

Section Officer 1/2020 Cat 26 (19.8.2021)

1/2020 (26)

1. If Mr. A donates 15% of his monthly income every month, which is Rs. 1,875, his annual income is
 (A) Rs. 90,000 (B) Rs. 1,20,000
 (C) Rs. 1,50,000 (D) Rs. 1,80,000
2. _____ information is those which focus on numbers and frequencies rather than on meaning and experience.
 (A) Formal (B) Informal
 (C) Quantitative (D) Qualitative
3. Which among the following district of Haryana has highest urban child sex ratio as per 2011 census ?
 (A) Hisar (B) Mewat
 (C) Ambala (D) Jhajjar
4. Under straight line method of depreciation, cost of the asset is Rs. 11,000, scrap value is Rs. 1,000, estimated life of asset is 10 years. Therefore, the amount of depreciation is
 (A) Rs. 1,000 (B) Rs. 1,000
 (C) Rs. 500 (D) Rs. 500
5. The value of $\cot^2 10^\circ - \operatorname{cosec}^2 10^\circ =$
 (A) 1 (B) -1
 (C) 0 (D) $-\sqrt{3}$
6. How much work is done in moving a charge of 2 C across two points having a potential difference of 12 V ?
 (A) 6 J (B) 0.1667 J
 (C) 24 J (D) 12 J
7. “_____ national income” refers to the country's total output of final goods and services in real terms rather than in money terms.
 (A) Gross (B) Net
 (C) Real (D) All of these

1. यदि श्री A प्रत्येक मास में अपनी मासिक आय का 15% दान करता है, जो रु. 1,875 है, तो उनकी वार्षिक आय है
 (A) रु. 90,000 (B) रु. 1,20,000
 (C) रु. 1,50,000 (D) रु. 1,80,000
2. _____ सूचना वह है जो अर्थ और अनुभव की अपेक्षा संख्याओं और आवृत्तियों पर केंद्रित होती है।
 (A) औपचारिक (B) अनौपचारिक
 (C) मात्रात्मक (D) गुणात्मक
3. 2011 की जनगणना के अनुसार हरियाणा के निम्नलिखित में से कौन-से ज़िले में शहरी बाल लिंगानुपात सर्वोच्च है ?
 (A) हिसार (B) मेवात
 (C) अंबाला (D) झज्जर
4. मूल्यहास की स्ट्रेट लाइन विधियों के अंतर्गत आस्तियों की लागत रु. 11,000, अवशिष्ट मूल्य रु. 1,000, आस्ति का अनुमानित जीवन 10 वर्ष है। अतः मूल्यहास की राशि _____ है।
 (A) रु. 1,000 (B) रु. 1,500
 (C) रु. 500 (D) रु. 750
5. $\cot^2 10^\circ - \operatorname{cosec}^2 10^\circ$ का मान है
 (A) 1 (B) -1
 (C) 0 (D) $-\sqrt{3}$
6. 12 V विभवांतर वाले दो बिंदुओं के बीच के 2 C आवेश को चलाने के लिए कितना कार्य किया जाता है ?
 (A) 6 J (B) 0.1667 J
 (C) 24 J (D) 12 J
7. “_____ राष्ट्रीय आय” से संदर्भित है धन के संदर्भ की अपेक्षा देश के अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का वास्तविक संदर्भों में कुल निर्गत।
 (A) सकल (B) निवल
 (C) वास्तविक (D) ये सभी

D

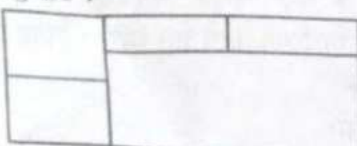
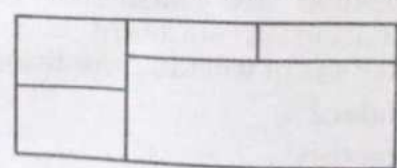
-2-

