

1. 'Making False Declaration' is mentioned in which Section of Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
 (A) Section 171 (B) Section 181
 (C) Section 191 (D) Section 161
2. 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 son's
 (B) His father's
 (C) His nephew's
 (D) His own
3. Hathni Kund Barrage is located on which river of Haryana ?
 (A) Saraswati (B) Sahibi
 (C) Dohan (D) Yamuna
4. In MS Excel, a worksheet, also known as a _____, is a table into which you enter data and data label.
 (A) Spreadsheet (B) ROM
 (C) Data Room (D) Data set
5. With which country has the Haryana Government partnered to set up a Horticulture Project in Karnal district ?
 (A) Israel (B) Japan
 (C) France (D) USA
6. Every Panchayat Samiti of Haryana shall appoint different Committees and _____ shall be the Ex-officio Secretary of every Committee.
 (A) President
 (B) Executive Officer
 (C) Commissioner
 (D) Chairman

1. 'असत्य घोषणा करना' हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में उल्लिखित है ?
 (A) धारा 171 (B) धारा 181
 (C) धारा 191 (D) धारा 161
2. 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 ?
 (A) उसके पुत्र की
 (B) उसके पिता की
 (C) उसके भतीजे की
 (D) उसकी अपनी
3. हथिनी कुंड बैराज हरियाणा में किस नदी पर स्थित है ?
 (A) सरस्वती (B) साहिबी
 (C) दोहन (D) यमुना
4. एमएस एक्सेल में, एक वर्कशीट, जिसे _____ भी कहते हैं, एक सारणी है जिसमें आप आँकड़े और आँकड़ों के नाम प्रविष्ट करते हैं।
 (A) स्प्रेडशीट (B) रॉम
 (C) आँकड़ा कक्ष (D) आँकड़ा समुच्चय
5. हरियाणा सरकार ने करनाल जिले में एक बागवानी परियोजना स्थापित करने के लिए किस देश के साथ भागीदारी की है ?
 (A) इजरायल (B) जापान
 (C) फ्रांस (D) यू.एस.ए.
6. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति द्वारा विभिन्न समितियों की नियुक्ति की जानी चाहिए और प्रत्येक समिति का पदेन सचिव _____ को होना चाहिए।
 (A) राष्ट्रपति
 (B) कार्यपालक अधिकारी
 (C) आयुक्त
 (D) अध्यक्ष

7. What is the name of the instrument that records earthquake waves ?
 (A) Anemograph (B) Seismograph
 (C) Barograph (D) Polygraph
8. Every Panchayat Samiti of Haryana shall appoint different Committees, each Committee shall consist of how many maximum number of members including Chairman ?
 (A) 8 (B) 10
 (C) 12 (D) 6
9. What is the difference between the biggest and the smallest fraction among $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$ and $\frac{5}{6}$?
 (A) $\frac{1}{12}$ (B) $\frac{1}{20}$
 (C) $\frac{1}{30}$ (D) $\frac{1}{6}$
10. What is the required quorum for transaction of business at a special meeting of a Zila Parishad according to the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 ?
 (A) One-half of the total members
 (B) One-third of the total members
 (C) One-half of the members actually serving for the time being
 (D) One-third of the members actually serving for the time being
11. A _____ is a mini-calendar from which data-entry clerks can enter a date.
 (A) Form (B) Combo box
 (C) Date picker (D) Text box
12. Which Chapter of the Haryana Panchayati Raj Act, 1994 deals with the 'Duties and Functions of Zila Parishad' ?
 (A) Chapter X (B) Chapter XII
 (C) Chapter IX (D) Chapter XVI
7. भूकंप की तरंगों को अभिलेखित करने वाले उपकरण का क्या नाम है ?
 (A) एनीमोग्राफ (B) सिस्मोग्राफ
 (C) बैरोग्राफ (D) पॉलीग्राफ
8. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति को विभिन्न समितियों की नियुक्ति करनी चाहिए, प्रत्येक समिति में अध्यक्ष सहित अधिकतम कितने सदस्य होने चाहिए ?
 (A) 8 (B) 10
 (C) 12 (D) 6
9. $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$ और $\frac{5}{6}$ में सबसे बड़ी और सबसे छोटी भिन्न का अंतर क्या है ?
 (A) $\frac{1}{12}$ (B) $\frac{1}{20}$
 (C) $\frac{1}{30}$ (D) $\frac{1}{6}$
10. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अनुसार एक जिला परिषद की एक विशेष बैठक में कार्य होने के लिए वांछित कोरम क्या है ?
 (A) कुल सदस्यों का आधा
 (B) कुल सदस्यों का एक तिहाई
 (C) उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का आधा
 (D) उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का एक तिहाई
11. _____ एक छोटा कैलेंडर है, जिससे डाटा-एंट्री वाले लिपिक एक तिथि प्रविष्ट कर सकते हैं।
 (A) फॉर्म (B) कॉम्बो बॉक्स
 (C) डेट पिकर (D) टेक्स्ट बॉक्स
12. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 का कौन-सा अध्याय 'जिला परिषद के कर्तव्यों और कार्यों' से संबंधित है ?
 (A) अध्याय X (B) अध्याय XII
 (C) अध्याय IX (D) अध्याय XVI

