम अपने नश्वर शरीर को वैचारिक, बौद्धिक और आत्मिक चेतना से पूर्ण कर निःस्वार्थ भाव से स्वयं को जीव सेवा में समर्पित करेंगे।

हमें स्थिरता से और शांतिपूर्वक यह विचार करते रहना चाहिए कि हमारे जीवन का सर्वश्रेष्ठ उद्देश्य और एकमात्र लक्ष्य हमारे द्वारा किया जाने वाला त्याग है। त्याग योग्य व्यक्तित्व प्राप्त करने के लिए गहन तप की आवश्यकता है। त्याग का भाव किसी मनुष्य में साधारण होते हुए नहीं जन्म लेता। इसके लिए मनुष्य को जीवन-

जगत और इसके जीवों के संबंध में असाधारण वैचारिक रचनात्मकता अपनाकर निरंतर योग, ध्यान, तप व साधना करनी होगी। उसे इस स्थिति से विचरते हुए विशिष्ट आध्यात्मिक अनुभवों से लैस होना होगा। आवश्यकता होने पर उसे जीवों की वास्तविक सेवा करनी होगी। जब ऐसी विशेष मानवीय परिस्थितियाँ उत्पन्न होंगी, तब ही मानव में त्याग भाव आकार ग्रहण करेगा।

71. त्याग के योग्य व्यक्तित्व प्राप्त करने के लिए आवश्यक है-

- (a) साधारण पात्रता
- (b) सर्वोच्च मानवीयता
- (c) सद्गुणों की प्राप्ति
- (d) असाधारण रचनात्मकता

72. 'आध्यात्मिक अनुभवों से लैस' होना होगा। रेखांकित शब्द का अर्थ है-

- (a) पूर्ण
- (b) रिक्त
- (c) सतर्क
- (d) सज्जित

73. 'आध्यात्मिक' शब्द का निर्माण किस उपसर्ग की सहायता से हुआ है?

- (a) अधि
- (b) आधि
- (c) आध्य
- (d) अ

74. रचना की दृष्टि से शेष से भिन्न शब्द को अलग कीजिए-

- (a) वैचारिक
- (b) बौद्धिक
- (c) वास्तविक
- (d) मालिक

75. शरीर को 'नश्वर' कहा जाता है, क्योंकि वह-

- (a) अल्पायु होता है।
- (b) नाशवान होता है।
- (c) छोटा होता है।
- (d) अत्यल्प होता है।

"भारत 15 अगस्त, 1947 को आजाद हुआ। इस आजादी के लिए पूरे देश की जनता ने एक लंबा और मुश्किल संघर्ष चलाया था। इस संघर्ष में समाज के बहुत सारे तबकों की हिस्सेदारी थी। तरह-तरह की पृष्ठभूमि के लोगों ने इसमें भाग लिया। वे स्वतंत्रता, समानता तथा निर्णय प्रक्रिया में हिस्सेदारी के विचारों से प्रेरित थे। औपनिवेशिक शासन के तहत लोग ब्रिटिश सरकार से भयभीत रहते थे। वे सरकार के बहुत सारे फैसलों से असहमत थे। लेकिन अगर वे इन फैसलों की आलोचना करते तो उन्हें भारी खतरों का सामना करना पड़ता था। स्वतंत्रता आंदोलन ने यह स्थिति बदल डाली। राष्ट्रवादी खुलेआम ब्रिटिश सरकार की आलोचना करने लगे और अपनी माँगें पेश करने लगे। 1885 में ही भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने माँग की कि विधायिका में निर्वाचित सदस्य होने चाहिए और उन्हें बजट पर चर्चा करने एवं प्रश्न पूछने का अधिकार मिलना चाहिए। 1909 में बने गवर्नमेंट ऑफ इंडिया ऐक्ट ने कुछ हद तक निर्वाचित प्रतिनिधित्व की व्यवस्था को मंजूरी दे दी। हालाँकि ब्रिटिश सरकार के अंतर्गत बनाई गई ये शुरुआती विधायिकाएँ राष्ट्रवादियों के बढ़ते जा रहे दबाव के कारण ही बनी थीं, लेकिन इनमें भी सभी वयस्कों को न तो वोट डालने का अधिकार दिया गया था और न ही आम लोग निर्णय प्रक्रिया में हिस्सा ले सकते थे।"

76. लोग किन विचारों से प्रेरित होकर आजादी के संघर्ष में शामिल हुए?

