



1. Pointing to a photograph a man said, "I have no brother or sister but that man's father is my father's son". Whose photograph was it ?
 - (A) His own
 - (B) His father's
 - (C) His nephew's
 - (D) His son's

2. Hathni Kund Barrage is located on which river of Haryana ?

(A) Yamuna	(B) Sahibi
(C) Dohan	(D) Saraswati

3. In MS Excel, a worksheet, also known as a _____, is a table into which you enter data and data label.
 - (A) Data set
 - (B) ROM
 - (C) Data Room
 - (D) Spreadsheet

4. With which country has the Haryana Government partnered to set up a Horticulture Project in Karnal district ?
 - (A) USA
 - (B) Japan
 - (C) France
 - (D) Israel

5. Every Panchayat Samiti of Haryana shall appoint different Committees and _____ shall be the Ex-officio Secretary of every Committee.
 - (A) Chairman
 - (B) Executive Officer
 - (C) Commissioner
 - (D) President

6. What is the name of the instrument that records earthquake waves ?
 - (A) Polygraph
 - (B) Seismograph
 - (C) Barograph
 - (D) Anemograph

1. एक तस्वीर की ओर इशारा करके एक व्यक्ति ने कहा, “मेरा कोई भाई या बहन नहीं है लेकिन उस व्यक्ति का पिता मेरे पिता का पुत्र है”। वह तस्वीर किसकी है ?

<input checked="" type="radio"/> (A) उसकी अपनी	<input type="radio"/> (B) उसके पिता की
(C) उसके भतीजे की	(D) उसके पुत्र की

2. हथिनी कुँड बैराज हरियाणा में किस नदी पर स्थित है ?

<input checked="" type="radio"/> (A) यमुना	<input type="radio"/> (B) साहिबी
(C) दोहन	(D) सरस्वती

3. एमएस एक्सेल में, एक वर्कशीट, जिसे _____ भी कहते हैं, एक सारणी है जिसमें आप आँकड़े और आँकड़ों के नाम प्रविष्ट करते हैं।

<input type="radio"/> (A) आँकड़ा समुच्चय	<input type="radio"/> (B) रॉम
(C) आँकड़ा कक्ष	<input checked="" type="radio"/> (D) स्प्रैडशीट

4. हरियाणा सरकार ने करनाल जिले में एक बागवानी परियोजना स्थापित करने के लिए किस देश के साथ भागीदारी की है ?

<input type="radio"/> (A) यू.एस.ए.	<input type="radio"/> (B) जापान
(C) फ्रांस	<input checked="" type="radio"/> (D) इजरायल

5. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति द्वारा विभिन्न समितियों की नियुक्ति की जानी चाहिए और प्रत्येक समिति का पदेन सचिव _____ को होना चाहिए।

<input checked="" type="radio"/> (A) अध्यक्ष	<input type="radio"/> (B) कार्यपालक अधिकारी
(C) आयुक्त	(D) राष्ट्रपति

6. भूकंप की तरंगों को अभिलेखित करने वाले उपकरण का क्या नाम है ?

<input type="radio"/> (A) पॉलीग्राफ	<input checked="" type="radio"/> (B) सिस्मोग्राफ
(C) बैरोग्राफ	(D) एनीमोग्राफ