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{3}{4} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{5}{6}$$

$$.66$$

$$.74 \quad .8 \quad .83$$

$$\frac{12-10}{15} = \frac{2}{15}$$

$$\frac{9}{5}$$

$$-\frac{2}{3} = \frac{15-12}{18} = \frac{3}{18}$$

$$\frac{1}{3} - \frac{5}{6} = \frac{2-5}{6} = \frac{-3}{6} = \frac{-1}{2}$$

$$\frac{20}{30}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{5}{6} = \frac{9-10}{12} = \frac{-1}{12}$$

$$\frac{15}{24} - \frac{5}{6} = \frac{15-20}{24} = \frac{-5}{24}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{10}{18} = \frac{4-10}{18} = \frac{-6}{18} = \frac{-1}{3}$$

13. 105 53 27 14 7.5 4.25
85 (a) (b) (c) (d) (e)

What will come in the place of (c) ?

- (A) 11.5 (B) 9
(C) 11 (D) 9.5

14. Identify the correct answer for the Haryana Panchayati Raj Act, 1994.

- (A) Chapter XVIII deals with 'Supervision of Zila Parishad'
(B) Chapter XVIII deals with 'Zila Parishad'
(C) Chapter XVIII deals with 'Conduct of Business'
(D) Chapter XVIII deals with 'Property, Finance and Taxation'

15. If $a + b = 5$ and $3a + 2b = 20$, then $(3a + b)$ will be

- (A) 15 (B) 20
(C) 25 (D) 10

16. Who among the following was the Ruler of Ballabgarh in Haryana and was actively involved in India's independence struggle ?

- (A) Maharaja Agrasen
(B) Raja Nahar Singh
(C) Yadavindra Singh
(D) King Prithu

17. When was Haryana Panchayati Raj Act came into force ?

- (A) 22nd April, 1993
(B) 22nd April, 1994
(C) 22nd May, 1994
(D) 22nd May, 1993

13. 105 53 27 14 7.5 4.25
85 (a) (b) (c) (d) (e)

(c) के स्थान पर क्या होगा ?

- (A) 11.5 (B) 9
(C) 11 (D) 9.5

14. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के लिए सही उत्तर चुनिए।

- (A) अध्याय XVIII 'जिला परिषद के पर्यवेक्षण' से संबंधित है
(B) अध्याय XVIII 'जिला परिषद' से संबंधित है
(C) अध्याय XVIII 'कार्य के संचालन' से संबंधित है
(D) अध्याय XVIII 'संपत्ति, वित्त और कराधान' से संबंधित है

15. यदि $a + b = 5$ और $3a + 2b = 20$ है, तो $(3a + b)$ होगा

- (A) 15 (B) 20
(C) 25 (D) 10

16. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा में बल्लभगढ़ का शासक था और भारत के स्वतंत्रता संग्राम में सक्रिय रूप से शामिल था ?

- (A) महाराजा अग्रसेन
(B) राजा नाहर सिंह
(C) यादवींद्र सिंह
(D) राजा पृथु

17. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम कब लागू हुआ ?

