

# एलआईसी एएओ पिछले वर्ष पेपर



1. **Direction:** A sentence with two blanks is given, each blank indicating that something has been omitted. Choose the words that best fit the meaning of the sentence as a whole.

The document is still a vague, open-ended mess that says very little while asking a ton of \_\_\_\_\_, giving the commission leeway to do more-or-less whatever it wants when the commenting \_\_\_\_\_ closes in a few months.

- A. questions, period
- B. comments, time
- C. money, window
- D. time, website
- E. questions, window

2. **Direction:** A sentence with two blanks is given, each blank indicating that something has been omitted. Choose the words that best fit the meaning of the sentence as a whole.

The rising \_\_\_\_\_ of non-communicable diseases not only undermines India's socio-economic development at macro level but also has huge\_\_\_\_\_ at household, family and individual level.

- A. growth, case
- B. tax, arena
- C. burden, impact
- D. responsibility, restraint
- E. charge, abidance

3. **Direction:** A sentence with two blanks is given, each blank indicating that something has been omitted. Choose the words that best fit the meaning of the sentence as a whole.

Given that only seven percent of the country's labour force is in the organised sector, training options \_\_\_\_\_ for the unorganized sectors should also be \_\_\_\_\_.

- A. available, enhanced
- B. absent, improved
- C. lacking, sustained
- D. existing, restricted
- E. offered, limited

4. **Direction:** A sentence with two blanks is given, each blank indicating that something has been omitted. Choose the words that best fit the meaning of the sentence as a whole.

Medical teachers said that the management has continued to remain \_\_\_\_\_ to their cause leading to the \_\_\_\_\_ of their strike.

- A. unmoved, elongating
- B. lethargic, continuing
- C. unconcerned, stretching
- D. apathetic, extension
- E. bored, forwarding

5. **Direction:** A sentence with two blanks is given, each blank indicating that something has been omitted. Choose the words that best fit the meaning of the sentence as a whole.

The company is also introducing \_\_\_\_\_ to cut costs at all levels in the organization and at the same time, working on improving manufacturing \_\_\_\_\_ as well as workforce efficiency at multiple levels.

- A. events, value
- B. measures, quality
- C. idea, rate
- D. design, price
- E. plan, worth

- Direction (6-10):** Rearrange the following six sentences (A), (B), (C), (D), (E) and (F) in the proper sequence to form a meaningful paragraph: then answer the questions that follow.

- A. Workers are both clueless and powerless with no provision for them to air their grievances and seek redress.
- B. It is often argued by officials that the main reason for the delay is the inability of banks and post offices to handle mass payments of NREGS wages.
- C. Delays of several months in NREGS wage payments and worksites where laborers have lost all hope of being paid at all, have become the norm in many states.

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

- D. The common sense solution advocated by the government is to adopt the business correspondent model where agents will go to villages to make cash payments and duty record them on handheld, electronic devices.
- E. This solution is based on the wrong diagnosis that distance separating villages from banks is the main issue.
- F. In order to accelerate payments, clear timelines for every step of the payment process should be incorporated into the system as Programme officers often have no data on delays.
6. Which of the following will be the **FOURTH** sentence after rearrangement?
- A. C                    B. B  
C. D                    D. E  
E. A
7. Which of the following will be the **FIRST** sentence after rearrangement?
- A. C                    B. D  
C. A                    D. F  
E. E
8. Which of the following will be the **SIXTH** sentence after rearrangement?
- A. D                    B. B  
C. F                    D. A  
E. C
9. Which of the following will be the **THIRD** sentence after rearrangement?
- A. C                    B. D  
C. B                    D. E  
E. A
10. Which of the following will be the **FIFTH** sentence after rearrangement?
- A. E                    B. C  
C. F                    D. A  
E. D
11. **Direction:** Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation if any.  
Social media disclose that/ it restricted as many as 4960 items of content/ on

- the social networking site in India/ in compliance with official requests in the first half of 2014.
- A. Social media disclose that  
B. It restricted as many as 4960 items of content  
C. On the social networking site in India  
D. In compliance with official requests in the first half of 2014  
E. No error
12. **Direction:** Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation if any.  
There is a perception that/ the civilian authority does not/ fully appreciate the gravity of/ threats of national security.
- A. There is a perception that  
B. The civilian authority does not  
C. Fully appreciate the gravity of  
D. Threats of national security  
E. No error
13. **Direction:** Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation if any.  
We had extensively discussions/ with the participants and/ obtained their feedback/ regarding our new services./ No error.
- A. We had extensively discussions  
B. With the participants and  
C. Obtained their feedback  
D. Regarding our new services  
E. No error
14. **Direction:** Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation if any.

फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

With many of the leaders/ neither sulking nor shirking work/ the party has been forced to/ bring Uma Bharti into the election campaign.

- A. With many of the leaders
- B. Neither sulking nor shirking work
- C. The party has been forced to
- D. Bring Uma Bharti into the election campaign
- E. No error

15. **Direction:** Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation if any.

The technology senses/ how a handshake/ and makes instant adjustments/ to stay balanced.

- A. The technology senses
- B. How a handshake
- C. And makes instant adjustments
- D. To stay balanced
- E. No error

**Direction (16-27):** Read the given passage carefully and answer the questions that follow. Certain words are printed in bold to help you locate them while answering some of these.

Adverse selection refers to the problem in which the buyers of insurance have more information about whether they are at high-risk or low-risk than the insurance company does. This creates an **asymmetric** information problem for the insurance company because buyers who are high-risk tend to want to buy more insurance, without letting the insurance company know about their higher risk. For example, someone purchasing health insurance or life insurance probably knows more about their family's health history than an insurer can reasonably find out even with a costly investigation; someone purchasing car insurance may know that they are a high-risk driver who has not yet had a major accident—but it is hard

for the insurance company to collect information about how people actually drive.