13. Identify the correct answer for the Haryana Panchayati Raj Act, 1994.
- Chapter XVIII deals with 'Property, Finance and Taxation'
 - Chapter XVIII deals with 'Zila Parishad'
 - Chapter XVIII deals with 'Conduct of Business'
 - Chapter XVIII deals with 'Supervision of Zila Parishad'
14. If $a + b = 5$ and $3a + 2b = 20$, then $(3a + b)$ will be
- 10
 - 20
 - 25
 - 15
15. Who among the following was the Ruler of Ballabgarh in Haryana and was actively involved in India's independence struggle?
- King Prithu
 - Raja Nahar Singh
 - Yadavindra Singh
 - Maharaja Agrasen
16. When was Haryana Panchayati Raj Act came into force?
- 22nd May, 1993
 - 22nd April, 1994
 - 22nd May, 1994
 - 22nd April, 1993
17. Who was the author of Ramcharitmanas?
- Kalidas
 - Premdas
 - Munshidas
 - Tulsidas
13. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के लिए सही उत्तर चुनिए।
- अध्याय XVIII 'संपत्ति, वित्त और कराधान' संबंधित है
 - अध्याय XVIII 'जिला परिषद' से संबंधित
 - अध्याय XVIII 'कार्य के संचालन' से संबंधित है
 - अध्याय XVIII 'जिला परिषद के पर्यवेक्षण' से संबंधित है
14. यदि $a + b = 5$ और $3a + 2b = 20$ है, तो $(3a + b)$ होगा
- 10
 - 20
 - 25
 - 15
15. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा में बल्लभगढ़ का शासक था और भारत के स्वतंत्रता संग्राम में सक्रिय रूप से शामिल था?
- राजा पृथु
 - राजा नाहर सिंह
 - यादवींद्र सिंह
 - महाराजा अग्रसेन
16. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम कब लागू हुआ?
- 22 मई, 1993
 - 22 अप्रैल, 1994
 - 22 मई, 1994
 - 22 अप्रैल, 1993
17. रामचरितमानस के रचयिता कौन थे?
- कालीदास
 - प्रेमदास
 - मुंशीदास
 - तुलसीदास

18. When Haryana was formed in 1966, _____ was declared as the second official language of the State by Bansi Lal Govt.

(A) Hindi (B) Tamil
 (C) Haryanvi (D) Punjabi

19. How many tehsils are there in Haryana at present ?

(A) 93 (B) 75
 (C) 85 (D) 58

20. $\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}} \right)$ is equal to

(A) 5 (B) 8
 (C) 11 (D) 6

21. Which among the following festivals is celebrated to welcome the rainy season in Haryana ?

(A) Gangore (B) Baisakhi
 (C) Teej (D) None of these

22. When was the Panchayati Raj started in India ?

(A) 1957 (B) 1952
 (C) 1973 (D) 1959

23. Which of the following is the largest ocean in the world ?

(A) Pacific Ocean
 (B) Indian Ocean
 (C) Arctic Ocean
 (D) Atlantic Ocean

24. Which city of Haryana has the highest population as per Census 2011 and 2020 projection ?

(A) Faridabad
 (B) Ambala
 (C) Panipat
 (D) Gurgaon

18. जब 1966 में हरियाणा का निर्माण हुआ, तब बंसीलाल सरकार द्वारा _____ राज्य के दूसरी राजभाषा को घोषित किया गया था।

(A) हिंदी (B) तमिल
 (C) हरियाणवी (D) पंजाबी

19. हरियाणा में वर्तमान समय में कुल कितनी तहसीले हैं ?

(A) 93 (B) 75
 (C) 85 (D) 58

20. $\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}} \right) =$

(A) 5 (B) 8
 (C) 11 (D) 6

21. वर्षा ऋतु का स्वागत करने के लिए हरियाणा में निम्नलिखित में से किस त्यौहार को मनाया जाता है ?

(A) गणगौर (B) बैसाखी
 (C) तीज (D) इनमें से कोई नहीं

22. भारत में पंचायती राज का शुभारम्भ किस वर्ष में हुआ ?

(A) 1957 (B) 1952
 (C) 1973 (D) 1959

23. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व का सबसे बड़ा महासागर है ?

(A) प्रशांत महासागर
 (B) हिंद महासागर
 (C) आर्कटिक महासागर
 (D) अटलांटिक महासागर

24. 2011 जनगणना और 2020 परिकल्पना के अनुसार हरियाणा के किस शहर की जनसंख्या सर्वाधिक है ?