- (A) 22 अप्रैल, 1993
(B) 22 अप्रैल, 1994
(C) 22 मई, 1994
(D) 22 मई, 1993

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 53 \\ \hline 52 \\ - 27 \\ \hline 25 \\ - 14 \\ \hline 11 \end{array}$$

N

$$\begin{array}{l} 3a + 2b = 15 \\ 3a + 2b = 20 \\ \hline b = 5 \\ 3a + 5 = 15 \\ 3a = 10 \\ a = 10/3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3a + 2b = 10 \\ 3a + 2b = 20 \\ \hline 0 = 10 \\ \text{असंभव} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3a + 3b = 35 \\ a = 35 - 3b \\ 3(35 - 3b) + 2b = 20 \\ 105 - 9b + 2b = 20 \\ -7b = 20 - 105 \\ -7b = -85 \\ b = 85/7 \end{array}$$

18. Who was the author of Ramcharitmanas ?

- (A) Tulsidas (B) Premdas
(C) Munshidas (D) Kalidas

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

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

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

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

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

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

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

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

23. When was the Panchayati Raj started in India ?

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

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

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

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

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

$$\sqrt{125} \times \frac{25}{14} \times \frac{14}{8} \times \frac{14}{19}$$

18. रामचरितमानस के रचयिता कौन थे ?

- (A) तुलसीदास (B) प्रेमदास
(C) मुंशीदास (D) कालीदास

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

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

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

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

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

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

22. 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

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

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

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

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

25. 2011 जनगणना और 2020 परिकल्पना के अनुसार हरियाणा के किस शहर की जनसंख्या सर्वाधिक है ?

- (A) गुड़गाँव (B) अम्बाला
(C) पानीपत (D) फरीदाबाद

26. Who appoints the Chairman of Haryana Public Service Commission ?

- (A) Chief Minister (B) President
(C) Prime Minister (D) Governor

27. If $y = 5$, then what is the value of $10y\sqrt{y^3 - y^2}$?

- (A) 100 (B) $200\sqrt{5}$
(C) 500 (D) $50\sqrt{2}$

28. Haryana government in the year 2015, declared that it will develop, _____ to be as the smart city.

- (A) Gurgaon (B) Thari
(C) Panipat (D) Ambala

29. The length of IPv6 is

- (A) 32 bits (B) 128 bits
(C) 12 bits (D) 64 bits

30. Chinese traveler Xuan Zang visited Thanesar during the rule of

- (A) Aurangzeb
(B) Vishnuvardhana
(C) Harshavardhana
(D) Akbar

31. What is 15 percent of Rs. 34 ?

- (A) Rs. 3.75 (B) Rs. 4.50
(C) Rs. 5.10 (D) Rs. 3.40

32. 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) East (B) North
(C) West (D) South

26. हरियाणा लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति कौन करता है ?

- (A) मुख्यमंत्री (B) राष्ट्रपति
(C) प्रधानमंत्री (D) राज्यपाल

27. यदि $y = 5$ है, तो $10y\sqrt{y^3 - y^2}$ का मान क्या है ?

- (A) 100 (B) $200\sqrt{5}$
(C) 500 (D) $50\sqrt{2}$

28. हरियाणा सरकार ने वर्ष 2015 में यह घोषित किया कि वह _____ को स्मार्टसिटी के रूप में विकसित करेंगे।

- (A) गुडगाँव (B) थारी
(C) पानीपत (D) अंबाला

29. IPv6 की लंबाई _____ है।

- (A) 32 बिट्स (B) 128 बिट्स
(C) 12 बिट्स (D) 64 बिट्स

30. चीनी यात्री जुवेन ज़ांग ने थानेसर की यात्रा _____ के शासन काल के दौरान की।

- (A) औरंगजेब
(B) विष्णुवर्धन
(C) हर्षवर्धन
(D) अकबर

31. रु. 34 का 15 प्रतिशत क्या है ?