$$\theta = r - \frac{\omega}{\omega_0}$$

$$\frac{1}{\tan^2 \theta} - \frac{1}{\sec^2 \theta}$$

$$\frac{\cos^2 \theta}{\sin^2 \theta} - \frac{1}{\cos^2 \theta}$$

8. At Hanumanchatti of Haryana, Hanuman Ganga merges with which river ?
 (A) Krishnawati (B) Yamuna
 (C) Markanda (D) Dohan
9. The total of the current assets may just be equal to the total of current liabilities. Such a situation may be called as _____ working capital situation.
 (A) Positive (B) Negative
 (C) Zero (D) None of these
10. Nahar Singh International Cricket Stadium is situated in the _____ district of Haryana.
 (A) Rohtak (B) Chandigarh
 (C) Faridabad (D) Gurugram
11. Under the Payment of Bonus Act, 1965, an employee eligible for bonus who has worked in the establishment for not less than _____ working days in the accounting year.
 (A) 25 (B) 40
 (C) 30 (D) 45
12. If A and B are 2 mutually exclusive events of a random experiment and $P(A) = 0.35$, $P(B) = 0.45$, then the value of $P(A \cup B)$ is
 (A) 0.90 (B) 0.8
 (C) 0.80 (D) None of these
13. Which of the following country became the first to perform successful telerobotic surgery in the world on 2018 ?
 (A) France (B) India
 (C) Canada (D) None of the above
14. _____ costing is a system of accounting in which all expenses (fixed and variable) are considered for the determination of standard cost for a prescribed set of working conditions.
 (A) Standard
 (B) Budgetary
 (C) Job
 (D) None of the above
8. हरियाणा के हनुमानचट्ठी में हनुमान गंगा का मिलन किस नदी में होता है ?
 (A) कृष्णावती (B) यमुना
 (C) मार्कंड (D) दोहन
9. चालू आस्तियों का कुल, चालू देयताओं के कुल के बराबर हो सकता है। ऐसी एक स्थिति को _____ कार्यशील पूँजी स्थिति कह सकते हैं।
 (A) धनात्मक (B) क्रणात्मक
 (C) शून्य (D) इनमें से कोई नहीं
10. नाहर सिंह अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट स्टेडियम हरियाणा के _____ जिले में स्थित है।
 (A) रोहतक (B) चंडीगढ़
 (C) फरीदाबाद (D) गुरुग्राम
11. बोनस भुगतान अधिनियम, 1965 के अंतर्गत, लेखा वृक्षमें न्यूनतम _____ कार्य दिवसों हेतु संस्था में कार्य कर चुका एक व्यक्ति बोनस के लिए अर्ह है।
 (A) 25 (B) 40
 (C) 30 (D) 45
12. यदि A और B एक यादृच्छिक प्रयोग के 2 परस्पर अन्य घटनाएँ हैं तथा $P(A) = 0.35$, $P(B) = 0.45$ है, तो $P(A \cup B)$ का मान है
 (A) 0.90 (B) 0.85
 (C) 0.80 (D) इनमें से कोई नहीं
13. 2018 में कौन-सा देश सफलतापूर्वक टेलीरोबोटिक सर्जरी करने वाला विश्व का पहला देश बन गया है ?
 (A) फ्रांस (B) भारत
 (C) कनाडा (D) उक्त में से कोई नहीं
14. _____ लागत निर्धारण लेखा की एक प्रणाली है, जिसमें सभी व्ययों (निश्चित और चर) पर कार्यशील स्थितियों के एक निर्दिष्ट समुच्चय के लिए मानक लागत का निर्धारण करने हेतु विचार किया जाता है।
 (A) मानक
 (B) बजटीय
 (C) कार्य
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

15. In 1999, which Barrage was replaced by the Hathnikund Barrage in Haryana ?
 (A) Ottu Barrage
 (B) Tajewala Barrage
 (C) Anagpur Dam
 (D) None of the above
16. The word 'Depreciation' is derived from a _____ word Depretium.
 (A) Latin (B) French
 (C) Greek (D) None of these
17. Tooth enamel undergoes corrosion when the pH in the mouth is below
 (A) 6.5 (B) 7.5
 (C) 5.5 (D) None of these
18. _____ is setting the exchange rate in advance for future transaction with view to avoiding the loss that might arise due to exchange depreciation in future.
 (A) Speculation (B) Hedging
 (C) Option (D) Arbitrage
19. How many cities are there in Haryana at present ?
 (A) 156 (B) 157
 (C) 150 (D) 154
20. Which cost is the sum of total fixed cost and total variable cost ?
 (A) Total fixed cost
 (B) Total variable cost
 (C) Total cost
 (D) None of the above
- FC+VC
21. How many rectangles are there in the figure ?
- 
- (A) 9 (B) 5
 (C) 6 (D) 7
15. हरियाणा में 1999 में किस बैराज की जगह हथिनीकुंड बैराज ने ले लिया ?
 (A) आटू बैराज
 (B) ताजेवाला बैराज
 (C) अनगपुर डैम
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
16. शब्द 'डिप्रिसिएशन' _____ शब्द डिप्रीटियम से व्युत्पन्न है।
 (A) लैटिन (B) फ्रेंच
 (C) ग्रीक (D) इनमें से कोई नहीं
17. दाँतों का इनैमल संक्षारित होने लगता है, जब मुँह का pH _____ से नीचे होता है।
 (A) 6.5 (B) 7.5
 (C) 5.5 (D) इनमें से कोई नहीं
18. _____ भविष्य में विनियम मूल्यहास के कारण होने वाली हानि से बचने की दृष्टि से भविष्य के अंतरण के लिए अग्रिम विनियम दर निर्धारित करना है।
 (A) सट्टेबाजी (B) बचाव
 (C) विकल्प (D) मध्यस्थता
19. वर्तमान में हरियाणा में कितने शहर हैं ?
 (A) 156 (B) 157
 (C) 150 (D) 154
20. कौन-सी लागत कुल निश्चित लागत और कुल परिवर्ती लागत का योग है ?
 (A) कुल निश्चित लागत
 (B) कुल परिवर्ती लागत
 (C) कुल लागत
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
21. दिए गए चित्र में कितने आयत हैं ?
- 
- (A) 9 (B) 5
 (C) 6 (D) 7