(A) फरीदाबाद
 (B) अम्बाला
 (C) पानीपत
 (D) गुडगाँव

25. Who appoints the Chairman of Haryana Public Service Commission ?
 (A) Governor (B) President
 (C) Prime Minister (D) Chief Minister
26. If $y = 5$, then what is the value of $10y\sqrt{y^3 - y^2}$?
 (A) $50\sqrt{2}$ (B) $200\sqrt{5}$
 (C) 500 (D) 100
27. Haryana government in the year 2015, declared that it will develop, _____ to be as the smart city.
 (A) Ambala (B) Thari
 (C) Panipat (D) Gurgaon
28. The length of IPv6 is
 (A) 64 bits (B) 128 bits
 (C) 12 bits (D) 32 bits
29. Chinese traveler Xuan Zang visited Thanesar during the rule of
 (A) Akbar
 (B) Vishnuvardhana
 (C) Harshavardhana
 (D) Aurangazeb
30. What is 15 percent of Rs. 34 ?
 (A) Rs. 3.40 (B) Rs. 4.50
 (C) Rs. 5.10 (D) Rs. 3.75
31. I travelled 3 km southwards, then turned right and travelled 5 km, then turned right and travelled 7 km. In which direction was I travelling last ?
 (A) South (B) North
 (C) West (D) East
25. हरियाणा लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति कौन करता है ?
 (A) राज्यपाल (B) राष्ट्रपति
 (C) प्रधानमंत्री (D) मुख्यमंत्री
26. यदि $y = 5$ है, तो $10y\sqrt{y^3 - y^2}$ का मान क्या है ?
 (A) $50\sqrt{2}$ (B) $200\sqrt{5}$
 (C) 500 (D) 100
27. हरियाणा सरकार ने वर्ष 2015 में यह घोषित किया कि वह _____ को स्मार्टसिटी के रूप में विकसित करेंगे।
 (A) अंबाला (B) थारी
 (C) पानीपत (D) गुडगाँव
28. IPv6 की लंबाई _____ है।
 (A) 64 बिट्स (B) 128 बिट्स
 (C) 12 बिट्स (D) 32 बिट्स
29. चीनी यात्री जुवेन ज़ांग ने थानेसर की यात्रा के शासन काल के दौरान की।
 (A) अकबर
 (B) विष्णुवर्धन
 (C) हर्षवर्धन
 (D) औरंगजेब
30. रु. 34 का 15 प्रतिशत क्या है ?
 (A) रु. 3.40 (B) रु. 4.50
 (C) रु. 5.10 (D) रु. 3.75
31. मैं 3 km दक्षिण में गया, फिर दाएँ मुड़ा और 5 km चला, फिर दाएँ मुड़ा और 7 km चला। अंत में किस दिशा में चला ?
 (A) दक्षिण (B) उत्तर
 (C) पश्चिम (D) पूर्व

32. "The State comes into existence originating in the bare needs of life and continuing in existence for the sake of good life." This was said by
 (A) Plato (B) Kautilya
 (C) Aristotle (D) Socrates
33. The average of first five multiples of 3 is
 (A) 3 (B) 12
 (C) 15 (D) 9
34. Who introduced the new system of revenue collection and agriculture tax in Haryana named as 'Dahshala System' ?
 (A) Birbal
 (B) Raja Todarmal
 (C) Raghobal
 (D) Bhujbal
35. Which two West Asian countries established formal relations with Israel in 2020 ?
 (A) UAE, Kuwait
 (B) UAE, Sudan
 (C) UAE, Saudi Arabia
 (D) UAE, Bahrain
36. The portion of a disk that contains the master boot record
 (A) File allocation table
 (B) Cache
 (C) File system
 (D) Boot sector
37. Basai wetland is located in which district of Haryana ?
 (A) Jhajjar (B) Gurugram
 (C) Faridabad (D) Kurukshetra
32. "राज्य जीवन की अनावृत आवश्यकताओं में अस्तित्व में आता है और अच्छे जीवन के लिए अस्तित्व में बना रहता है।" यह _____ ने कहा।
 (A) प्लेटो (B) कौटिल्य
 (C) अरस्तू (D) सुकरात
33. 3 के प्रथम पाँच गुणजों का औसत है
 (A) 3 (B) 12
 (C) 15 (D) 9
34. 'दहशाला प्रणाली' नामक राजस्व एकत्रण और कृषि कर की नयी प्रणाली हरियाणा में किसने शुरू की ?
 (A) बीरबल
 (B) राजा टोडरमल
 (C) राधोबल
 (D) भुजबल
35. किन दो पश्चिम एशियाई देशों ने 2020 में इजरायल के साथ औपचारिक संबंध स्थापित किया हैं ?
 (A) यूएई, कुवैत
 (B) यूएई, सुडान
 (C) यूएई, सऊदी अरब
 (D) यूएई, बहरीन
36. एक डिस्क का वह भाग जिसमें मास्टर बूट रिकार्ड होता है
 (A) फाइल एलोकेशन टेबल
 (B) कैश
 (C) फाइल सिस्टम
 (D) बूट सेक्टर
37. बसाई आर्द्धभूमि हरियाणा के किस ज़िले में स्थित है ?
 (A) झज्जर (B) गुरुग्राम
 (C) फरीदाबाद (D) कुरुक्षेत्र