- (A) रु. 3.75 (B) रु. 4.50
(C) रु. 5.10 (D) रु. 3.40

32. 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) पूर्व (B) उत्तर
(C) पश्चिम (D) दक्षिण

10.50 $\sqrt{625 - 25}$
50 $\times 60$

645 - 2600 222223422
600 2300
4 110
5 75
5.71

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

39. Which is the Legislative Capital of Sri Lanka ?

- (A) Jaffna
(B) Sri Jayewardenepura Kotte
(C) Nugegoda
(D) Kandy

40. Which of the following lakes in Haryana was built in 1947 when two small hillocks were joined ?

- (A) Hathni Kund Lake
(B) Badkhal Lake
(C) Damdama Lake
(D) Karna Lake

41. 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) ten years (B) six years
(C) seven years (D) five years

42. 252 can be expressed as a product of primes as

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

43. Haryana is divided into how many Legislative Assembly constituencies ?

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

44. Calculate the effective nuclear charge felt by a 3d electron of chromium atom ($z = 24$).

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

39. श्रीलंका की विधिक राजधानी कौन-सी है ?

- (A) जाफना
(B) श्री जयवर्धनेपुरा कोट्टे
(C) नुगेगोड़ा
(D) कैण्डी

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

- (A) हथिनी कुंड झील
(B) बडखल झील
(C) दमदमा झील
(D) कर्ण झील

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

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

42. 252 को अभाज्य संख्याओं के गुणनफल के रूप में _____ की तरह अभिव्यक्त किया जा सकता है।

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

43. हरियाणा कितने विधानसभा क्षेत्रों में विभाजित है ?

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

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

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



45. How many districts does the State of Haryana have ?
 (A) 21 (B) 24
 (C) 22 (D) 23
46. Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series will complete it ?
 _ ONPM _ NPMO _ PMON _
 (A) NMPO (B) ONPM
 (C) MONP (D) PNOM
47. Which dynasty was ruling Haryana when the Ghaznavids invaded India from the North-West ?
 (A) Tomara (B) Tughlaq
 (C) Guptas (D) Pushyabhuti
48. The fraction of the total current carried by each ion is called
 (A) Coulomb number
 (B) Raoult's number
 (C) Transport number
 (D) None of these
49. The Indira Gandhi Super Thermal Power Project is located in _____ district of Haryana.
 (A) Yamuna Nagar (B) Jhajjar
 (C) Khedar (D) Kakroi
50. Who is the 17th speaker of the Lok Sabha ?
 (A) Om Birla
 (B) Meira Kumar
 (C) Sumitra Mahajan
 (D) None of these
51. Star monument of Haryana is the Samadhi of
 (A) Tarachandji Maharaj
 (B) Govindh Singh
 (C) Shivaji
 (D) Narayana Swami
45. हरियाणा राज्य में कुल कितने जिले हैं ?
 (A) 21 (B) 24
 (C) 22 (D) 23
46. अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर शृंखला के अंतरालों में क्रमानुसार रखे जाने पर उसे पूर्ण करेगा ?
 _ ONPM _ NPMO _ PMON _
 (A) NMPO (B) ONPM
 (C) MONP (D) PNOM
47. जब गजनवियों ने भारत के उत्तर-पश्चिम पर हमला किया, उस समय हरियाणा पर किस वंश का शासन था ?
 (A) तोमर (B) तुगलक
 (C) गुप्त (D) पुष्यभूति
48. प्रत्येक आयन द्वारा वहन की जाने वाली कुल विद्युत का भाग _____ कहलाता है।
 (A) कूलम संख्या
 (B) राउल्ट संख्या
 (C) परिवहन संख्या
 (D) इनमें से कोई नहीं
49. इंदिरा गाँधी सूपर थर्मल शक्ति परियोजना हरियाणा के _____ जिले में स्थित है।
 (A) यमुना नगर (B) झज्जर
 (C) खेदर (D) काकरोई
50. लोकसभा का 17 वाँ स्पीकर कौन हैं ?
 (A) ओम बिरला
 (B) मीरा कुमार
 (C) सुमित्रा महाजन
 (D) इनमें से कोई नहीं
51. हरियाणा का सितारा स्मारक _____ की समाधि है।
 (A) ताराचंदजी महाराज
 (B) गोविंद सिंह
 (C) शिवाजी
 (D) नारायण स्वामी

