

4/2018 (1) (M10)

1. Bhagavad Gita was said to have been compiled by
- Shankaracharya (B) Madvacharya
 - Veda Vyasa (D) Vallabhacharya
2. What is the nature of the image formed due to concave mirror when object is placed beyond centre of curvature ?
- Real and inverted
 - Virtual and erect
 - Real and erect
 - Virtual and inverted
3. During heavy exercise, we get cramps in the legs due to the accumulation of
- Carbon dioxide (B) Lactic acid
 - Alcohol (D) Water
4. Sodium hydrogencarbonate on heating produces
- Sodium hydroxide
 - Sodium oxide
 - Sodium carbonate
 - Sodium
5. The land cultivated by Kurus was called as
- Bahudhanya (B) Adiroopa
 - Prajotpathi (D) Angeerasa
6. An instrument for measuring the speed of wind is
- Odometer
 - Speedometer
 - Anemometer
 - Barometer
7. After Gupta dynasty, in the middle of Sixth Century AD, _____ established supremacy over Punjab.
- Pallavas
 - Gujarat
 - Kadambas
 - Huns

1. भगवत् गीता का संकर्तया, बताया जाता है
(A) शंकराचार्य (B) मध्वाचार्य
(C) वेद व्यास (D) वल्लभाचार्य
2. जब वस्तु को वक्रता केंद्र के पीछे रखा जाता है तो अवतल दर्पण के कारण बनने वाले प्रतिबिंब की प्रकृति क्या है ?
(A) वास्तविक और उल्टा
(B) आभासी और सीधा
(C) वास्तविक और सीधा
(D) आभासी और उल्टा
3. भारी व्यायाम के दौरान, पैरों में दर्द _____ के संचय के कारण होता है।
(A) कार्बन डाइऑक्साइड (B) लैक्टिक अम्ल
(C) अल्कोहल (D) जल
4. सोडियम हाइड्रोजनकार्बोनेट गर्म करने पर _____ उत्पन्न करता है।
(A) सोडियम हाइड्रॉक्साइड
(B) सोडियम ऑक्साइड
(C) सोडियम कार्बोनेट
(D) सोडियम
5. कुरुओं द्वारा उपजाई गई भूमि _____ कहलाती है।
(A) बहुधान्यक (B) आदिरूप
(C) प्रजोत्पत्ति (D) अंगीरस
6. वायु की गति मापने का यंत्र है
(A) ओडोमीटर
(B) स्पीडोमीटर
(C) एनीमोमीटर
(D) बैरोमीटर
7. गुप्त वंश के बाद, इसा की छठी सदी के मध्य _____ में पंजाब पर वर्चस्व स्थापित किया।
(A) पल्लव
(B) गुजरात
(C) कदंब
(D) हूण

Find the number which is not like the other 3 among the options.