38. Which is the Legislative Capital of Sri Lanka ?
(A) Kandy
(B) Sri Jayewardenepura Kotte
(C) Nugegoda
(D) Jaffna

39. Which of the following lakes in Haryana was built in 1947 when two small hillocks were joined ?
(A) Karna Lake
(B) Badkhal Lake
(C) Damdama Lake
(D) Hathni Kund Lake

40. Every Gram Panchayat, Panchayat Samiti and Zila Parishad of Haryana shall continue for a period of _____ from the date of appointment for its first meeting.
(A) five years (B) six years
(C) seven years (D) ten years

41. 252 can be expressed as a product of primes as
(A) $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$
(B) $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(C) $2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(D) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7$

42. Haryana is divided into how many Legislative Assembly constituencies ?
(A) 85 (B) 90
(C) 93 (D) 80

43. Calculate the effective nuclear charge felt by a 3d electron of chromium atom ($z = 24$).
(A) 3.90 (B) 3.55
(C) 4.60 (D) 4.20

38. श्रीलंका की विधिक राजधानी कौन-सी है ?

 - कैण्टी
 - श्री जयवर्धनेपुरा कोटे
 - नुगेगोड़ा
 - जाफ्ना

39. निम्नलिखित में से कौन-सी झील हरियाणा में 1947 में दो छोटे टीलों को जोड़ने से बनती है ?

 - कर्ण झील
 - बड़खल झील
 - दमदमा झील
 - हथिनी कुंड झील

40. हरियाणा की प्रत्येक ग्राम पंचायत, पंचायत समिति और जिला परिषद, अपनी पहली बैठक की नियत तारीख से _____ की अवधि के लिए कार्य करेगी ।

 - 5 वर्ष
 - (B) 6 वर्ष
 - (C) 7 वर्ष
 - (D) 10 वर्ष

41. 252 को अभाज्य संख्याओं के गुणनफल के रूप में _____ की तरह अभिव्यक्त किया जा सकता है ।

 - $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$
 - (B) $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
 - (C) $2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
 - (D) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7$

42. हरियाणा कितने विधानसभा क्षेत्रों में विभाजित है ?

 - (A) 85
 - (B) 90
 - (C) 93
 - (D) 80

43. क्रोमियम परमाणु के एक $3d$ इलेक्ट्रॉन द्वारा महसूस की जाने वाली प्रभावी केंद्रकीय आवेश की गणना कीजिए ($z = 24$) ।

 - (A) 3.90
 - (C) 4.60
 - (B) 3.55
 - (D) 4.20





51. What is the unit of force in CGS system ?
 (A) Newton (B) Pound
 (C) Joule (D) Dyne
52. Rania constituency of Legislative Assembly is located in which district of Haryana ?
 (A) Fatehabad (B) Hisar
 (C) Sirsa (D) Jind
53. How many members are elected for Rajya Sabha from Haryana ?
 (A) 5 (B) 4
 (C) 10 (D) 6
54. Which of the following units represents largest amount of data ?
 (A) Kilobyte (B) Gigabyte
 (C) Megabyte (D) Terabyte
55. Who among the following was not the Governor of Haryana ?
 (A) Dharma Vira
 (B) Mahabir Prasad
 (C) Om Prakash Chautala
 (D) G. D. Tapase
56. Which district of Haryana has the lowest number of Gram Panchayats at present ?
 (A) Faridabad (B) Rohtak
 (C) Panchkula (D) Panipat
57. Pick the odd numerical pair.
 (A) 83 – 75 (B) 49 – 42
 (C) 25 – 17 (D) 58 – 50
58. When did the second battle of Panipat take place ?
 (A) 1556 (B) 1761
 (C) 1526 (D) 1664