22. Under liquidation, which gives a complete list of assets not specifically pledged in favour of secured creditors ?
 (A) List B (B) List D
 (C) List A (D) List C
23. In Haryana, Morni and Tipra ranges are separated by the valley of
 (A) Saraswati river
 (B) Markanda river
 (C) Yamuna river
 (D) Ghaggar river
24. Which error is the maximum error in the population that the auditor would be willing to accept and still conclude that the result from the sample has achieved the audit objective ?
 (A) Expected error (B) Projection error
 (C) Tolerable error (D) None of these
25. In France the low priced small books printed on poor quality paper and bounded in cheap blue covers were called
 (A) Almanacs
 (B) Chapbooks
 (C) Biliotheque Bleue
 (D) None of the above
26. Who among the following is known as the Jahazi Sahib in Haryana ?
 (A) Pierre Cuillier-Peron
 (B) George Thomas
 (C) Robert Clive
 (D) None of the above
27. Which Section of Factory Act, 1948 defines the washing facilities ?
 (A) Section 42 (B) Section 43
 (C) Section 44 (D) Section 45
28. Which one of the following cities of Haryana was under the control of last Mughal ruler ?
 (A) Sonipat (B) Shahjahanabad
 (C) Panipat (D) Haujkhas
22. परिसमापन के अंतर्गत, कौन-सा उन आस्तियों की पूरी सूची देता है, जो प्रतिभूत जमाकर्ताओं के पक्ष में विशिष्ट रूप से गिरवी नहीं रखे गए हैं ।
 (A) सूची B (B) सूची D
 (C) सूची A (D) सूची C
23. हरियाणा में मोरनी और टिप्परा श्रेणियाँ _____ की घाटी द्वारा पृथक हैं ।
 (A) सरस्वती नदी
 (B) मार्कंडा नदी
 (C) यमुना नदी
 (D) घग्गर नदी
24. कौन-सी त्रुटि जनसंख्या में अधिकतम त्रुटि है, जो लेखा परीक्षक स्वीकार करना चाहेगा और फिर भी निष्कर्ष देगा कि नमूने से परिणाम ने लेखा परीक्षा का उद्देश्य प्राप्त कर लिया है ?
 (A) अपेक्षित त्रुटि (B) प्रक्षेपण त्रुटि
 (C) सहय त्रुटि (D) इनमें से कोई नहीं
25. फ्रांस में खारब गुणवत्ता वाले कागज पर छपी और सस्ते नीले रंग के कवर में बंधी कम कीमत वाली छोटी किताबों को क्या कहा जाता था ?
 (A) पंचांग
 (B) चैपबुक्स
 (C) बिलियोथेक ब्ल्यू
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
26. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा में जहाजी साहिब के नाम से जाना जाता है ?
 (A) पियरे कुइलियर-पेरोन
 (B) जॉर्ज थॉमस
 (C) रॉबर्ट क्लाइव
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
27. कारखाना अधिनियम, 1948 की कौन-सी धारा धावन सुविधाओं को परिभाषित करती है ?
 (A) धारा 42 (B) धारा 43
 (C) धारा 44 (D) धारा 45
28. निम्नलिखित में से हरियाणा के कौन-से नगर अंतिम मुगल शासक के नियंत्रण में थे ?
 (A) सोनीपत (B) शाहजहानाबाद
 (C) पानीपत (D) हौजखास