15. If 'ONE' can be coded as '34' then 'TWO' can be coded as
 (A) 50 (B) 48
 (C) 58 (D) 68
16. A current of 0.5 A is drawn by a filament of an electric bulb for 20 minutes, find the amount of electric charge that flows through the circuit.
 (A) 300 Coulomb
 (B) 600 Coulomb
 (C) 2400 Coulomb
 (D) 20 Coulomb
17. Read the following statements with reference to features of Kashmir Himalayas.
 i. They are famous for Karewa formations.
 ii. Karewas are the thick deposits of glacial clay and other materials embedded with moraines.
 iii. They are useful for the cultivation of Zaffran.
 iv. Srinagar, the capital city of the state of Jammu and Kashmir is located on the banks of Jhelum River.
- Select the answer code :
 (A) i, ii and iii (B) ii, iii and iv
 (C) all the above (D) iii and iv only
18. All _____ triangles are similar.
 (A) Isosceles
 (B) Equilateral
 (C) Obtuse angled
 (D) Right angled
19. In 2016-17, Haryana GSDP is growing at
 (A) 6.7 percent
 (B) 7.6 percent
 (C) 8.7 percent
 (D) 10 percent
15. यदि 'ONE' का कूट '34' है तो 'TWO' का कूट होगा
 (A) 50 (B) 48
 (C) 58 (D) 68
16. एक विद्युत बल्ब के एक तंतु द्वारा 20 मिनट के लिए एक 0.5 A की विद्युत ली जाती है। परिपथ में बहने वाले विद्युत आवेश की मात्रा ज्ञात करें।
 (A) 300 कूलम्ब
 (B) 600 कूलम्ब
 (C) 2400 कूलम्ब
 (D) 20 कूलम्ब
17. निम्नलिखित कथनों को कश्मीर हिमालयों की विशेषताओं के संदर्भ पढ़िए।
 i. वे करेवा बनने के लिए प्रसिद्ध है।
 ii. करेवा ग्लेशियर की मृदा हिमोंद के साथ सन्निहित अन्य पदार्थों का मोटा जमाप है।
 iii. ये केसर की उपज के लिए उपयोगी है।
 iv. श्रीनगर, जम्मू और कश्मीर की राजधानी झेलम नदी के किनारे पर स्थित है।
- उत्तर कूट चुनिए :
 (A) i, ii और iii (B) ii, iii और iv
 (C) उक्त सभी (D) iii और iv केवल
18. सभी _____ त्रिभुज समरूप हाते हैं।
 (A) समद्विबाहु
 (B) समबाहु
 (C) अधिककोण
 (D) समकोण
19. 2016-17 में, हरियाणा की GSDP _____ पर बढ़ रही है।
 (A) 6.7 प्रतिशत
 (B) 7.6 प्रतिशत
 (C) 8.7 प्रतिशत
 (D) 10 प्रतिशत

20. GST does not include all the excise duty carrying goods. Findout the non-GST commodities out of the following particulars.

- High speed diesel
- Aviation Turbine Fuel (ATF)
- Petroleum crude
- Motor spirit or petrol
- Natural gas

Choose the right answer given below :

- (A) i, ii and iii (B) ii, iii and v
 (C) i, ii, iii and iv (D) All the above

21. The equations $ax + 9y = 1$ and $9y - x - 1 = 0$ represent the same line if $a =$
 (A) 1 (B) -1
 (C) 9 (D) None of these

22. Consider the following :
 1. Sambhar lake is a salt lake.
 2. Chilka lake is a fresh water lake.
 3. Vembanad lake is a back water lake.

Which of the above is /are correct ?

- (A) 1 and 2 (B) 1 and 3
 (C) All the above (D) 3 only

23. If $m \cot A = n$, then the value of $\frac{m \sin A - n \cos A}{n \cos A + m \sin A}$ is

- (A) $\frac{n^2 + m^2}{n - m}$ (B) $\frac{m^2 - n^2}{n^2 - m^2}$
 (C) $\frac{m^2 - n^2}{m^2 + n^2}$ (D) $m + \frac{n^2}{m^2}$

24. Haryana is situated between
 (A) $27^\circ 37'$ to $30^\circ 35'$ North latitude
 (B) $37^\circ 37'$ to $30^\circ 35'$ North latitude
 (C) $47^\circ 37'$ to $30^\circ 35'$ North latitude
 (D) $57^\circ 37'$ to $30^\circ 35'$ North latitude

20. जीएसटी में सभी अवकारी शुल्कवाली वस्तुएँ शामिल नहीं हैं। निम्नलिखित विवरण से गैर-जीएसटी वाली वस्तुएँ ज्ञात कीजिए।

- उच्च गति डीसल
- उड्डयन टर्बाइन इंधन (ATF)
- कच्चा पेट्रोलियम
- मोटर स्पिरिट या पेट्रोल
- प्राकृतिक गैस

नीचे दिया गया सही उत्तर चुनिए :

- (A) i, ii और iii (B) ii, iii और v
 (C) i, ii, iii और iv (D) उक्त सभी

21. समीकरण $ax + 9y = 1$ और $9y - x - 1 = 0$ समान रेखा को दर्शाते हैं यदि $a =$
 (A) 1 (B) -1
 (C) 9 (D) इनमें से कोई नहीं

22. निम्नलिखित पर विचार करें :

- सांभर झील लवणीय झील है।
- चिल्का झील मीठे पानी की झील है।
- वेंबनाड झील पश्च जल झील है।

उक्त में से कौन-सा सही है ?