51. सीजीएस प्रणाली में बल की इकाई क्या है ?
 (A) न्यूटन (B) पाउंड
 (C) जूल (D) डाइन
52. रानिया विधानसभा क्षेत्र हरियाणा के किस ज़िले में स्थित है ?
 (A) फतेहाबाद (B) हिसार
 (C) सिरसा (D) जींद
53. हरियाणा से राज्यसभा के लिए कितने सदस्य मनोनीत किए जाते हैं ?
 (A) 5 (B) 4
 (C) 10 (D) 6
54. निम्नलिखित इकाईयों में से कौन-सी आँकड़ों की सबसे बड़ी मात्रा दर्शाती है ?
 (A) किलोबाईट (B) गीगाबाईट
 (C) मेगाबाईट (D) टेराबाईट
55. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के राज्यपाल नहीं थे ?
 (A) धर्मवीर
 (B) महावीर प्रसाद
 (C) ओम प्रकाश चौटाला
 (D) जी. डी. तापसे
56. ग्राम पंचायतों की संख्या वर्तमान में हरियाणा के किस ज़िले में सबसे कम है ?
 (A) फरीदाबाद (B) रोहतक
 (C) पंचकुला (D) पानीपत
57. विषम संख्यात्मक युग्म चुनिए ।
 (A) 83 – 75 (B) 49 – 42
 (C) 25 – 17 (D) 58 – 50
58. पानीपत का दूसरा युद्ध कब हुआ ?
 (A) 1556 (B) 1761
 (C) 1526 (D) 1664

59. Which city is not a tehsil of Gurugram ?
 (A) Manesar (B) Pataudi
 (C) Farrukh Nagar (D) Kosli
60. A slit of width 'a' is illuminated by white light. For what value of 'a' will the first minimum for red light of wavelength 650 nm be at $\theta = 15^\circ$? (Given $\sin 15^\circ = 0.2588$)
 (A) 5 μm (B) 10 μm
 (C) 2.5 μm (D) 4.5 μm
61. _____ a protocol for sending email between servers on the internet.
 (A) Border Gateway Protocol (BGP)
 (B) Real Time Protocol (RTP)
 (C) Simple Mail Transfer Protocol (SMTP)
 (D) Hypertext Transfer Protocol (HTTP)
62. Which of the following is the second level of Panchayati Raj in Haryana ?
 (A) Zila Panchayat
 (B) Panchayat Samiti
 (C) Gram Panchayat
 (D) None of the above
63. Replace the question mark by choosing the correct answer from the given options.
- | | | |
|---|----|----|
| 5 | 10 | 30 |
| ? | 4 | 12 |
| 6 | 12 | 36 |
- (A) 2 (B) 4
 (C) 7 (D) 3
64. Which of the following rivers does not get its source from the Shivalik Hills ?
 (A) Tangri (B) Markanda
 (C) Dohan (D) Ghaggar

59. कौन-सा नगर गुरुग्राम की तहसील नहीं है ?
 (A) मानेसर (B) पटौदी
 (C) फारूख नगर (D) कोसली
60. 'a' चौड़ाई वाली एक दरार को सफेद प्रकाश से प्रकाशित किया जाता है। 'a' के किस मान के लिए तरंगदैर्घ्य 650 nm के लाल प्रकाश हेतु प्रथम न्यूनतम $\theta = 15^\circ$ पर होगा ? (दिया है $\sin 15^\circ = 0.2588$)
 (A) 5 μm (B) 10 μm
 (C) 2.5 μm (D) 4.5 μm
61. _____ इंटरनेट पर सर्वरों के बीच ईमेल भेजने के लिए प्रयुक्त एक प्रोटोकॉल है।
 (A) बॉर्डर गेटवे प्रोटोकॉल (BGP)
 (B) रियल टाइम प्रोटोकॉल (RTP)
 (C) सिम्पल मेल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (SMTP)
 (D) हाइपरटेक्स्ट ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (HTTP)
62. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में पंचायती राज का दूसरा स्तर है ?
 (A) जिला पंचायत
 (B) पंचायत समिति
 (C) ग्राम पंचायत
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
63. दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर प्रश्न चिह्न को प्रतिस्थापित कीजिए।
- | | | |
|---|----|----|
| 5 | 10 | 30 |
| ? | 4 | 12 |
| 6 | 12 | 36 |
- (A) 2 (B) 4
 (C) 7 (D) 3
64. निम्नलिखित में से किस नदी का स्रोत शिवालिक की पहाड़ियों में नहीं है ?
 (A) टांगरी (B) मार्कड
 (C) दोहन (D) घग्गर