To understand how adverse selection can **strangle** an insurance market, assume a situation of 100 drivers who are buying automobile insurance, where 60 drivers had very low damages of \$100 each, 30 drivers had medium-sized accidents that cost \$1,000 each, and 10 of the drivers had large accidents that cost \$15,000. That would equal \$186,000 in total payouts by the insurance company. Imagine that, while the insurance company knows the overall size of the losses, it cannot identify the high-risk, medium-risk, and low-risk drivers. However, the drivers themselves know their risk groups. Since there is asymmetric information between the insurance company and the drivers, the insurance company would likely set the price of insurance at \$1,860 per year, to cover the average loss (not including the cost of overhead and profit). The result is that those with low risks of only \$100 will likely decide not to buy insurance; after all, it makes no sense for them to pay \$1,860 per year when they are likely only to experience losses of \$100. Those with medium risks of a \$1,000 accident will not buy insurance either. So the insurance company ends up only selling insurance for \$1,860 to high-risk drivers who will average \$15,000 in claims apiece. So the insurance company ends up losing a lot of money. If the insurance company tries to raise its premiums to cover the losses of those with high risks, then those with low or medium risks will be even more discouraged from buying insurance.

Rather than face such a situation of adverse selection, the insurance company may decide not to sell insurance in this market at all. If an insurance market is to exist, then one of two things must happen. First, the

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

insurance company might find some way of separating insurance buyers into risk groups with some degree of accuracy and charging them accordingly, which in practice often means that the insurance company tries not to sell insurance to those who may **pose** high risks. Or second, those with low risks must be required to buy insurance, even if they have to pay more than the actuarially fair amount for their risk group. The notion that people can be required to purchase insurance raises the issue of government laws and regulations that influence the insurance industry.

Source: <https://cnx.org/contents/>

16. Which of the following statements can be concluded about adverse selection in the context of the given passage?
  - (i) It can be avoided by proper investigations of the insuree.
  - (ii) It is detrimental for the health of insurance sector.
  - (iii) Raising premium for high-risk insurees is the right solution for adverse selection.
  - A. Both (i) and (ii)
  - B. Both (i) and (iii)
  - C. Only (i)
  - D. Only (ii)
  - E. All of these
17. What is the reason behind adverse selection in the insurance market?
  - A. An insurance buyer does not have sufficient information of insurance policies
  - B. The insurance companies have relatively more information about the customers
  - C. Of the miscalculation of risk factor by the insurance companies
  - D. The asymmetry of the information in the favour of the customers
  - E. Of the high-risk tendency of some insured products
18. In the context of a hypothetical situation given in para 2, it can be concluded that setting the price of insurance at \$1,860 per year will-

- (i) attract high-risk groups
  - (ii) result in losses for the insurance company
  - (iii) discourage low and medium risk groups from buying the insurance
  - A. Both (i) and (ii)
  - B. Both (i) and (iii)
  - C. Both (ii) and (iii)
  - D. All of these
  - E. Only (i)
19. If an insurance company increases the premium for high-risk groups by identifying them then it may-
  - (i) result into higher profit for the insurance company
  - (ii) result into the exclusion of these groups from insurance cover
  - (iii) solve the problem of adverse selection
  - A. Only (i)
  - B. Only (ii)
  - C. Only (iii)
  - D. Both (i) and (ii)
  - E. Both (i) and (iii)
20. What is the reason behind the need for government intervention through laws and regulations in the insurance industry?
  - A. The insurance companies cannot bear the losses due to high risk groups
  - B. This sector should be dealt by the government due to its welfare tendencies
  - C. Some people can be required to buy insurance policies despite their low risks
  - D. Safeguarding financial interest of people due to their high risk nature
  - E. None of these
21. What is the central theme of the given passage?
  - A. To analyse the importance of the insurance sector in an economy
  - B. To describe the functioning of the insurance companies
  - C. To analyse how imperfect information poses a challenge to the insurance sector
  - D. To show the necessity of insurance policy for
  - E. To examine various avenues before the insurance companies to maximize their profit

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[अटेम्प्ट करें](#)

22. Why does the asymmetry of information exist between the insurance companies and customers?
- A. Because of the lack of investigation by insurance companies
  - B. Because of the communication gap between them
  - C. Because customers conceal information from insurance companies
  - D. Because certain information cannot be predicted beforehand
  - E. None of the above
23. Which of the following is the MOST SIMILAR in meaning to the given word?  
**Pose**
- A. Misrepresent      B. Posture
  - C. Impersonate      D. Raise
  - E. Present
24. Which of the following is the MOST OPPOSITE in meaning to the given word?  
**Asymmetric**
- A. Apposite      B. Equable
  - C. Contrastive      D. Lopsided
  - E. Relevant
25. Which of the following is the MOST SIMILAR in meaning to the given word?  
**Strangle**
- A. Malaise      B. Dislocate
  - C. Undermine      D. Kill
  - E. Rejuvenate
26. **Direction:** In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Which of the following among (A), (B), (C) and (D) given below the sentence can replace the word(s) printed in bold to make the sentence grammatically correct? If the sentence is correct as it is, mark E i.e. 'No correction required' as the answer.  
He spent a lot of time **correcting her** grammatical errors.
- A. Having corrected her
  - B. Having correcting her
  - C. Had corrected her
  - D. To have corrected her
  - E. No correction required

27. **Direction:** In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Which of the following among (A), (B), (C) and (D) given below the sentence can replace the word(s) printed in bold to make the sentence grammatically correct? If the sentence is correct as it is, mark E i.e. 'No correction required' as the answer.  
It becomes thus clear that an office to which no salary or remuneration is attached or which is not capable of yielding **a profit is not a office of** profit.
- A. Profits are not an office of
  - B. The profit is not an office of
  - C. A profit is not an office of
  - D. A profit has not be an office of
  - E. No correction required
28. **Direction:** In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Which of the following among (A), (B), (C) and (D) given below the sentence can replace the word(s) printed in bold to make the sentence grammatically correct? If the sentence is correct as it is, mark E i.e. 'No correction required' as the answer.  
It implicates many governmental expenditure and inconvenience as **compare on** the benefits it yields.
- A. Compared for
  - B. Compared to
  - C. Compare on
  - D. Compared on
  - E. No correction required
29. **Direction:** In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Which of the following among (A), (B), (C) and (D) given below the sentence can replace the word(s) printed in bold to make the sentence grammatically correct? If the sentence is correct as it is, mark E i.e. 'No correction required' as the answer.  
SAP, Europe's largest technology company, sees the implementation of goods and services tax (GST) and digitisation of the Indian economy as **an opportunity too** expand its client base in the country.

फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

- A. The opportunity too  
 B. An opportunity to  
 C. A opportunity of  
 D. Opportunities too  
 E. No correction required
30. **Direction:** In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Which of the following among (A), (B), (C) and (D) given below the sentence can replace the word(s) printed in bold to make the sentence grammatically correct? If the sentence is correct as it is, mark E i.e. 'No correction required' as the answer.
- Scientists are making remarkable progress at using brain implants to restore **the freedom about** movement that spinal cord injuries take away.'
- A. The freedom for  
 B. The freedom at  
 C. The freedom of  
 D. The freedom with  
 E. No correction required
- Direction (31-40):** In the following passage, there are blanks each of which has been numbered. These numbers correspond to the respective question number. Five words have been suggested in each question, one of which fills the blanks appropriately.
- "Is it your territory?" China's state councillor Yang Jiechi bluntly asked national security adviser A K Doval on the presence of Indian troops at Doklam as the two met on July 27 in Beijing to make the first diplomatic stab at resolving the **(Q1)** over the strategically crucial patch. The sharp poser reflected the Chinese **(Q2)** over changing the status quo+ at the trijunction of Bhutan, India and China by building a road through what India considers to be Bhutanese territory. The toughness failed to **(Q3)** Doval, who, according to sources here, is learned to have responded that the point of **(Q4)** was not China's territory either as it had been claimed by Bhutan. "Does every disputed territory become China's by

default?" sources quoted the NSA as having replied. In the end, diplomacy **(Q5)** and defused an eyeball-to-eyeball military stand-off that was getting increasingly **(Q6)**. Finally the Himalayan ice has melt at Doklam with India and China agreeing to **(Q7)** at the disputed site after staying in "no war, no peace" mode for 70 days. It was a question for everyone 'Would the Indian elephant be singed by the fire-breathing Chinese dragon or would it trumpet its **(Q8)** and stalk off to safety? "Right across the Indo-Pacific, India's balance of firmness and diplomacy may well become a case-study in handling Chinese **(Q9)**, "noted one Australian analyst after the Doklam stand-off ended. For China, Doklam was strategically **(Q10)** as its troops occupied lower ground while the Indian Army held the high hills.

31. Find the appropriate word in each case.  
 A. Verve              B. Savory  
 C. Confrontation    D. Macrocosm  
 E. Both B and D
32. Find the appropriate word in each case.  
 A. Foment              B. Intransigence  
 C. Fallow              D. Magistracy  
 E. Malevolence
33. Find the appropriate word in each case.  
 A. Faze              B. Impugn  
 C. Dismember        D. Both A and C  
 E. Both B and C
34. Find the appropriate word in each case.  
 A. Schism              B. Malady  
 C. Mallet              D. Both A and B  
 E. Contention
35. Find the appropriate word in each case.  
 A. Offended              B. Ascended  
 C. Triumphed          D. Both B and C  
 E. Both A and C
36. Find the appropriate word in each case.  
 A. Belligerent        B. Redound  
 C. Bellicose              D. Both A and B  
 E. Both A and C
37. Find the appropriate word in each case.  
 A. Renegade          B. Disengage  
 C. Exhume              D. Mandate  
 E. Manor

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[अटेम्प्ट करें](#)

38. Find the appropriate word in each case.  
 A. Opposition      B. Mantel  
 C. Defiance      D. Marvel  
 E. Both A and C

39. Find the appropriate word in each case.  
 A. Masquerade      B. Intrepid  
 C. Coercion      D. Both A and C  
 E. Drone

40. Find the appropriate word in each case.  
 A. Equivocal      B. Maudlin  
 C. Unviable      D. Both A and C  
 E. Both B and C

**निर्देश (41-45):** निम्न जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें। बारह लोग दो समानांतर पंक्तियों में इस तरह बैठे हैं, कि छह लोग प्रत्येक पंक्ति में बैठे हैं। पंक्ति 1 में M, G, L, N, E और H बैठे हैं और वे सभी दक्षिण की ओर उन्मुख हैं। पंक्ति 2 में J, O, Q, V, W और X बैठे हैं और वे सभी उत्तर की ओर उन्मुख हैं। पंक्ति 1 का प्रत्येक सदस्य पंक्ति 2 के एक अन्य सदस्य के सामने बैठा है।

H, L के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। या तो H या L पंक्ति के एक अंतिम छोर पर बैठा है। L के सामने बैठा हुआ व्यक्ति X के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। J और V के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं और कोई भी पंक्ति के एक अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। J का निकटतम पड़ोसी, G के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति के सामने बैठा है। N और M निकटतम पड़ोसी हैं। Q, O के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। M, W के पड़ोसी के निकटतम पड़ोसी की ओर उन्मुख नहीं है।

41. निम्न में से कौन पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है?  
 A. V और O      B. G और L  
 C. N और J      D. W और O  
 E. इनमें से कोई नहीं

42. निम्न में से कौन H के सामने बैठा है?  
 A. J      B. W  
 C. X      D. O  
 E. इनमें से कोई नहीं

43. निम्नलिखित पाँच में से चार बैठने की एक निश्चित व्यवस्था के आधार पर बैठे हैं, और इसलिए एक समूह के रूप में हैं। निम्न में से कौन इस समूह का सदस्य नहीं है?

- A. W      B. G  
 C. L      D. Q  
 E. X

44. E और N के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?  
 A. तीन      B. एक  
 C. दो      D. कोई नहीं

45. निम्नलिखित में से कौन O के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?  
 A. Q      B. J  
 C. W      D. M  
 E. इनमें से कोई नहीं

- निर्देश (46-50):** निम्न जानकारी का अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें। आठ लोग A, B, C, D, E, F, G और H, 8 मंजिल की इमारत की अलग-अलग मंजिलों पर रहते हैं। सबसे निचली मंजिल को 1 संख्या है और सर्वोच्च मंजिल संख्या 8 है।

- G मंजिल संख्या 1 पर रहता है। G और B के बीच केवल दो लोग रहते हैं। A, F के बिल्कुल ऊपर रहता है। A सम संख्या की मंजिल पर रहता है। F और E के बीच केवल एक व्यक्ति रहता है। F, B के ऊपर रहता है। H, A के ऊपर विषम संख्या की मंजिल पर रहता है। D सबसे ऊपर की मंजिल पर नहीं रहता है।

46. निम्नलिखित में से कौन दी गई जानकारी के संबंध में सत्य है?  
 A. B और F के बीच केवल एक व्यक्ति रहता है  
 B. B और C के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं  
 C. E, G के बिल्कुल ऊपर रहता है  
 D. H मंजिल संख्या 7 पर रहता है  
 E. C विषम संख्या की मंजिल पर रहता है

**फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam**

**अटेम्प्ट करें**

47. निम्न में से कौन C और A के बीच में रहता है?
- A. H
  - B. B
  - C. D
  - D. G
  - E. कोई नहीं

48. निम्न में से कौन मंजिल संख्या 5 पर रहता है?