- (A) 1 और 2 (B) 1 और 3
 (C) उक्त सभी (D) केवल 3

23. यदि $m \cot A = n$, तो $\frac{m \sin A - n \cos A}{n \cos A + m \sin A}$ का मान है

- (A) $\frac{n^2 + m^2}{n - m}$ (B) $\frac{m^2 - n^2}{n^2 - m^2}$
 (C) $\frac{m^2 - n^2}{m^2 + n^2}$ (D) $m + \frac{n^2}{m^2}$

24. हरियाणा _____ के बीच स्थित है।

- (A) $27^\circ 37'$ से $30^\circ 35'$ उत्तरी अक्षांश
 (B) $37^\circ 37'$ से $30^\circ 35'$ उत्तरी अक्षांश
 (C) $47^\circ 37'$ से $30^\circ 35'$ उत्तरी अक्षांश
 (D) $57^\circ 37'$ से $30^\circ 35'$ उत्तरी अक्षांश

4/2018 (1) (M10)

37. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

1. उसे 50 वर्षों की कैद की सजा दी गई और अंडमान में बहुत वर्ष रहे।
 2. उन्होंने इंग्लैंड में पढ़ाई की और लाला हरदयाल, मदनलाल धींगरा, मैडम कामा आदि के साथ क्रांतिकारी गति विधियाँ की।
 3. उन्होंने एक संगठन बनाया जिसे अभिनव भारत समाज कहा।

यहाँ संदर्भित व्यक्तित्व है

- (A) राश बिहारी बोस
(B) वी. डी. सावरकर
(C) लाला लजपत राय
(D) राम प्रसाद बिस्मिल

38. नीचे दिए गए चार विकल्पों में कौन-सा पद अन्य तीनों से भिन्न है ?

- (A) स्याही (B) कागज
 (C) पेंसिल (D) रसोइया

39. भूतेश्वर मंदिर _____ जिले में स्थित है।

40. बुग्याल, हिमालय में पायी जाने वाली एक अदृश्यत
प्रकार की वनस्पति है

- (A) हिमालय क्षेत्र में ग्रीष्म घास के मैदान
 - (B) सिक्किम हिमालय में ग्रीष्म घास के मैदान
 - (C) अरुणाचल हिमालय में ग्रीष्म घास के मैदान
 - (D) पूर्वी पहाड़ियों में ग्रीष्म घास के मैदान