- (a) स्वतंत्रता (b) समानता
(c) निर्णय प्रक्रिया में हिस्सेदारी (d) उपर्युक्त सभी

77. आजादी के लिए संघर्ष किसने चलाया?

- (a) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने
(b) देश की जनता ने
(c) ब्रिटिश सरकार ने
(d) सदस्यों ने

78. निम्नलिखित में से लोकतांत्रिक व्यवस्था का मूल्य कौन-सा है?

- (a) समानता
(b) स्वतंत्रता
(c) विचारों की अभिव्यक्ति
(d) उपर्युक्त सभी

79. आंदोलन का क्या असर पड़ा?

- (a) ब्रिटिश शासक चले गए
(b) सरकार की खुलकर आलोचना होने लगी
(c) लोगों को हिस्सेदारी मिल गई
(d) लोकतंत्र स्थापित हो गया

80. कांग्रेस की क्या माँग थी?

- (a) भारतीय पुरजोर विरोध करें।
(b) विधायिका में चुने हुए सदस्य हों।
(c) अंग्रेजों भारत छोड़ो।
(d) आजादी दो।

निर्देश (81-85): निम्नलिखित जानकारी का सावधानीपूर्वक अध्ययन कीजिये और उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

यातायात के विभिन्न साधनों द्वारा विभिन्न शहरों की यात्रा करने वाले पर्यटकों की संख्या

शहर	वाहन				
	कार	रेलगाड़ी	बस	बाइक	विमान
दिल्ली	192	188	172	191	174
मुंबई	180	166	178	187	182
चंडीगढ़	156	194	163	181	148
देहरादून	132	185	142	170	148
मसूरी	149	159	155	149	183
जयपुर	168	163	158	142	174

81. रेलगाड़ी से आने वाले पर्यटकों की औसत संख्या कितनी है?

- (a) 191 (b) 189
(c) 176 (d) 138

82. सभी वाहनों से मुंबई और मसूरी जाने वाले पर्यटकों की कुल संख्या के बीच का अंतर कितना है?

- (a) 78 (b) 98
(c) 88 (d) 83

83. रेलगाड़ी से देहरादून जाने वाले पर्यटकों की संख्या विमान से चंडीगढ़ जाने वाले पर्यटकों की संख्या का कितना प्रतिशत है?

- (a) 125 (b) 145
(c) 137 (d) 160

84. विमान से जाने वाले पर्यटकों की औसत संख्या और बस से जाने वाले पर्यटकों की औसत संख्या के बीच का अंतर कितना है?

- (a) 7.58 (b) 9.97
(c) 6.83 (d) 2.30

85. कार द्वारा दिल्ली जाने वाले पर्यटकों की संख्या का विमान द्वारा मुंबई जाने वाले पर्यटकों की संख्या से क्रमिक अनुपात कितना है?

- (a) 35:83 (b) 45:31
(c) 96:91 (d) 32:7

निर्देश (86-90):

नीचे दी गई तालिका में छः विभिन्न राज्यों में दूध की कुल बिक्री को प्रतिशत में दर्शाया गया है। प्रत्येक राज्य में केवल दो दूध विक्रेता A तथा B दूध बेचते हैं। नीचे दी गई तालिका प्रत्येक राज्य में दूध की बिक्री के प्रतिशत में विक्रेता A द्वारा की गई बिक्री को दर्शाती है। दूध की कुल बिक्री 200000 लीटर है।

राज्य	दूध की बिक्री	विक्रेता A द्वारा बिक्री
P	24%	65%
Q	10%	80%
R	17%	50%
S	13%	70%
T	22%	60%
U	14%	80%

86. दिए गए सभी राज्यों में विक्रेता A द्वारा की गई दूध की औसत बिक्री (लीटर में) कितनी है?