- A. G
- B. F
- C. A
- D. C
- E. B

49. निम्न में से कौन B के बिल्कुल नीचे वाली मंजिल पर रहता है?

- A. B
- B. C
- C. D
- D. F
- E. E

50. H और B के बीच कितने लोग रहते हैं?

- A. तीन से अधिक
- B. तीन
- C. कोई नहीं
- D. एक
- E. दो

**निर्देश (51-52):** नीचे दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा इसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

मेघना बिंदु A से शुरू करते हुए पश्चिम की ओर 7 मी. चलती है, बाएं मुड़ती है और 2 मी. चलती है एवं बिंदु C पर पहुँचती है। पुनः वह दाएं मुड़ती है और 4 मी. चलती है एवं बिंदु D पर पहुँचती है। पुनः वह दाएं मुड़ती है, 2 मी. चलती है अंतिम स्थान पर पहुँचने से पहले दाएं मुड़ती है, एवं बिंदु B पर पहुँचने से पहले 3 मी. चलती है।

51. बिंदु A, बिंदु B से कितने दूरी एवं किस दिशा में है?

- A. 6 मी. पश्चिम की ओर
- B. 8 मी. पूरब की ओर
- C. 10 मी. पूरब की ओर
- D. 10 मी. पश्चिम की ओर
- E. निर्धारित नहीं किया जा सकता

52. यदि मेघना बिंदु A से दक्षिण की ओर 2 मी. चलता है तो बिंदु E पर पहुँचता है, निम्नलिखित में से कौन-कौन सी बिंदु एक सीध (E सहित) पड़ता है?

- A. A, C
- B. A, D

- C. B, C
- D. C, D

E. इनमें से कोई नहीं

**निर्देश (53-54):** नीचे दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा उसका अनुसरण करते हुए प्रश्नों के उत्तर दें।

पांच मित्र अर्थात् A1, A2, A3, A4 तथा A5 विभिन्न कीमतों के मोबाइल फोन खरीदने के लिए बाजार में गए। A1ने एक मोबाइल फोन खरीदा जिसकी कीमत A2 के मोबाइल फोन से अधिक है लेकिन A4 के मोबाइल फोन से कम है। A5 के मोबाइल फोन की कीमत केवल A3 के मोबाइल फोन से कम है। A5 ने अपना फोन खरीदने के लिए 13999 रुपये खर्च किए तथा उसके मोबाइल फोन की कीमत और जिसने मोबाइल फोन के लिए सबसे कम पैसे खर्च किए उनके बीच का अंतर 5999 रुपये है।

53. A4 के मोबाइल फोन का अपेक्षित मूल्य क्या है?

- A. 12000 रुपये
- B. 9000 रुपये
- C. 14999 रुपये
- D. या तो 12000 रुपये या 9000 रुपये
- E. 8000 रुपये

54. सभी मित्रों में से अपने मोबाइल फोन खरीदने में किसने सबसे अधिक तथा सबसे कम पैसे खर्च किए?

- A. क्रमशः A1 तथा A2
- B. क्रमशः A5 तथा A2
- C. क्रमशः A2 तथा A3
- D. क्रमशः A4 तथा A3
- E. क्रमशः A3 तथा A2

**निर्देश (55-59):** नीचे दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा इसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G सोमवार से रविवार तक सप्ताह के सात विभिन्न दिनों में

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

सात विभिन्न शहरों में एक सम्मेलन में भाग लेते हैं। ये सात शहर क्रमशः: दिल्ली, मुंबई, जयपुर, इंदौर, पुणे, गोवा और कोलकाता हैं। वे सात विभिन्न रंग जैसे हरा, नारंगी, लाल, नीला, काला, सफेद और गुलाबी रंग पसंद करते हैं लेकिन आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में करते हैं।

C इंदौर में सम्मेलन में भाग लेता है। G सोमवार को सम्मेलन में भाग लेता है लेकिन मुंबई अथवा कोलकाता में नहीं। F शुक्रवार को पुणे में सम्मेलन में भाग लेता है। इंदौर में सम्मेलन में भाग लेने वाले व्यक्ति को काला रंग पसंद है। B बुधवार को जयपुर में सम्मेलन में शामिल होता है। काला रंग पसंद करने वाले व्यक्ति और सफेद रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य दो व्यक्ति सम्मेलन में भाग लेते हैं। D जिसे सफेद रंग पसंद है, मुंबई में सम्मेलन में भाग नहीं लेता है लेकिन वह E, जो कि गोवा में सम्मेलन में भाग लेता है, के ठीक अगले दिन सम्मेलन में भाग लेता है। नीला रंग पसंद करने वाला व्यक्ति C से ठीक एक दिन पहले सम्मेलन में भाग लेता है। हरा और गुलाबी रंग पसंद करने वाले व्यक्तियों के सम्मेलन में भाग लेने वाले दिनों के मध्य तीन व्यक्ति सम्मेलन में भाग लेते हैं। नारंगी रंग पसंद करने वाला व्यक्ति हरा रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक एक दिन पहले सम्मेलन में भाग लेता है। दिल्ली में सम्मेलन में भाग लेने वाले व्यक्ति को लाल रंग पसंद नहीं है।

55. किस व्यक्ति को नारंगी रंग पसंद है?
- A. E
  - B. D
  - C. F
  - D. C
  - E. G
56. C निम्नलिखित में से किस दिन सम्मेलन में भाग लेता है?
- A. शनिवार
  - B. रविवार
  - C. मंगलवार
  - D. गुरुवार
  - E. इनमें से कोई नहीं