41. समीकरणों $ax + by - a + b = 0$ और $bx - ay - a - b = 0$ की प्रणाली के हल

- $$(A) \quad x = a + b, \quad y = a - b$$

- $$(B) \quad x = -a + b$$

- (C) $x = 1$

- (D) $x = 0, y = -$

42. Select the correct statement from the following.
- Heterotrophs survival depends directly or indirectly on autotrophs.
 - Carbohydrates are stored in the form of glycogen in plants.
 - The process of acquiring oxygen from outside and use it in breaking down of food source for cellular needs is photosynthesis.
 - The complex substances are broken down into simpler ones for the growth of the body using biocatalysts called lipids.
43. Which of the following is incorrect ?
- 1935 Government of India Act provided for establishing Provincial Public Service Commission
 - 1909 Government of India Act provided for separate electorate to Muslims
 - 1919 Government of India Act introduced for the first time bicameralism and direct elections in the country
 - 1947 Independence of India Act provided for the induction of India into commonwealth group of nations (Commonwealth)
44. In Haryana, the district which gets the lowest rainfall is
- Faridabad
 - Rohtak
 - Sirsa
 - Hisar
45. Find the missing term (?) from the options for MQ, ?, AE, HL, OS, VZ.
- TX
 - SX
 - TZ
 - TY
46. The ancient epic of Haryana is
- Rigveda
 - Bhagavad Gita
 - Yajurveda
 - Osho
42. निम्नलिखित में सही कथन चुनिए।
- परपोषी प्रत्यक्ष या परोक्ष रूप से स्वपोषियों पर जीवन यापन के लिए निर्भर रहते हैं।
 - कार्बोहाइड्रेट पौधों में ग्लाइकोजेन के रूप में भंडारित होते हैं।
 - बाहर से आक्सीजन लेने और कोशिकीय आवश्यकताओं के लिए भोजन स्रोतों को अपघटित कर प्रयोग करने की प्रक्रिया प्रकाश संश्लेषण है।
 - जटिल पदार्थ शरीर की वृद्धि के लिए सरल पदार्थों में लिपिड नामक जैवउत्प्रेरक की सहायता से तोड़े जाते हैं।
43. निम्नलिखित में से कौन-सा असत्य है ?
- 1935 का भारत सरकार अधिनियम प्रांतीय लोक सेवा आयोग की स्थापना से संबंधित है
 - 1909 का भारत सरकार अधिनियम मुस्लिमों के लिए पृथक चुनाव का प्रावधान करता है
 - 1919 का भारत सरकार अधिनियम ने देश में प्रथम बार द्विसदनीय और प्रत्यक्ष चुनाव की शुरुआत की
 - 1947 भारत की स्वतंत्रता अधिनियम ने कॉमनवेल्थ देशों के समूह में भारत को शामिल किया
44. हरियाणा में यह जिला जिसे सबसे कम वर्षा प्राप्त होती है
- फरीदाबाद
 - रोहतक
 - सिरसा
 - हिसार
45. MQ, ?, AE, HL, OS, VZ के लुप्त पद (?) ज्ञात करें।
- TX
 - SX
 - TZ
 - TY
46. हरियाणा का प्राचीन महाकाव्य है
- ऋग्वेद
 - भगवत् गीता
 - यजुर्वेद
 - ओशो

4/2018 (1) (M10)

47. Who among the following discovered new civilisation valley to the world in 1924
(A) Daya Ram Sahani
(B) Sir John Marshall
(C) Alexander Cunningham
(D) R. E. M. Wheeler

48. Which of the following form an AP ?
(A) 1, 1, 2, 2, 3, 3, ...
(B) 0.3, 0.33, 0.333, ...
(C) $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \dots$
(D) $\sqrt{3}, \sqrt{12}, \sqrt{27}, \sqrt{48}, \dots$

49. The Haryana budget for 2017-18 was tabled by
(A) Finance Minister (B) Chief Minister
(C) Prime Minister (D) Home Minister

50. Match the following with their pairs.
I. Biosphere 1. Blanket of air which surrounds the earth
II. Atmosphere 2. Domain of water
III. Hydrosphere 3. Gravitational force of the earth
IV. Environment 4. Our surroundings
5. Narrow zone where land, water and air interact
6. Relation between the organisms and their surroundings

Select the answer code :

- (A) I - 2 II - 5 III - 3 IV - 6
(B) I - 5 II - 6 III - 1 IV - 4
(C) I - 1 II - 4 III - 2 IV - 3
(D) I - 5 II - 1 III - 2 IV - 4

51. Function of gustatory receptors is to
(A) Detect smell
(B) Detect sound
(C) Detect taste
(D) Detect disease

वश्व को सिंधु बर्णा की ?