- (a) 21866.67 (b) 26466.6
(c) 19200 (d) 26000

87. राज्य P तथा Q में विक्रेता B द्वारा की गई दूध की बिक्री तथा राज्य R तथा T में विक्रेता A द्वारा की गई दूध की बिक्री का क्रमशः अनुपात क्या है?

- (a) 52 : 109 (b) 104 : 217
(c) 52 : 31 (d) 31 : 57

88. राज्य Q, T तथा S को मिलाकर हुई दूध की औसत बिक्री द्वारा बनाया जाने वाला केन्द्रीय कोण (डिग्री में) क्या होगा?

(a) 112.6 (b) 72
(c) 36 (d) 54

89. राज्य T में विक्रेता B द्वारा की गई दूध की बिक्री तथा राज्य R तथा S में मिलाकर हुई दूध की कुल बिक्री में क्या अंतर (लीटर में) है?

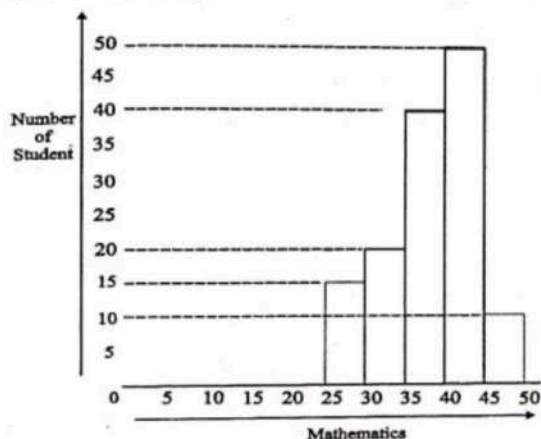
(a) 17600 (b) 42400
(c) 38800 (d) 19000

90. राज्य R में विक्रेता A द्वारा की गई दूध की बिक्री तथा समान राज्य में विक्रेता B द्वारा की गई दूध की बिक्री में क्या अंतर (लीटर में) है?

(a) 2000 (b) 0
(c) 12000 (d) 8000

निर्देश (91-95):

छात्रों के गणित में प्राप्त अंकों (50 में से) को दर्शाने वाले निम्नलिखित आयात चित्र का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।



91. यदि गणित में उत्तीर्ण अंक 31 हो तो गणित में फेल हुए छात्रों की संख्या क्या होगी?

(a) 10 (b) 15
(c) 20 (d) 25

92. कक्षा में छात्रों की कुल संख्या बताइए?

(a) 120 (b) 125
(c) 130 (d) 135

93. उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या (प्रतिशत में) बताइए? (उत्तीर्ण होने के लिए 31 अंक अनिवार्य है।)

(a) $85\frac{8}{9}\%$ (b) $86\frac{8}{9}\%$
(c) $87\frac{8}{9}\%$ (d) $88\frac{8}{9}\%$

94. यदि छात्रों को 50 में से अंक दिए गए हों और 90% से अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्रों को A+ दिया जाए तो कितने छात्रों को A+ दिया गया?

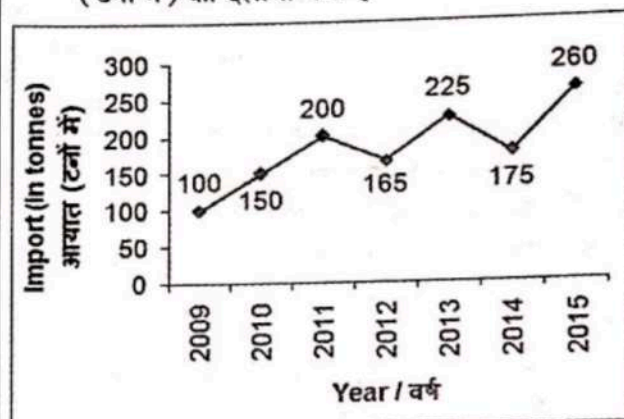
(a) 10 (b) 20
(c) 30 (d) 40

95. कक्षा में फेल हुए छात्रों की संख्या का कक्षा में कुल छात्रों की संख्या से अनुपात क्या है?