29. Which leads to division of labour and leads to tremendous increase in productivity ?
 (A) Specialization (B) Globalization
 (C) Privatization (D) Liberalization
30. What is the chemical name of tasting salt (Aji-no-moto) ?
 (A) Monosodium glutamate
 (B) Monosodium chloride
 (C) Disodium chloride
 (D) None of the above
31. A _____ is a software that lets you view web pages, graphics and the online content.
 (A) Name Server
 (B) Application Server
 (C) Web Server
 (D) Browser
32. Under _____ quantity, the point which inventory carrying costs are equal to order costs.
 (A) Cheaper order
 (B) Financial order
 (C) Costly order
 (D) Economic order
33. _____ was the first Haryanvi film.
 (A) Dharti (B) Chabilee
 (C) Bahurani (D) Phool Badan
34. _____ consists of the performance of business activities that direct the flow of goods and services from producer or manufacturer to consumer or user.
 (A) Marketing (B) Pricing
 (C) Buying (D) Selling
35. The Video Graphics Array (VGA) standard is
 (A) 1024×768 pixels
 (B) 800×600 pixels
 (C) 1280×1024 pixels
 (D) 640×480 pixels
29. किसका परिणाम श्रम विभाजन और उत्पादकता में अत्यधिक वृद्धि होता है ?
 (A) विशेषज्ञता (B) वैश्वीकरण
 (C) निजीकरण (D) उदारीकरण
30. टेस्टिंग सॉल्ट (अजि-नो-मोटो) का रासायनिक नाम क्या है ?
 (A) मोनोसोडियम ग्लूटामेट
 (B) मोनोसोडियम क्लोराइड
 (C) डाईसोडियम क्लोराइड
 (D) उक्त में से कोई नहीं
31. एक _____ एक सॉफ्टवेयर है, जो हमें वेब पृष्ठ, ग्राफिक्स और ऑनलाइन सामग्री देखने देता है।
 (A) नेम सर्वर
 (B) एप्लीकेशन सर्वर
 (C) वेब सर्वर
 (D) ब्राउज़र
32. _____ मात्रा के अंतर्गत, वह बिंदु जिस पर मदसूची वाहक लागतों, आदेश लागतों के बराबर हैं।
 (A) सस्ता आदेश
 (B) वित्तीय आदेश
 (C) महँगा आदेश
 (D) मितव्ययी आदेश
33. _____ पहली हरियाणवी फिल्म थी।
 (A) धरती (B) छबीली
 (C) बहुरानी (D) फूल बदन
34. _____ में उपभोक्ता या प्रयोक्ता तक उत्पादक या निर्माताओं से वस्तुओं और सेवाओं के प्रवाह को निर्देशन देने वाली कारोबार गतिविधियों का निष्पादन शामिल है।
 (A) विपणन (B) मूल्य निर्धारण
 (C) खरीदना (D) बेचना
35. वीडियो ग्राफिक्स ऐरे (वीजीए) मानक _____ है।
 (A) 1024×768 पिक्सेल
 (B) 800×600 पिक्सेल
 (C) 1280×1024 पिक्सेल
 (D) 640×480 पिक्सेल



36. हरियाणा में _____ वर्षा क्रतु के स्वागत के लिए मनाया जाता है।

(A) तीज (B) बैसाखी
 (C) गणगौर (D) गूगा नवमी

37. _____ सीपीयू के अंदर और बाहर डेटा प्रवाह का समन्वय और नियंत्रण करता है।

(A) अरिथर्मटिक लॉजिक यूनिट
 (B) इनपुट यूनिट
 (C) आउटपुट यूनिट
 (D) कंट्रोल यूनिट

38. एक कार्यालय में 10 कर्मचारियों की मासिक आय रु. 2,22,650 है। एक कर्मचारी की औसत आय क्या है?

(A) रु. 22,265 (B) रु. 22,500
 (C) रु. 22,750 (D) रु. 22,700

39. हरियाणा में 1845 के लाडवा विद्रोह का नेतृत्व _____ ने किया।

(A) जोबित खा (B) प्रताप सिंह
 (C) जोध सिंह (D) अजीत सिंह

40. _____ उपभोक्ताओं को सूचित करने और उन्हें कारोबार में गलत अभ्यासों से बचाने का एक आंदोलन है।

(A) समाजवाद (B) प्रति-समाजवाद
 (C) उपभोक्तावाद (D) इनमें से कोई नहीं

41. एक सामान्य दृष्टि वाले एक युवा के लिए पृथक दृष्टि की न्यूनतम दूरी है लगभग

(A) 25 m (B) 2.5 cm
 (C) 25 cm (D) 2.5 m

42. कौन-सा जोखिम (रिस्क) है कि लेखा परीक्षक एक अनुपयुक्त दृष्टिकोण दे सकता है, जब वित्तीय कथन वास्तविक रूप से असत्य कहे गए हों?