47. निम्नलिखित घाटी में नई
(A) दया राम
(B) सर जॉन माशाल
(C) एलेक्झांडर कनिंघम
(D) आर. इ. एम. व्हीलर
48. निम्नलिखित में से कौन-सा एक समानांतर श्रेणी बनाता है ?
(A) 1, 1, 2, 2, 3, 3, ...
(B) 0.3, 0.33, 0.333, ...
(C) $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \dots$
(D) $\sqrt{3}, \sqrt{12}, \sqrt{27}, \sqrt{48}, \dots$
49. 2017-18 के लिए हरियाणा का बजट द्वारा पट्ट पर रखा गया।
(A) वित्तमंत्री (B) मुख्यमंत्री
(C) प्रधानमंत्री (D) गृहमंत्री
50. निम्नलिखित को उनके युग्मों से मिलाइए।
- | | |
|--------------|--|
| I. जैवमंडल | 1. पृथ्वी को आवरित करने वाला वायु का आवरण |
| II. वायुमंडल | 2. जल का डोमेन |
| III. जलमंडल | 3. पृथ्वी का गुरुत्वायी बल |
| IV. पर्यावरण | 4. हमारे चारों ओर
5. संकरा क्षेत्र, जहाँ भूमि, जल
और वायु अन्योन्यक्रिया
करते हैं |
| | 6. जीवों और उनकी चारों ओर
के बीच संबंध |

उत्तर कूट चुनिए :

- (A) I - 2 II - 5 III - 3 IV - 6
(B) I - 5 II - 6 III - 1 IV - 4
(C) I - 1 II - 4 III - 2 IV - 3
(D) I - 5 II - 1 III - 2 IV - 4

51. ध्राण ग्राहियों का कार्य है।
(A) महक का पता लगाना
(B) ध्वनि का पता लगाना
(C) स्वाद का पता लगाना
(D) रोग का पता लगाना

4/2018 (1) (M10)

61. एक समतल दर्पण से बनने होगा।

 - भ्रामक प्रतिबिंब
 - आभासी प्रतिबिंब
 - वास्तविक प्रतिबिंब
 - परावर्ती प्रतिबिंब

62. यदि 27 अगस्त को सोमवार था, तो उसी माह की 14 तारीख को कौन-सा दिन था ?

 - सोमवार
 - मंगलवार
 - बुधवार
 - शुक्रवार

63. हरियाणा का राज्य पक्षी है

 - मोर
 - तोता
 - कबूतर
 - ब्लॉक फ्रेंकोलिन

64. हरियाणा के राज्यपाल की नियुक्ति _____ द्वारा होती है।

 - प्रधानमंत्री
 - राष्ट्रपति
 - मुख्यमंत्री
 - लोग

65. देवी भवानी अंबा का मंदिर _____ में है।

 - रोहतक जिला
 - मणिपुर जिला
 - अंबाला जिला
 - गुडगाँव जिला

66. हरियाणा को _____ कहा जाता है।

 - मंदिरों की भूमि
 - फूलों की भूमि
 - भारत की गेहूँ की टोकरी
 - पवित्र राज्य

7. सितारा स्मारक _____ की समाधि है।

 - ताराचंदजी महाराज
 - नारायण स्वामी
 - शिवाजी
 - गोविंद सिंह

8. किस प्रकार की मृदा की जल धारण करने के क्षमता सर्वाधिक होती है ?

 - रेतीली मृदा
 - चिकनी मृदा
 - दोमर मृदा
 - रेत और दोमर का मिश्रण

English Language

Fill in the blanks with proper conjunctions.

69. We met a lot of people _____ we were on holiday.

- (A) during
- (B) before
- (C) while
- (D) after

70. _____ it rained a lot, we enjoyed our holiday.

- (A) Although
- (B) Though
- (C) Even though
- (D) In spite of

Choose the correct form of the verbs.

71. What was wrong with you ? Why _____ go to hospital ?

- (A) had you to
- (B) did you have to
- (C) must you
- (D) should you

72. She _____ from flu when she was interviewed.

- (A) Is suffering
- (B) Had been suffering
- (C) Had suffered
- (D) Suffered

Pick out the rightly spelt word.