(a) 1 : 9 (b) 1 : 20
(c) 1 : 15 (d) 1 : 25

निर्देश (96-100):

नीचे दिए गए रेखा चित्र में वर्ष 2009 से 2015 तक एक आटा उत्पादक कम्पनी A द्वारा गेहूँ के आयात (टनों में) को दर्शाया गया है



96. वर्ष 2010 से वर्ष 2014 तक गेहूँ के आयात में कितना प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

(a) 75 (b) 175
(c) 16.67 (d) 25

97. वर्ष 2009 से वर्ष 2013 तक गेहूँ का औसत आयात (टनों में) क्या है?

(a) 170 (b) 168
(c) 180 (d) 165

98. कितने वर्षों में आयात वर्ष 2012 के आयात से अधिक था?

(a) 2 (b) 3
(c) 4 (d) 5

99. वर्ष 2009 से वर्ष 2013 तक आयातित गेहूँ में कितना प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

(a) 225 (b) 150
(c) 100 (d) 125

100. वर्ष 2009 से वर्ष 2011 तक के गेहूँ का आयात, वर्ष 2013 से 2015 तक के गेहूँ के आयात से अनुपात क्या है?

(a) 15 : 20 (b) 10 : 20
(c) 15 : 10 (d) 15 : 22

SOLUTION : PRACTICE SET- 8

ANSWER KEY

1. (c)	2. (a)	3. (d)	4. (b)	5. (a)	6. (b)	7. (a)	8. (b)	9. (b)	10. (c)
11. (b)	12. (b)	13. (b)	14. (b)	15. (b)	16. (c)	17. (c)	18. (b)	19. (b)	20. (c)
21. (d)	22. (a)	23. (c)	24. (d)	25. (a)	26. (d)	27. (b)	28. (a)	29. (a)	30. (c)
31. (a)	32. (a)	33. (d)	34. (c)	35. (a)	36. (b)	37. (a)	38. (d)	39. (b)	40. (b)
41. (b)	42. (b)	43. (a)	44. (d)	45. (a)	46. (d)	47. (b)	48. (b)	49. (d)	50. (a)
51. (c)	52. (b)	53. (a)	54. (d)	55. (c)	56. (a)	57. (a)	58. (b)	59. (d)	60. (a)
61. (b)	62. (c)	63. (c)	64. (c)	65. (b)	66. (d)	67. (d)	68. (b)	69. (d)	70. (b)
71. (d)	72. (d)	73. (a)	74. (d)	75. (b)	76. (d)	77. (b)	78. (d)	79. (b)	80. (b)
81. (c)	82. (b)	83. (a)	84. (c)	85. (c)	86. (a)	87. (b)	88. (d)	89. (b)	90. (b)
91. (b)	92. (d)	93. (d)	94. (a)	95. (a)	96. (c)	97. (b)	98. (c)	99. (d)	100. (d)

SOLUTION

1. (c)

राल्फ फिच अकबर के समय में आने वाला अंग्रेज यात्री था। फिच के अनुसार आगरा एक बड़ा शहर था। इसमें पत्थर के मकान थे और इसकी गलियाँ काफी चौड़ी थीं। फतेहपुर सीकरी आगरा से बड़ा था। ये दोनों शहर आकार में तब के लंदन से बड़े और अधिक आबादी वाले शहर थे।

2. (a)