(A) डिटेक्शन रिस्क (B) ऑडिट रिस्क
 (C) इनहेरेण्ट रिस्क (D) कंट्रोल रिस्क



43. The Nazi youth groups for children below 14 years of age
 (A) Jungvolk (B) Gypsies
 (C) Brown shirts (D) Black shirts
44. _____ revenue is defined as the increase in total revenue consequent upon a small increase in the sales of the product.
 (A) Average (B) Marginal
 (C) Total (D) None of these
45. The highest peak 'Karoh' is located in which district of Haryana ?
 (A) Panchkula (B) Nuh
 (C) Kurukshetra (D) Ambala
46. _____ system software is used by all modern organizations to keep track of employees of the organization who receives wages or salary.
 (A) School management
 (B) Payroll management
 (C) Hotel management
 (D) Inventory management
47. The equation of the line passing through the point (1, 2) and making an angle of 60° with the x axis is
 (A) $\sqrt{3}x + y - \sqrt{3} + 2 = 0$
 (B) $\sqrt{3}x - y + 2 - \sqrt{3} = 0$
 (C) $\sqrt{3}x + y - \sqrt{3} = 0$
 (D) None of these
48. Haryana was earlier known as
 (A) Brahmavara (B) Jai Bharat
 (C) Brahmavarta (D) Bharatvarsha
49. Complete the following formula :
 _____ = Percentage change in quantity demanded / Percentage change in price
 (A) Cross elasticity of demand
 (B) Income elasticity of demand
 (C) Price elasticity of demand
 (D) Elasticity of supply
- ΔQ / ΔP
43. 14 साल से कम उम्र के बच्चों के लिए नाज़ी युवा समूह
 (A) ज़ुंगवोल्क (B) जिप्सीस
 (C) ब्राउन शर्ट्स (D) ब्लैक शर्ट्स
44. _____ राजस्व को उत्पाद की बिक्री में एक छोटी बढ़त के परिणामस्वरूप कुल राजस्व में बढ़त के रूप में परिभाषित किया जा सकता है।
 (A) औसत (B) सीमांत
 (C) कुल (D) इनमें से कोई नहीं
45. हरियाणा के किस जिले में सबसे ऊँची चोटी 'करोह' स्थित है ?
 (A) पंचकुला (B) नूह
 (C) कुरुक्षेत्र (D) अम्बाला
46. सिस्टम सॉफ्टवेयर का उपयोग सभी आधुनिक संगठनों द्वारा अपने उन कर्मचारियों का ट्रैक रखने के लिए किया जाता है, जो मजदूरी या वेतन प्राप्त करते हैं।
 (A) स्कूल मैनेजमेंट
 (B) पेरोल मैनेजमेंट
 (C) होटल मैनेजमेंट
 (D) इनवेंटरी मैनेजमेंट
47. बिंदु (1, 2) से गुजरने वाली और x धुरी के साथ 60° का कोण बनाते हुए रेखा की समीकरण है
 (A) $\sqrt{3}x + y - \sqrt{3} + 2 = 0$
 (B) $\sqrt{3}x - y + 2 - \sqrt{3} = 0$
 (C) $\sqrt{3}x + y - \sqrt{3} = 0$
 (D) इनमें से कोई नहीं
48. हरियाणा को पहले _____ के नाम से जाना जाता था।
 (A) ब्रह्मावर (B) जय भारत
 (C) ब्रह्मावर्त (D) भारतवर्ष
49. निम्नलिखित सूत्र को पूरा करें :

$$\frac{\text{परिवर्तन}}{\text{मूल्य}} = \frac{\text{परिवर्तन}}{\text{मूल्य}} \times \frac{\text{प्रतिशत}}{\text{परिवर्तन}}$$

 (A) मांग की आड़ी (क्रॉस) लोच
 (B) मांग की आय लोच
 (C) मांग की मूल्य लोच
 (D) आपूर्ति की लोच