57. निम्नलिखित युगमों में से कौन सत्य है?
- A. G-दिल्ली-बुधवार-लाल
  - B. A-दिल्ली-सोमवार-नारंगी
  - C. G-मुंबई-सोमवार-काला
  - D. G-कोलकाता-रविवार-सफेद
  - E. इनमें से कोई नहीं
58. यदि G किसी प्रकार से जयपुर-लाल से सम्बन्धित है, उसी प्रकार B पुणे-सफेद से सम्बन्धित है। इसी प्रकार से पता करें A निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है?
- A. इंदौर-गुलाबी
  - B. दिल्ली-नीला
  - C. जयपुर-लाल
  - D. इंदौर-काला
  - E. मुंबई-हरा
59. जयपुर में सम्मेलन में भाग लेने वाले व्यक्ति को कौन सा रंग पसंद है?,
- A. नीला
  - B. काला
  - C. लाल
  - D. गुलाबी
  - E. इनमें से कोई नहीं
60. **निर्देश:** नीचे दिए प्रश्न में तीन कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए, फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।
- कथन:**
- सभी जग प्लेटें हैं।
  - सभी प्लेटें कप हैं।
  - सभी कप बोतले हैं।
- निष्कर्ष:**
- I. कुछ बोतल जग हैं।
  - II. सभी प्लेटे बोतले हैं।
- A. यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
  - B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
  - C. यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

61. **निर्देश:** नीचे दिए प्रश्न में तीन कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए, फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।

#### कथन:

कुछ जंगल दर्पण हैं।

सभी दर्पण मकान हैं।

सभी मकान सड़के हैं।

#### निष्कर्ष:

I. सभी जंगल सड़के हैं।

II. सभी जंगल मकान हैं।

A. यदिकेवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

C. यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

62. **निर्देश:** नीचे दिए प्रश्न में तीन कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए, फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।

#### कथन:

सभी कबूतर पेड़ हैं।

कुछ पेड़ चैनल हैं।

सभी चैनल बास्केट हैं।

#### निष्कर्ष:

I. कुछ बास्केट पेड़ हैं।

II. कुछ चैनल कबूतर हैं।

A. यदिकेवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

C. यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

63. **निर्देश:** नीचे दिए प्रश्न में तीन कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए, फिर तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।

#### कथन:

कुछ तम्बू रस्सियां हैं।

सभी रस्सियां लालटेन हैं।

कुछ लालटेन बॉक्स हैं।

#### निष्कर्ष:

I. कुछ बॉक्स तंबू हैं।

II. कुछ लालटेन तंबू हैं।

A. यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

C. यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

**फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam**

**अटेम्प्ट करें**

**निर्देश (64-68):** निम्न जानकारी का अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ दोस्त A, B, C, D, E, F, G और H एक गोल मेज के चारों ओर बैठे हैं। कुछ लोग केंद्र की ओर मुह करके बैठे हैं, जबकि कुछ केंद्र की ओर मुह करके नहीं बैठे हैं (अर्थात् केंद्र की विपरीत दिशा में हैं)।

G, B के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। E, D के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। A का पड़ोसी केंद्र की ओर मुह करके बैठा है। H, D के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है और A, F के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, जिसका मुह केंद्र की ओर है। A न तो B और न ही G का पड़ोसी है। F, G का पड़ोसी नहीं है। E और E के सामने बैठा व्यक्ति केंद्र की ओर मुह करके नहीं बैठे हैं। E के बाएं ओर का पड़ोसी केंद्र की ओर मुह करके नहीं बैठा है, जबकि H का पड़ोसी केंद्र से बाहर की ओर मुह करके बैठा है।

64. कितने लोग केंद्र की ओर मुह करके बैठे हैं?
- A. एक
  - B. दो
  - C. तीन
  - D. चार
  - E. पांच
65. निम्न में से कौन E के बिल्कुल बाएं बैठा है?
- A. C
  - B. A
  - C. B
  - D. D
  - E. G
66. निम्न में से कौन G के पड़ोसी हैं?
- A. C, E
  - B. H, C
  - C. E, C
  - D. A, H
  - E. इनमें से कोई नहीं
67. निम्न में से कौन A के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?
- A. G
  - B. C
  - C. F
  - D. E
  - E. इनमें से कोई नहीं
68. निम्नलिखित पाँच में से चार बैठने की एक निश्चित व्यवस्था के आधार पर बैठे हैं, और इसलिए एक समूह के रूप में हैं। निम्न में से कौन उस समूह का सदस्य नहीं है?

- A. G, C
- B. E, A
- C. B, F
- D. D, A
- E. C, A

**निर्देश (69-71):** निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़ें और दिये गये प्रश्नों के उत्तर दें। L, D की बहन है। D, U की बेटी है। U का विवाह T से हुआ है। T, Z का एकलौता पुत्र है। Z, R का पुत्र है। R, Q का पति है।

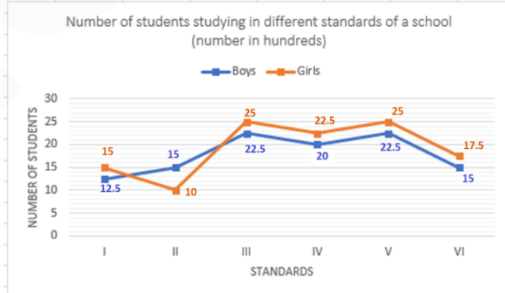
69. यदि Z, X का पिता है तो X, जो की एक मेल नहीं है, U से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- A. भाई
- B. ननद
- C. कजिन
- D. साला
- E. बहन

70. U, L से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- A. दामाद
- B. पुत्री
- C. बहू
- D. माँ
- E. इनमें से कोई नहीं

**निर्देश (71-75):** निम्नलिखित ग्राफ को ध्यान पूर्वक पढ़कर दिये गये प्रश्नों के उत्तर दें:



71. सभी वर्गों में पढ़ने वाली छात्राओं की लगभग औसत संख्या क्या है?