65. Reena is twice as old as Sunita. Three years ago, she was three times as old as Sunita. How old is Reena now ?
 (A) 6 years (B) 8 years
 (C) 12 years (D) 7 years
66. In the Ashta Pradhans of Shivaji's Cabinet Finance Minister was called as
 (A) Peshwa (B) Summant
 (C) Shuru Nawis (D) Amatya
67. If in a certain language, 'REMOTE' is coded as 'ROTEM'E'. Which word would be coded as 'PNIICC' ?
 (A) PICNIC (B) PICKLE
 (C) PICKED (D) PIECES
68. Who among the following has the final power to decide whether a Bill is a Money Bill or not ?
 (A) President
 (B) Speaker of Lok Sabha
 (C) Cabinet of Ministers
 (D) Vice President
69. In Haryana, HVPNL means
 (A) Haryana Vidyut Prasaran Nigam Limited
 (B) Haryana Voltage Purchase Nigam Limited
 (C) Haryana Voltage Prasaran Nigam Limited
 (D) Haryana Vidyut Purchase Nigam Limited
70. The Congress accepted 'Purna Swaraj' as its goal in the Session of the Congress held at Lahore in
 (A) 1919 (B) 1929
 (C) 1939 (D) 1928

65. रीना की आयु सुनीता की दोगुनी है। 3 वर्ष पूर्व, वह सुनीता से तीन गुणा बड़ी थी। अब रीना की आयु क्या है ?
 (A) 6 वर्ष (B) 8 वर्ष
 (C) 12 वर्ष (D) 7 वर्ष
66. शिवाजी के मंत्रीमंडल के अष्टप्रधानों में वित्तमंत्री को के नाम से जाना जाता था ।
 (A) पेशवा (B) सुमंत
 (C) शुरू नवीस (D) अमात्य
67. यदि किसी भाषा में 'REMOTE' का कूट 'ROTEM'E है, तो 'PNIICC' के लिए कौन-सा शब्द आएगा ?
 (A) PICNIC (B) PICKLE
 (C) PICKED (D) PIECES
68. एक विधेयक धन विधेयक है या नहीं, यह निर्णय करने का अंतिम अधिकार निम्नलिखित में से किसके पास है ?
 (A) राष्ट्रपति
 (B) लोकसभा के स्पीकर
 (C) मंत्रीमंडल
 (D) उपराष्ट्रपति
69. हरियाणा में एच.वी.पी.एन.एल. का मतलब है
 (A) हरियाणा विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड
 (B) हरियाणा वोल्टेज परचेस निगम लिमिटेड
 (C) हरियाणा वोल्टेज प्रसारण निगम लिमिटेड
 (D) हरियाणा विद्युत परचेस निगम लिमिटेड
70. _____ में काँग्रेस ने लाहौर में हुए अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' को अपना लक्ष्य बनाया ।
 (A) 1919 (B) 1929
 (C) 1939 (D) 1928