73. (A) Occured
(B) Occurred
(C) Ocurred
(D) Ocured

74. (A) Committee
(B) Committee
(C) Committeee
(D) Committe

Fill in the blanks with appropriate prepositions.

75. I am going away _____ the end of January.

- (A) at
- (B) to
- (C) in
- (D) on

76. I will be at home _____ Friday morning. You can telephone me then.

- (A) at
- (B) on
- (C) in
- (D) by

Choose the correct meaning of the underlined idiom from the given options.

77. He is now a gentleman at large living as best as he can.

- (A) Dominating
- (B) At liberty
- (C) A person without any serious occupation
- (D) Ordinary and undistinguished

78. A sensible man, as a rule, cares much for public opinion.

- (A) Whatever may be the cost
- (B) Whatever may happen
- (C) In reality
- (D) Usually

हिन्दी भाषा

- 79.** सुमेलित कीजिए :

अ	आ		
1. छियासी	अ) 58		
2. अद्वावन	आ) 86		
3. बत्तीस	इ) 39		
4. उनतालीस	ई) 32		
(A) 1 – अ	2 – आ	3 – इ	4 – ई
(B) 1 – आ	2 – अ	3 – ई	4 – ई
(C) 1 – इ	2 – ई	3 – आ	4 – अ
(D) 1 – ई	2 – आ	3 – अ	4 – ई

80. 'हाथी' शब्द का बहुवचन रूप है

(A) हाथीयाँ	(B) हाथी
(C) हाथिएँ	(D) हाथिया

81. रसोई का घर = 'रसोईघर' यह कौनसा समास है ?

(A) अव्ययी भाव	(B) तत्पुरुष
(C) बहुव्रीहि	(D) द्विगु

82. 'मेरी बहन स्कूल से आयी है' इस वाक्य में 'बहन' का पद परिचय दीजिए।

(A) भाववाचक संज्ञा, कर्मकारक, स्त्रीलिंग, एकवचन
(B) सर्वनाम, कर्मकारक, स्त्रीलिंग, एकवचन
(C) जातिवाचक संज्ञा, कर्ताकारक, स्त्रीलिंग, एकवचन
(D) व्यक्तिवाचक संज्ञा, कर्मकारक, स्त्रीलिंग, एकवचन

83. वीर रस का स्थायी भाव है

(A) शोक	(B) भय
(C) उत्साह	(D) जुगुप्सा

84. निम्नलिखित में से 'अश्व' का पर्यायवाची शब्द नहीं है

(A) हय	(B) करी
(C) तुरंग	(D) वाजि

85. कूल शब्द के साथ कौनसा उपसर्ग जोड़ा जाता है ?

(A) प्र	(B) प्रति
(C) वे	(D) ना

86. 'दाँतों तले उँगली दबाना' मुहावरे का अर्थ है

(A) आश्चर्य प्रकट करना
(B) भयभीत हो जाना
(C) दर्द होना
(D) अत्यंत लज्जित होना

87. 'घोड़ा नहीं चलता' इस वाक्य को भाववाच्य में लिखिए।

(A) घोड़ा नहीं चलेगा।
(B) घोड़ा चला नहीं।
(C) घोड़े से चला नहीं जाता।
(D) घोड़े से नहीं चली गयी।

88. सु + आगत = स्वागत कौनसी संधि है ?

(A) यण संधि	(B) गुण संधि
(C) दीर्घ संधि	(D) वृद्धि संधि

89. जहाँ एक शब्द के एक से अधिक अर्थ होते हैं, वहाँ कौनसा अंलंकार होता है ?

(A) श्लेष
(B) वक्रोक्ति
(C) रूपक
(D) उत्प्रेक्षा

90. निम्नलिखित में से सही वर्तनी का चयन कीजिए :

(A) अभीवक्ति
(B) अभिव्यक्ति
(C) अभीव्यक्ती
(D) अभीव्यक्ति