M - ONPM / NPMO / NPMONP



52. What is the unit of force in CGS system ?

- (A) Dyne (B) Pound
(C) Joule (D) Newton

53. Rania constituency of Legislative Assembly is located in which district of Haryana ?

- (A) Jind
(B) Hisar
(C) Sirsa
(D) Fatehabad

54. How many members are elected for Rajya Sabha from Haryana ?

- (A) 6 (B) 4
(C) 10 (D) 5

55. Which of the following units represents largest amount of data ?

- (A) Terabyte (B) Gigabyte
(C) Megabyte (D) Kilobyte

56. Who among the following was not the Governor of Haryana ?

- (A) G. D. Tapase
(B) Mahabir Prasad
(C) Om Prakash Chautala
(D) Dharma Vira

57. Which district of Haryana has the lowest number of Gram Panchayats at present ?

- (A) Panipat (B) Rohtak
(C) Panchkula (D) Faridabad

58. Pick the odd numerical pair.

- (A) 58 - 50 (B) 49 - 42
(C) 25 - 17 (D) 83 - 75

52. सीजीएस प्रणाली में बल की इकाई क्या है ?

- (A) डाइन (B) पाउंड
(C) जूल (D) न्यूटन

53. रानिया विधानसभा क्षेत्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है ?

- (A) जींद
(B) हिसार
(C) सिरसा
(D) फतेहाबाद

54. हरियाणा से राज्यसभा के लिए कितने सदस्य मनोनीत किए जाते हैं ?

- (A) 6 (B) 4
(C) 10 (D) 5

55. निम्नलिखित इकाईयों में से कौन-सी आँकड़ों की सबसे बड़ी मात्रा दर्शाती है ?

- (A) टेराबाइट (B) गीगाबाइट
(C) मेगाबाइट (D) किलोबाइट

56. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के राज्यपाल नहीं थे ?

- (A) जी. डी. तापसे
(B) महावीर प्रसाद
(C) ओम प्रकाश चौटाला
(D) धर्मवीर

57. ग्राम पंचायतों की संख्या वर्तमान में हरियाणा के किस जिले में सबसे कम है ?

- (A) पानीपत (B) रोहतक
(C) पंचकुला (D) फरीदाबाद

58. विषम संख्यात्मक युग्म चुनिए ।

- (A) 58 - 50 (B) 49 - 42
(C) 25 - 17 (D) 83 - 75



59. When did the second battle of Panipat take place ?
 (A) 1664 (B) 1761
 (C) 1526 (D) 1556
60. Which city is not a tehsil of Gurugram ?
 (A) Kosli (B) Pataudi
 (C) Farrukh Nagar (D) Manesar
61. 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) $4.5 \mu\text{m}$ (B) $10 \mu\text{m}$
 (C) $2.5 \mu\text{m}$ (D) $5 \mu\text{m}$
62. _____ a protocol for sending email between servers on the internet.
 (A) Hypertext Transfer Protocol (HTTP)
 (B) Real Time Protocol (RTP)
 (C) Simple Mail Transfer Protocol (SMTP)
 (D) Border Gateway Protocol (BGP)
63. 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
64. Replace the question mark by choosing the correct answer from the given options.

5	10	30
?	4	12
6	12	36

- (A) 3 (B) 4
 (C) 7 (D) 2

59. पानीपत का दूसरा युद्ध कब हुआ ?
 (A) 1664 (B) 1761
 (C) 1526 (D) 1556
60. कौन-सा नगर गुरुग्राम की तहसील नहीं है ?
 (A) कोसली (B) पटौदी
 (C) फारूख नगर (D) मानेसर
61. '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) $4.5 \mu\text{m}$ (B) $10 \mu\text{m}$
 (C) $2.5 \mu\text{m}$ (D) $5 \mu\text{m}$
62. _____ इंटरनेट पर सर्वरों के बीच ईमेल भेजने के लिए प्रयुक्त एक प्रोटोकॉल है।
 (A) हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (HTTP)
 (B) रियल टाइम प्रोटोकॉल (RTP)
 (C) सिम्पल मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल (SMTP)
 (D) बॉर्डर गेटवे प्रोटोकॉल (BGP)
63. 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
64. दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर प्रश्न चिह्न को प्रतिस्थापित कीजिए।