37. _____ audit is yet another mechanism directed to ensure good corporate governance.
- (A) Statutory (B) Internal
 (C) Management (D) Cost
38. In which of the following city, country's first greenfield industrial smart city was inaugurated by the Prime Minister ?
- (A) Chennai
 (B) Mangaluru
 (C) Aurangabad
 (D) None of the above
39. Who designed the High Court building of Chandigarh ?
- (A) Edwin Lutyens
 (B) Le Corbusier
 (C) Laurie Baker
 (D) None of the above
40. The Levels of Management
- (A) Top Management
 (B) Middle Management
 (C) Lower Management
 (D) All of these
61. In a certain code SWAN is written as VZDQ. How is ROAD written in that code ?
- (A) URDG (B) UXDQ
 (C) UPEF (D) VRGD
62. _____ costs are incurred each time an order for the purchase of material is placed and are expressed as rupee cost per order and include the cost of getting an item into the firm's inventory.
- (A) Carrying (B) Development
 (C) Conversion (D) Ordering

57. _____ लेखा-परीक्षा बेहतर कॉर्पोरेट शासन सुनिश्चित करने के लिए निर्देशित अन्य प्रणाली है।
- (A) सांविधिक (B) आंतरिक
 (C) प्रबंधन (D) लागत
58. निम्नलिखित में से किस नगर में, देश का पहला हरितक्षेत्र औद्योगिक स्मार्ट नगर प्रधानमंत्री द्वारा उद्घाटित किया गया था ?
- (A) चेन्नई
 (B) मङ्गलूरु
 (C) औरंगाबाद
 (D) उक्त में से कोई नहीं
59. किसने चंडीगढ़ की उच्च न्यायालय इमारत का डिजाइन बनाया ?
- (A) एडिविन लुटियन्स
 (B) ली कार्बुसियर
 (C) लॉरी बेकर
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
60. प्रबंधन के स्तरों में शामिल है
- (A) शीर्ष प्रबंधन
 (B) मध्य प्रबंधन
 (C) निम्न प्रबंधन
 (D) ये सभी
61. एक सांकेतिक भाषा में SWAN को VZDQ लिखा जाता है, तो उसी भाषा में ROAD को क्या लिखा जाएगा ?
- (A) URDG (B) UXDQ
 (C) UPEF (D) VRGD
62. _____ लागत हर बार खर्च की जाती है, जब पदार्थ की खरीद के लिए एक आदेश दिया जाता है और प्रति आदेश रूपए लागत के रूप में अभिव्यक्त किया जाता है और इसमें फर्म की मदसूची में एक मद को प्राप्त करने की लागत शामिल है।
- (A) वहन (B) विकास
 (C) रूपांतरण (D) आदेश देना

63. Which of these is an oldest wildlife sanctuary of Haryana as per their year of establishment ?
 (A) Kalesar (B) Bhindawas
 (C) Khol Hi-Raitan (D) Khaparwas
64. A _____ is usually a temporary partnership without the use of a firm name, limited to carrying out a particular business plan in which the persons concerned agree to contribute capital and to share profits or losses.
 (A) Partnership
 (B) Public Company
 (C) Joint Venture
 (D) None of the above
65. 1-12-91 is on Sunday. Which is the fourth Tuesday of December 91 ?
 (A) 17-12-91 (B) 24-12-91
 (C) 26-12-91 (D) 31-12-91
66. Name the first Speaker of the Legislative Assembly of Haryana.
 (A) Shanno Devi
 (B) Rao Virender Singh
 (C) Ran Singh
 (D) Swaroop Singh
67. Which Section of the Companies Act specifies the matters to be included in audit report of a company ?
 (A) Section 225 (B) Section 226
 (C) Section 227 (D) Section 228
68. The President of USA during Cuban Missile Crisis was
 (A) Abraham Lincoln
 (B) John F. Kennedy
 (C) Wudro Wilson
 (D) George Bush