मोरक्कोवासी इब्नबतूता जिसने उत्तरी अफ्रीका से अपनी यात्रा प्रारम्भ की और 1334 ई. में मुहम्मद बिन तुगलक के शासन काल में दिल्ली पहुँचा। यहाँ वे दिल्ली के काजी नियुक्त किये गये, जो लगभग आठ वर्षों तक इस पद पर रहे तथा यह मुहम्मद बिन तुगलक के दूत के रूप में चीन भी गये। 'रेहला' इब्नबतूता की एक रचना है।

3. (d)

कन्नौज के पुष्यभूतिवंशीय शासक हर्षवर्द्धन (606-647 ई.) के दरबार में ह्वेनसांग आया था। ह्वेनसांग को 'यात्रियों का राजकुमार' तथा इसके यात्रा विवरण को 'सी-यू-की' कहा जाता है। ह्वेनसांग ने 13 वर्ष तक विभिन्न स्थानों की यात्रा की, 6 वर्ष तक 'नालन्दा विश्वविद्यालय' में रहकर शिक्षा प्राप्त की थी। यद्यपि उस समय ताई सुंग वंश का चीन में शासन था लेकिन ह्वेनसांग ने किसी दूत के रूप में नहीं बल्कि एक बौद्ध भिक्षु के रूप में भारत का भ्रमण किया। आयोग ने इस प्रश्न का उत्तर (a) माना है।

4. (b)

सही सुमेल इस प्रकार है-

सूची-I (आचार्य)	सूची-II (सिद्धान्त)
लकुलीश	पाशुपत
नागार्जुन	शून्यवाद
भद्रबाहु	जैन
गोसाल	आजीवक

5. (a)

यजुर्वेद एक कर्मकाण्डीय वेद है। इसमें विभिन्न यज्ञों से सम्बन्धित अनुष्ठान विधियों का उल्लेख है। यह वेद अंशतः गद्य एवं पद्य दोनों में रचित है। यह 40 अध्यायों में विभाजित है। इसमें कुल 1990 मंत्र संकलित हैं। यजुर्वेद के कर्मकाण्डों को सम्पन्न करने वाले पुरोहित को अध्वर्यु कहा जाता है। यजुर्वेद की दो शाखाएँ हैं- शुक्ल यजुर्वेद और कृष्ण यजुर्वेद।

शुक्ल यजुर्वेद को वाजसनेयी संहिता भी कहते हैं। इसकी भी शाखाएँ काण्व और माध्यन्दिन हैं। कृष्ण यजुर्वेद की चार शाखाएँ हैं- काठक संहिता, कपिष्ठल संहिता, मैत्रायणी संहिता और तैत्तिरीय संहिता।

6. (b)

- (A) रेग्युलेटिंग एक्ट, 1773- (4) सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना
(B) भारत शासन अधिनियम 1909- (3) साम्प्रदायिक निर्वाचक मंडल का प्रारम्भ
(C) भारत शासन अधिनियम 1919- (2) प्रांतों में द्वैध शासन का प्रारम्भ
(D) भारत शासन अधिनियम 1935- (1) प्रांतों में स्वायत्तता के लिए प्रावधान था।

7. (a)

1939 में त्रिपुरी कांग्रेस के वार्षिक अधिवेशन में सुभाष चन्द्र बोस दूसरी बार अध्यक्ष पद के उम्मीदवार बने तथा वे गांधी जी की पसन्द के उम्मीदवार पट्टाभि सीतारमैया को परास्त कर दूसरी बार अध्यक्ष चुन लिये गये। चुनाव के बाद अधिवेशन में पारित प्रस्ताव द्वारा अध्यक्ष को गांधी जी की इच्छानुसार कार्य समिति के सदस्य नियुक्त करने को कहा गया लेकिन गांधी जी ने कोई भी नाम सुझाने से इंकार कर दिया। अंततः सुभाष चन्द्र बोस ने अप्रैल, 1939 को कांग्रेस अध्यक्ष पद से त्यागपत्र दे दिया। 1939 के त्रिपुरी के कांग्रेस अधिवेशन में शरत चंद्र बोस ने अध्यक्षीय उद्बोधन का अंग्रेजी अनुवाद पढ़ा था।