5	10	30
?	4	12
6	12	36

- (A) 3 (B) 4
 (C) 7 (D) 2



65. Which of the following rivers does not get its source from the Shivalik Hills ?
 (A) Ghaggar (B) Markanda
 (C) Dohan (D) Tangri
66. Reena is twice as old as Sunita. Three years ago, she was three times as old as Sunita. How old is Reena now ?
 (A) 7 years (B) 8 years
 (C) 12 years (D) 6 years
67. In the Ashta Pradhans of Shivaji's Cabinet Finance Minister was called as
 (A) Amatya (B) Summant
 (C) Shuru Nawis (D) Peshwa
68. If in a certain language, 'REMOTE' is coded as 'ROTEME'. Which word would be coded as 'PNIICC' ?
 (A) PIECES (B) PICKLE
 (C) PICKED (D) PICNIC
69. Who among the following has the final power to decide whether a Bill is a Money Bill or not ?
 (A) Vice President
 (B) Speaker of Lok Sabha
 (C) Cabinet of Ministers
 (D) President
70. In Haryana, HVPNL means
 (A) Haryana Vidyut Purchase Nigam Limited
 (B) Haryana Voltage Purchase Nigam Limited
 (C) Haryana Voltage Prasaran Nigam Limited
 (D) Haryana Vidyut Prasaran Nigam Limited
65. निम्नलिखित में से किस नदी का स्रोत शिवालिक की पहाड़ियों में नहीं है ?
 (A) घग्गर (B) मार्कंड
 (C) दोहन (D) टांगरी
66. रीना की आयु सुनीता की दोगुनी है। 3 वर्ष पूर्व, वह सुनीता से तीन गुणा बड़ी थी। अब रीना की आयु क्या है ?
 (A) 7 वर्ष (B) 8 वर्ष
 (C) 12 वर्ष (D) 6 वर्ष
67. शिवाजी के मंत्रीमंडल के अष्टप्रधानों में वित्तमंत्री को _____ के नाम से जाना जाता था।
 (A) अमात्य (B) सुमंत
 (C) शुरु नवीस (D) पेशवा
68. यदि किसी भाषा में 'REMOTE' का कूट 'ROTEME' है, तो 'PNIICC' के लिए कौन-सा शब्द आएगा ?
 (A) PIECES (B) PICKLE
 (C) PICKED (D) PICNIC
69. एक विधेयक धन विधेयक है या नहीं, यह निर्णय करने का अंतिम अधिकार निम्नलिखित में से किसके पास है ?
 (A) उपराष्ट्रपति
 (B) लोकसभा के स्पीकर
 (C) मंत्रीमंडल
 (D) राष्ट्रपति
70. हरियाणा में एच.वी.पी.एन.एल. का मतलब है
 (A) हरियाणा विद्युत परचेस निगम लिमिटेड
 (B) हरियाणा वोल्टेज परचेस निगम लिमिटेड
 (C) हरियाणा वोल्टेज प्रसारण निगम लिमिटेड
 (D) हरियाणा विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड

N
0144

$$\frac{144}{0.144} = \frac{144}{10^{-1}} = 144 \times 10 = 1440$$

$$3(x+9) = 2x+3$$

$$3x+27 = 2x+3$$

$$x = 6$$

-12-
 REMOTE PNIICC
 ROTEME PICNIC
 HVPNL HVPNL



71. The Congress accepted 'Purna Swaraj' as its goal in the Session of the Congress held at Lahore in
 (A) 1928 (B) 1929
 (C) 1939 (D) 1919
72. Iltutmish was a king of which dynasty ?
 (A) Mughal dynasty
 (B) Tughlaq dynasty
 (C) Slave dynasty
 (D) Lodhi dynasty
73. Who was the Interim President of the Constituent Assembly of India in 1946 ?
 (A) Sachchidananda Sinha
 (B) B. R. Ambedkar
 (C) Rajendra Prasad
 (D) G. V. Mavlankar
74. "Liberty is the freedom of the individual to express without external hindrances to personality" is said by
 (A) T. H. Green
 (B) Prof. G. D. H. Cole
 (C) Seeley
 (D) Prof. Laski
75. Every year the State of Haryana celebrates 'Martyrdom Day' on 23rd September in the memory of
 (A) Nur Muhammad Khan
 (B) Raja Nahar Singh
 (C) Bahadur Shah
 (D) Rao Tularam
76. If $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$, then the value of x is
 (A) 1.44 (B) 14.4
 (C) 144 (D) 0.0144
71. _____ में कांग्रेस ने लाहौर में हुए अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' को अपना लक्ष्य बनाया।
 (A) 1928 (B) 1929
 (C) 1939 (D) 1919
72. इल्तुतमिश किस वंश का राजा था ?
 (A) मुगल वंश
 (B) तुगलक वंश
 (C) गुलाम वंश
 (D) लोदी वंश
73. 1946 में भारत की संविधान सभा के अंतरिम सभापति कौन थे ?
 (A) सच्चिदानंद सिन्हा
 (B) बी. आर. अंबेडकर
 (C) राजेंद्र प्रसाद
 (D) जी. वी. मावलंकर
74. "स्वतंत्रता व्यक्ति के व्यक्तित्व में बाह्य अवरोध के बिना अभिव्यक्ति करने की आजादी है" यह _____ द्वारा कहा गया।
 (A) टी. एच. ग्रीन
 (B) प्रोफेसर जी. डी. एच. कोले
 (C) सीले
 (D) प्रोफेसर लास्की
75. हरियाणा राज्य प्रतिवर्ष 23 सितंबर को 'शहीदी दिवस' किसकी स्मृति में मनाता है ?
 (A) नूर मोहम्मद खान
 (B) राजा नाहर सिंह
 (C) बहादूर शाह
 (D) राव तुलाराम
76. यदि $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$ है, तो x का मान है
 (A) 1.44 (B) 14.4
 (C) 144 (D) 0.0144

English Language

77. 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

Directions (Questions 78 – 80) : Fill in the blanks with appropriate words.

78. I hope you will not turn _____ my request.

- (A) up (B) around
(C) down (D) off

79. Students will go on an _____.

- (A) excursion (B) ascursion
(C) excursion (D) excusion

80. Because of the heavy rain, the match was _____.

- (A) called off (B) fallen off
(C) broken off (D) set aside

81. 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

82. 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) Spoke rudely to
(B) Rejected the appeals of
(C) Insulted
(D) Showed lack of consideration of feelings and wishes of

हिन्दी भाषा

83. मूर्धन्य व्यंजन है

- (A) य (B) श
(C) ट (D) प

84. माधुर्य गुण को किसने 'उक्ति वैचित्र्य' कहा है ?

- (A) वामन (B) राजशेखर
(C) मम्मट (D) भोज

85. गुलेरीजी द्वारा संपादित पत्र था

- (A) माधुरी (B) नागरी नीरद
(C) भारत मित्र (D) समालोचक

86. 'प्रगतिवाद' किसकी कृति है ?

- (A) अमृतराय
(B) प्रकाशचन्द्र गुप्त
(C) डॉ. देवराज
(D) शिवदान सिंह चौहान

87. साकेत की भाषा में _____ का अत्यंत शिष्ट और प्रौढ़ रूप मिलता है।

- (A) खड़ीबोली (B) अवधी
(C) ब्रज (D) पाली

88. किसे आधुनिक हिन्दी साहित्य के निर्माता माना जाता है ?

- (A) भारतेन्दु हरिश्चंद्र
(B) मैथिली शरण गुप्त
(C) प्रेमचंद
(D) इनमें से कोई नहीं

89. पंत को उनकी किस कृति पर भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला ?

- (A) चिदम्बरा (B) गीतहंस
(C) ग्राम्या (D) लोकायतन

90. पथगति पेखल मो राधा, तखनुक भाव परान भए ।
पीड़ित रहल कुमुद निधि साधा ॥

उपर्युक्त पंक्तियाँ किस कवि की हैं ?

- (A) कबीर (B) प्रेमचंद
(C) मधुकर (D) विद्यापति