63. इनके स्थापना वर्ष के अनुसार इनमें से हरियाणा का प्राचीनतम बन्यजीव अभयारण्य कौन-सा है ?
 (A) कालेसर ~~2013~~ (B) भिंडवास ~~1987~~
 (C) खोल ही-रैतन ~~1986~~ (D) खापरवास
64. एक _____ सामान्यतः एक अस्थाई भागीदारी है, जो एक संस्था का नाम प्रयोग किए बिना होती है, एक विशेष कारोबार योजना को पूरा करने तक सीमित होती है, जिसमें संबंधित व्यक्ति पूँजी का योगदान करने और लाभ और हानियों को साझा करने के लिए सहमत होते हैं।
 (A) भागीदारी
 (B) सार्वजनिक कंपनी
 (C) संयुक्त वेंचर
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
65. 1-12-91 को रविवार था, तो दिसंबर 91 के चौथे मंगलवार को कौन-सी तारीख होगी ?
 (A) 17-12-91 (B) 24-12-91
 (C) 26-12-91 (D) 31-12-91
66. हरियाणा की विधानसभा के पहले स्पीकर कौन थे ?
 (A) शनो देवी
 (B) राव वीरेंद्र सिंह
 (C) रण सिंह
 (D) स्वरूप सिंह
67. कंपनी अधिनियम की कौन-सी धारा एक कंपनी की लेखा-परीक्षा रिपोर्ट में शामिल मामलों को निर्दिष्ट करती है ?
 (A) धारा 225 (B) धारा 226
 (C) धारा 227 (D) धारा 228
68. क्यूबा के मिसाईल क्राइसिस के दौरान यूएसए के राष्ट्रपति थे
 (A) अब्राहम लिंकन
 (B) जॉन एफ. केनेडी
 (C) वुड्रो विल्सन
 (D) जॉर्ज बुश

69. The best malleable metal is
 (A) Aluminium (B) Lead
 (C) Gold (D) Copper
70. In which year Haryana had linked all its villages with electricity ?
 (A) 1999 (B) 1995
 (C) 1975 (D) 1970
71. _____ is an instrument to earn more foreign exchange to bridge the balance of payment (BOP) gap.
 (A) Export promotion
 (B) Import substitution promotion
 (C) Exim policy promotion
 (D) All of these
72. World Water Day is celebrated every year on
 (A) March 22nd
 (B) March 3rd
 (C) March 21st
 (D) None of the above
73. Which of the following is correctly matched ?
- | Lakes | Districts of Haryana |
|--------------------|----------------------|
| (A) Brahma Sarovar | - Rohtak |
| (B) Damdama | - Sirsa |
| (C) Badkhal | - Faridabad |
| (D) Bhindawas | - Kurukshetra |
74. If the day before yesterday was Saturday, what day will fall on the day after tomorrow ?
 (A) Friday (B) Thursday
 (C) Wednesday (D) Tuesday
75. _____ is the condition of being physically and emotionally able to perform vital functions normally or properly.
 (A) Safety (B) Service
 (C) Health (D) Hazard

69. सर्वोत्तम आधातवर्धनीय धातु है
 (A) एल्यूमीनियम (B) सीसा
 (C) सोना (D) ताँबा
70. किस वर्ष में हरियाणा ने अपने सभी ग्रामों को विद्युत से जोड़ दिया ?
 (A) 1999 (B) 1995
 (C) 1975 (D) 1970
71. भुगतान शेष (BOP) अंतराल को भरने के लिए अधिक विदेशी विनिमय कराने का एक उपकरण है।
 (A) निर्यात प्रचार
 (B) आयात स्थानापत्ति प्रचार
 (C) आयात-निर्यात नीति प्रचार
 (D) ये सभी
72. विश्व जल दिवस _____ को प्रति वर्ष मनाया जाता है।
 (A) 22 मार्च
 (B) 3 मार्च
 (C) 21 मार्च
 (D) उक्त में से कोई नहीं
73. निम्नलिखित में से कौन-सी जोड़ी सही है ?
- | झील | हरियाणा के ज़िले |
|------------------|------------------|
| (A) ब्रह्म सरोवर | - रोहतक ✓ |
| (B) दमदामा | - सिरसा ✗ |
| (C) बड़खल | - फरीदाबाद ✗ |
| (D) भिंडवास | - कुरुक्षेत्र ✗ |
74. यदि बीते कल से पहले का दिन शनिवार था, तो आनेवाले कल के बाद का दिन कौन-सा होगा ?
 (A) शुक्रवार (B) गुरुवार
 (C) बुधवार (D) मंगलवार
75. _____ आवश्यक कार्यों को सामान्यतः या समुचित रूप से निष्पादित करने में शारीरिक और भावनात्मक रूप से सक्षम होने की स्थिति है।
 (A) सुरक्षा (B) सेवा
 (C) स्वास्थ्य (D) खतरा