71. Iltutmish was a king of which dynasty ?
 (A) Lodhi dynasty
 (B) Tughlaq dynasty
 (C) Slave dynasty
 (D) Mughal dynasty
72. Who was the Interim President of the Constituent Assembly of India in 1946 ?
 (A) G. V. Mavlankar
 (B) B. R. Ambedkar
 (C) Rajendra Prasad
 (D) Sachchidananda Sinha
73. If $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$, then the value of x is
 (A) 0.0144 (B) 14.4
 (C) 144 (D) 1.44
74. Every year the State of Haryana celebrates 'Martyrdom Day' on 23rd September in the memory of
 (A) Rao Tularam
 (B) Raja Nahar Singh
 (C) Bahadur Shah
 (D) Nur Muhammad Khan
75. 'Making False Declaration' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
 (A) Section 161 (B) Section 181
 (C) Section 191 (D) Section 171
76. "Liberty is the freedom of the individual to express without external hindrances to personality" is said by
 (A) Prof. Laski
 (B) Prof. G. D. H. Cole
 (C) Seeley
 (D) T. H. Green
71. इल्तुमिश किस वंश का राजा था ?
 (A) लोदी वंश
 (B) तुगलक वंश
 (C) गुलाम वंश
 (D) मुगल वंश
72. 1946 में भारत की संविधान सभा के अंतर्गत सभापति कौन थे ?
 (A) जी. वी. मावलंकर
 (B) बी. आर. अंबेडकर
 (C) राजेंद्र प्रसाद
 (D) सच्चिदानन्द सिन्हा
73. यदि $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$ है, तो x का मान है
 (A) 0.0144 (B) 14.4
 (C) 144 (D) 1.44
74. हरियाणा राज्य प्रतिवर्ष 23 सितंबर को 'शहीदी दिवस' किसकी स्मृति में मनाता है ?
 (A) राव तुलाराम
 (B) राजा नाहर सिंह
 (C) बहादुर शाह
 (D) नूर मोहम्मद खान
75. 'असत्य घोषणा करना' हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में उल्लिखित है ?
 (A) धारा 161 (B) धारा 181
 (C) धारा 191 (D) धारा 171
76. "स्वतंत्रता व्यक्ति के व्यक्तित्व में बाह्य अवरोध के बिना अभिव्यक्ति करने की आजादी है" यह _____ द्वारा कहा गया ।
 (A) प्रोफेसर लास्की
 (B) प्रोफेसर जी. डी. एच. कोले
 (C) सीले
 (D) टी. एच. ग्रीन



English Language

Directions (Questions 77 – 79) : Fill in the blanks with appropriate words.

77. I hope you will not turn _____ my request.
 (A) off (B) around
 (C) down (D) up
78. Students will go on an _____.
 (A) excursion (B) ascursion
 (C) excursion (D) excurtion
79. Because of the heavy rain, the match was _____.
 (A) set aside (B) fallen off
 (C) broken off (D) called off
80. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word given in the bracket.
 The notice read _____ (accommodate) on first come first serve basis.
 (A) Accommodation
 (B) Accommodating
 (C) Accommodate
 (D) None of these
81. Choose the one which best expresses the meaning of the idiom given in **bold** in the following sentence.
 She **rode roughshod** over her tenant when she decided to sell the house without informing her tenant about her plans.
 (A) Showed lack of consideration of feelings and wishes of
 (B) Rejected the appeals of
 (C) Insulted
 (D) Spoke rudely to
82. Read the sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence, mark the option of that part with error as your answer. If there is no error, mark (D). (Ignore errors of punctuation, if any.)
 It was time that you started working.
 (A) you started (B) working
 (C) It was time that (D) No error

हिन्दी भाषा

83. मूर्धन्य व्यंजन है
 (A) प (B) श
 (C) ट (D) य
84. माधुर्य गुण को किसने 'उक्ति वैचित्र्य' कहा है ?
 (A) भाज (B) राजशेखर
 (C) ममट (D) वामन
85. गुलेरीजी द्वारा संपादित पत्र था
 (A) समालोचक (B) नागरी नीरद
 (C) भारत मित्र (D) माधुरी
86. 'प्रगतिवाद' किसकी कृति है ?
 (A) शिवदान सिंह चौहान
 (B) प्रकाशचन्द्र गुप्त
 (C) डॉ. देवराज
 (D) अमृतराय
87. साकेत की भाषा में _____ का अत्यंत शिष्ट और प्रौढ़ रूप मिलता है।
 (A) पाली (B) अवधी
 (C) ब्रज (D) खड़ीबोली
88. किसे आधुनिक हिन्दी साहित्य के निर्माता माना जाता है ?
 (A) भारतेंदु हरिश्चंद्र
 (B) मैथिली शरण गुप्त
 (C) प्रेमचंद
 (D) इनमें से कोई नहीं
89. पंत को उनकी किस कृति पर भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला ?
 (A) लोकायतन (B) गीतहंस
 (C) ग्राम्या (D) चिदम्बरा
90. पथगति पेखल मो राधा, तखनुक भाव परान भए।
 पीड़ित रहल कुमुद निधि साधा ॥
 उपर्युक्त पंक्तियाँ किस कवि की हैं ?
 (A) विद्यापति (B) प्रेमचंद
 (C) मधुकर (D) कबीर