76. Sacrificing ratio means the forgoing a fraction of share in favour of a _____ partner by the old ones.
 (A) Minor (B) New
 (C) Sleeping (D) Retiring
77. Find the odd one among the following : Skin, Eye, Leg, Nose, Ear
 (A) Nose (B) Leg
 (C) Skin (D) Ear
78. Which profits relates to those profits which can be legally distributed amongst the shareholders of the company by way of dividend ?
 (A) Divisible profits (B) Interim profits
 (C) Quarterly profits (D) Annual profits
79. Juhi Chawla was crowned as Miss India in
 (A) 1988 (B) 1994
 (C) 1981 (D) 1984
80. Satara was merged with the Bri' administration in 1848 under the pc'
 (A) Subsidiary Alliance
 (B) Divide and Rule
 (C) Dual Government
 (D) Doctrine of Lapse
81. Chips manufacturers usually flush bags of chips with gas such as _____ to prevent the chips from getting oxidised.
 (A) Oxygen (B) Hydrogen
 (C) Neon (D) Nitrogen
82. Kite flying is a major event in which among the following festivals of Haryana ?
 (A) Lohri
 (B) Dussera
 (C) Basant Panchami
 (D) Baisakhi
76. त्यागानुपात (सैक्रिकाइजिंग रेशियो) का अर्थ है पुराने भागीदार द्वारा _____ भागीदार के पक्ष में शेयर का एक भाग छोड़ देना ।
 (A) नाबालिंग (B) नए
 (C) निष्क्रिय (D) सेवानिवृत्त होने वाले
77. निम्नलिखित में से असंगत शब्द को चुनें : त्वचा, आँख, पैर, नाक, कान
 (A) नाक (B) पैर
 (C) त्वचा (D) कान
78. कौन-से लाभ उन लाभों से संबंधित हैं, जो लाभांश के माध्यम से कंपनी के शेयरधारकों के बीच विधिक रूप से वितरित किए जा सकते हैं ?
 (A) विभाज्य लाभ (B) अंतरिम लाभ
 (C) त्रैसासिक लाभ (D) वार्षिक लाभ
79. जुहू चावला को मिस इंडिया का खिताब _____ भी मिला ।
 (A) 1988 (B) 1994
 (C) 1981 (D) 1984
80. वर्ष 1848 में सतारा का ब्रिटिश प्रशासन में विलय किसकी नीति के तहत किया गया था ?
 (A) सहायक गठबंधन
 (B) डिवाइड एंड रूल
 (C) दोहरी सरकार
 (D) डॉक्ट्रिन ऑफ लैप्स
81. चिप्स बनाने वाले चिप्स के थैले गैस के साथ इस प्रकार विसर्जित करते हैं, ताकि _____ को चिप्स को उपचयित करने से रोका जा सके ।
 (A) ऑक्सीजन (B) हाइड्रोजन
 (C) नियॉन (D) नाइट्रोजन
82. निम्नलिखित में से हरियाणा के किस त्यौहार में पतंग उड़ाना मुख्य कार्य है ?
 (A) लोहरी
 (B) दशहरा
 (C) बसंत पंचमी
 (D) बैसाखी



English Language

83. In the following question, out of the given group of words, choose the misspelt one.

- (A) Headquaters ✓
- (B) Curve
- (C) Projection
- (D) Educate

Quarters

84. The following question has four words (options) of which three words have a similar meaning or are synonyms. One of the words has a meaning different from the rest. Select that word (option) as the answer.

- (A) foresight
- (B) prescience
- (C) foreknowledge
- (D) credence

85. The following question consists of a word or phrase which is underlined in the sentence given. It is followed by certain word or phrase. Select the word or phrase is closest to the opposite in meaning of the underlined word or phrase.

Raju often walks to school.

- (A) rarely
- (B) always
- (C) sometimes
- (D) never

86. In the following question, out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.

Words written on the tomb of a dead person.

- (A) Epitaph ✓
- (B) Etymology
- (C) Epigraph
- (D) Epilogue

D

हिन्दी भाषा

87. 'दोनों हाथ में लड्डू' लोकोक्ति का अर्थ है

- (A) किसी से मतलब न रखना ✗
- (B) सदा एक सी स्थिति रहना ✗
- (C) कथनी और करनी में अंतर ✗
- (D) इनमें से कोई नहीं

88. 'हाथी धीरे-धीरे चलता है', यह वाक्य क्रिया विशेषण का उदाहरण है।

- (A) रीतिवाचक
- (B) परिमाणवाचक
- (C) कालवाचक
- (D) इनमें से कोई नहीं

89. 'लिंग' _____ भाषा का शब्द है।

- (A) उदू
- (B) हिन्दी
- (C) संस्कृत
- (D) इनमें से कोई नहीं

90. जिन वर्णों के उच्चारण के समय अन्य ध्वनियों व सहारा नहीं लेना पड़ता, उन्हें _____ कहते हैं

- (A) अनुस्वर
- (B) विसर्ग
- (C) स्वर
- (D) व्यंजन