- A. 1193
- B. 1917
- C. 1534
- D. 2246
- E. 2048

72. वर्ग VI में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या सभी वर्ग में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या की कुल कितनी प्रतिशत है? (दशमलव के दो अंकों तक पूर्ण मान)

- A. 13.95
- B. 16.21
- C. 10.45
- D. 13.22
- E. इनमें से कोई नहीं

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

73. वर्ग V में पढ़ने वाली छात्राओं की संख्या सभी वर्ग में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या की कुल कितनी प्रतिशत है? (दशमलव के दो अंकों तक पूर्ण मान)  
 A. 21                    B. 8  
 C. 11                    D. 19  
 E. 15
74. वर्ग IV में पढ़ने वाले छात्रों की संख्या और वर्ग I में पढ़ने वाली छात्राओं की संख्या के बीच अनुपात ज्ञात कीजिये?  
 A. 11:12                B. 7:5  
 C. 3:4                    D. 8:3  
 E. इनमें से कोई नहीं
75. वर्ग III में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या और वर्ग IV में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या के बीच अनुपात ज्ञात कीजिये?  
 A. 14:13                B. 13:14  
 C. 17:19                D. 19:17  
 E. इनमें से कोई नहीं
76. **निर्देश:** निम्नलिखित संख्या श्रेणियाँ में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?  
 64, 66, 72, ?, 104, 134  
 A. 88                    B. 86  
 C. 84                    D. 100  
 E. None of these
77. **निर्देश:** निम्नलिखित संख्या श्रेणियाँ में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?  
 23, 37, 65, 107, 163, ?  
 A. 319                    B. 215  
 C. 325                    D. 233  
 E. None of these
78. **निर्देश:** निम्न संख्या श्रेणियाँ में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?  
 100, 52, 28, 16, 10, ?  
 A. 7                      B. 3  
 C. 6                      D. 4  
 E. 5
79. **निर्देश :** नीचे दी गयी संख्या श्रेणियाँ में प्रश्न-चिन्ह(?) के स्थान पर क्या आएगा ?  
 8, 14, 26, 44, 68, (?)  
 A. 94                    B. 102  
 C. 96                    D. 98  
 E. इनमें से कोई नहीं
80. **निर्देश:** निम्न संख्याओं के अनुक्रम में प्रश्न चिन्ह ?' के स्थान पर क्या आएगा?  
 9, 45, 180, 540, ? 1080  
 A. 1080                B. 1050  
 C. 1020                D. 1120  
 E. 980
81. तीन कुक X, Y और Z एक-साथ काम करके चार घंटे में 144 केक बनाते हैं। एक घंटे में, X, Y से अधिक केक बना सकता है और Y, Z से अधिक केक बना सकता है। पांच घंटे के दौरान X, Z से ज्यादा केक बेक कर सकता है जितना कि Z सात घंटे में बेक कर सकता है। प्रति घंटे Y और Z द्वारा बेक किए गए केकों की संख्या के बीच क्या अंतर है?  
 A. 5                      B. 8  
 C. 4                      D. 2  
 E. इनमें से कोई नहीं
82. आयत का क्षेत्रफल वर्ग के क्षेत्रफल का 1.5 गुना है। आयत की लंबाई इसकी चौड़ाई की 3 गुना है। यदि वर्ग की भुजा 15 मीटर है तो आयत की परिधि क्या है?  
 A. 84.8 मी.            B. 64.8 मी.  
 C. 62.8 मी.            D. 32.8 मी.  
 E. 75.8 मी.
83. दो अंकों की एक संख्या में, दहाई का अंक इकाई के अंक के वर्ग से 2 अधिक है। वास्तविक संख्या, रिवर्स संख्या से 18 अधिक है। वास्तविक संख्या क्या है?  
 A. 62                    B. 31  
 C. 52                    D. 83  
 E. इनमें से कोई नहीं
84. एक नाव को 36 कि.मी. की दूरी धारा के प्रतिकूल तय करने की तुलना में अनुप्रवाह में 90 मिनट कम समय लगता है। यदि स्थिर पानी में नाव की गति 10 कि.मी./घंटा है, तो धारा की गति क्या है?  
 A. 1.5 कि.मी./घंटा  
 B. 1 कि.मी./घंटा  
 C. 2 कि.मी./घंटा  
 D. निर्धारित नहीं किया जा सकता  
 E. इनमें से कोई नहीं

**फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam**

**अटेम्प्ट करें**

85. 40 पारियों के लिए एक बल्लेबाज का औसत 50 रन है। उसका उच्चतम स्कोर उसके न्यूनतम स्कोर से 172 रन अधिक है। यदि इन दो पारियों को हटा दिया जाए, तो उसका औसत 2 रन कम हो जाएगा। उसका उच्चतम स्कोर ज्ञात करें।
- A. 174                    B. 179  
C. 171                    D. 177  
E. इनमें से कोई नहीं
86. पिता की आयु उसके पुत्र की आयु से चार गुना है। यदि, 5 साल बाद भी उसकी आयु उसके बेटे की आयु से चार गुना है तो अगले 5 साल बाद उसकी आयु उसके बेटे की आयु से कितना गुना अधिक होगी?
- A. 2                      B. 2.5  
C. 1.5                    D. 3  
E. उपरोक्त में से कोई नहीं
87. इशान ने 2 लैपटॉप ₹36,000 और ₹40,000 में खरीदे और उन्हें क्रमशः 15% और 25% लाभ पर बेच दिया। यदि उनके लाभ प्रतिशत को बदल दिया जाए, तो लैपटॉप के वास्तविक विक्रय मूल्य और उनके नए विक्रय मूल्य का अनुपात क्या होगा?
- A.  $\frac{457}{455}$                 B.  $\frac{52}{45}$   
C.  $\frac{101}{95}$                 D.  $\frac{360}{203}$   
E.  $\frac{67}{17}$
- निर्देश (88-92):** नीचे दी गई सारणी का ध्यान से अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दे जो इनका अनुसरण करता हैं।  
नीचे दी गई सारणी में 6 विभिन्न कंपनियों में पुरुष और महिला कर्मचारियों की संख्या को दर्शाया गया है।
- | कंपनी   | कर्मचारियों की संख्या | पुरुष और महिला का अनुपात |
|---------|-----------------------|--------------------------|
| इनफोसिस | 3200                  | 5 : 3                    |
| टीसीएस  | 4400                  | 5 : 6                    |
| अडोब    | 1200                  | 2 : 1                    |
| विप्रो  | 2600                  | 6 : 7                    |
| एरिक्सन | 4500                  | 5 : 4                    |
| ओरेकल   | 1500                  | 2 : 3                    |
88. इनफोसिस और एडोब में काम करने वाली महिलाओं की संख्या और एरिक्सन और ओरेकल में काम करने वाली महिलाओं की संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिये।
- A. 5 : 6                    B. 16 : 29  
C. 31 : 33                D. 7 : 9  
E. इनमें से कोई नहीं
89. टीसीएस के पुरुष कर्मचारियों की संख्या, विप्रो के पुरुष कर्मचारियों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक हैं।
- A. 50%                    B. 66.67%  
C. 72%                    D. 80%  
E. 75%
90. कुछ पुरुष कर्मचारियों ने इनफोसिस छोड़ दिया और उनके स्थान पर सभी महिला कर्मचारियों की नियुक्ति की गई। इनफोसिस छोड़ने वाले लोगों की संख्या ज्ञात कीजिये यदि नया अनुपात 3 : 2 है।
- A. 50                      B. 80  
C. 75                      D. 40  
E. इनमें से कोई नहीं
91. टीसीएस और विप्रो में काम करने वाले पुरुषों की कुल संख्या और एरिक्सन और ओरेकल में काम करने वाले पुरुषों की कुल संख्या का अंतर ज्ञात कीजिये।
- A. 100                    B. 120  
C. 150                    D. 80  
E. 160
92. अडोब में काम करने वाले लोगों में से 10% लोगों ने पुरुष और महिला के समान अनुपात में नौकरी छोड़ दी। अब, अडोब महिलाओं के लिए रोजगार बढ़ाने के प्रयास के तहत नौकरी के लिए केवल महिलाओं की नियुक्ति करती है। अडोब में, एरिक्सन के पुरुष और महिला कर्मचारी के अनुपात के बराबर अनुपात करने के लिए अडोब में भर्ती की जाने वाली महिलाओं की न्यूनतम संख्या ज्ञात कीजिये।
- A. 360                    B. 416  
C. 216                    D. 420  
E. 640

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

- 93.** **निर्देश:** निम्न प्रश्न में दो समीकरण दी गई हैं। दोनों समीकरणों को हल कीजिये तथा उत्तर दीजिये।
- I.  $2x^2 - 33x + 91 = 0$
- II.  $2y^2 - 39y + 70 = 0$
- A.  $x > y$       B.  $x < y$   
 C.  $x \geq y$       D.  $x \leq y$   
 E.  $x = y$  या 'x' और 'y' में सम्बन्ध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
- 94.** **निर्देश:** निम्नलिखित प्रश्न में दो समीकरण दी गई हैं। दोनों समीकरणों को हल कीजिये तथा उत्तर दीजिये:
- I.  $x^2 - 32x + 255 = 0$
- II.  $y^2 - 39y + 378 = 0$
- A.  $x > y$       B.  $x < y$   
 C.  $x \geq y$       D.  $x \leq y$   
 E.  $x = y$  या 'x' और 'y' में सम्बन्ध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
- 95.** **निर्देश:** दिए गए इन प्रश्नों में, दो समीकरण दिए गए हैं। आपको इन समीकरणों को हल करना है और इन प्रश्नों का उत्तर देना है:
- I.  $x^2 - 31x + 234 = 0$
- II.  $y^3 = 9261$
- A.  $x > y$       B.  $x \geq y$   
 C.  $x < y$       D.  $x \leq y$   
 E.  $x = y$  या 'x' और 'y' में सम्बन्ध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
- 96.** **निर्देश:** दिए गए इन प्रश्नों में, दो समीकरण दिए गए हैं। आपको इन समीकरणों को हल करना है और इन प्रश्नों का उत्तर देना है।
- I.  $11p^2 - 38p - 24 = 0$
- II.  $q^2 - q - 30 = 0$
- A.  $p > q$       B.  $p < q$   
 C.  $p \geq q$       D.  $p \leq q$   
 E.  $p = q$  या 'p' और 'q' में सम्बन्ध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
- 97.** **निर्देश:** निम्नलिखित प्रश्न में दो समीकरण I और II दी गई हैं। दोनों समीकरणों को हल करें और उत्तर दें:
- I.  $6x^2 + 3x - 3 = 0$
- II.  $12y^2 - 26y + 10 = 0$

- A.  $x > y$       B.  $x < y$   
 C.  $x \geq y$       D.  $x \leq y$   
 E.  $x = y$ , या 'x' और 'y' में सम्बन्ध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
- 98.** कितनी धन वार्षिक रूप से गणना किए जाने पर 18 प्रतिशत प्रतिवर्ष चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे वर्ष हेतु ब्याज के रूप में 2,655 रुपये अर्जित करती है?
- A. 12000 रुपये      B. 13500 रुपये  
 C. 12500 रुपये      D. 13000 रुपये  
 E. 14000 रुपये
- 99.** एक नीली गेंद और 2 नीली गेंदों का चयन करने की संभावना में अंतर  $\frac{8}{49}$  है यदि कुल गेंद 50 हैं, तो नीली गेंदों की संख्या ज्ञात करें?
- A. 25      B. 12  
 C. 10      D. 30  
 E. 18
- 100.** एक जार में दो द्रवों A और B का मिश्रण 4:1 के अनुपात में भरा है। जब जार से 10 लीटर मिश्रण निकालकर 10 लीटर द्रव B डाल दिया जाता है तो मिश्रण का अनुपात 2:3 हो जाता है। जार में द्रव A की प्रारंभिक मात्रा ज्ञात करें?
- A. 10 लीटर      B. 12 लीटर  
 C. 14 लीटर      D. 18 लीटर  
 E. 16 लीटर
- 101.** 8वां ब्लिक्स शिखर सम्मेलन 2016 \_\_\_\_\_ में आयोजित किया गया था।
- A. ब्राजील      B. चीन  
 C. भारत      D. दक्षिण अफ्रीका  
 E. रूस
- 102.** संयुक्त राष्ट्र ने खाद्य और कृषि संगठन (एफएओ) के रूप में वर्ष 2016 \_\_\_\_\_ घोषित किया है?
- A. मिट्टी के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष  
 B. परिवार खेती के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष  
 C. किवनोआ की अंतर्राष्ट्रीय वर्ष  
 D. दलहन के अंतर्राष्ट्रीय वर्ष  
 E. इनमें से कोई नहीं

## फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

103. विश्व मलेरिया दिवस (WMD) किस तारीख को मनाया जाता है?
- A. अप्रैल 20
  - B. अप्रैल 15
  - C. अप्रैल 24
  - D. अप्रैल 25
  - E. इनमें से कोई नहीं
104. गोरुमारा राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है?
- A. केरल
  - B. पश्चिम बंगाल
  - C. हरियाणा
  - D. मध्य प्रदेश
  - E. इनमें से कोई नहीं
105. कोपेनहेगन किस देश की राजधानी है?
- A. आयरलैंड
  - B. ऑस्ट्रेलिया
  - C. डेनमार्क
  - D. दक्षिण अफ्रीका
  - E. जर्मनी
106. ऑस्ट्रिया की मुद्रा क्या है?
- A. क्वान्जा
  - B. यूरो
  - C. गुल्ट्रम
  - D. रियल
  - E. पुला
107. निम्नलिखित में से कौन सा 'उदय' जो एक सरकारी योजना है, का उद्देश्य है?
- A. ऊर्जा के अक्षय स्रोतों के क्षेत्र में उद्यमियों को शुरू करने के लिए तकनीकी और वित्तीय सहायता प्रदान करना
  - B. 2018 तक देश में हर घर में बिजली प्रदान करना
  - C. बदलते हुए समय के साथ कोयला आधारित बिजली संयंत्रों के स्थान पर प्राकृतिक गैस, परमाणु, सौर, पवन और ज्वारीय विद्युत संयंत्रों का प्रयोग को बढ़ावा देना।
  - D. वित्तीय वितरण और बिजली वितरण कंपनियों का पुनरुद्धार
  - E. इनमें से कोई भी नहीं
108. निम्नलिखित में से किसने पोली उमरीगर पुरस्कार 2015 - 16 जीता?

- A. गौतम गंभीर
  - B. रोहित शर्मा
  - C. एम.एस धोनी
  - D. आर अश्विन
  - E. विराट कोहली
109. महिला क्रिकेट विश्व कप 2017 किस देश में आयोजित किया गया था?
- A. ऑस्ट्रेलिया
  - B. दक्षिण अफ्रीका
  - C. इंग्लैंड
  - D. न्यूजीलैंड
  - E. भारत
110. निम्न में से किस वर्ष तक भारत ने देश में से मलेरिया को जड़ से खत्म करने का लक्ष्य निर्धारित किया है ?
- A. 2020
  - B. 2022
  - C. 2025
  - D. 2030
  - E. इनमें से कोई नहीं
111. "द व्हाइट टाइगर" के लेखक कौन है?
- A. मनीष त्रिपाठी
  - B. अरविंद अडिगा
  - C. अरविंद जोशी
  - D. विजय लोहकरे
  - E. किरण देशाई
112. LAMITYE 2016 एक संयुक्त सेना प्रशिक्षण अभ्यास है, जो कि भारत और किस देश के बीच आयोजित किया जाता है?
- A. मालदीव
  - B. फ्रांस
  - C. श्री लंका
  - D. सेशेल्स
  - E. जापान
113. केन्द्र सरकार ने बैंकों के माध्यम से अनुसूचित जाति / जनजाति के बीच उद्यमशीलता और महिला उद्यमियों को बढ़ावा देने के लिए स्टैंड अप इंडिया योजना शुरू की है। इस योजना के तहत ऋण, गैर-कृषि क्षेत्र में ग्रीनफिल्ड उद्यमों के लिए हैं और इसकी सीमा होगी
- A. 1 लाख रुपए और 10 लाख रुपये के बीच
  - B. 1 लाख रुपए और 20 लाख रुपये के बीच
  - C. 1 लाख रुपए और 50 लाख रुपये के बीच
  - D. 10 लाख रुपये और 50 लाख रुपये के बीच
  - E. 10 लाख रुपये और 1 करोड़ रुपये के बीच

**फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam**

**अटेम्प्ट करें**

114. निम्नलिखित में से कौन सा शहर लगातार दूसरे वर्ष सबसे स्वच्छ शहर के रूप में उभरा है?
- A. चंडीगढ़
  - B. विशाखापत्नम
  - C. मैसूरु
  - D. लखनऊ
  - E. मुंबई
115. किस बैंक ने भारत में जापानी कोपरेट्स निवेश की सुविधा के लिए 'जापान डेस्क' का आरंभ किया?
- A. भारतीय स्टेट बैंक
  - B. पंजाब नेशनल बैंक
  - C. बैंक ऑफ बड़ौदा
  - D. देना बैंक
  - E. इनमें से कोई नहीं
116. निम्नलिखित समितियों में से कौन सिनेमेटोग्राफ अधिनियम में परिवर्तन करने के लिए सुझाव देने के लिए गठित की गयी?
- A. श्याम बेनेगल समिति
  - B. नीलेश झा समिति
  - C. चंद किरण सलूजा समिति
  - D. रस्तोगी समिति
  - E. इनमें से कोई नहीं
117. भारतीय रेलवे ने फ्रांसीसी कंपनी एल्सटॉम के साथ 800 "सुपर हाई-पावर" इंजनों का निर्माण करने के लिए भागीदारी की और किस राज्य में कारखाना स्थापित करने का निर्णय लिया?
- A. मध्यपुरा, बिहार
  - B. चेन्नई, तमिलनाडु
  - C. विशाखापत्नम, आंध्र प्रदेश
  - D. Ahmedabad, Gujarat
  - E. इनमें से कोई नहीं
118. 103वीं भारतीय विज्ञान कांग्रेस \_\_\_\_\_ में आयोजित की गई।
- A. कोच्चि, केरल
  - B. चेन्नई, तमिलनाडु
  - C. कोलकाता, पश्चिम बंगाल
  - D. मैसूरु, कर्नाटक
  - E. जयपुर, राजस्थान
119. बुड़ी दीप निम्नलिखित में से किस समुद्र में स्थित है?
- A. अरब सागर
  - B. बंगाल की खाड़ी
  - C. दक्षिण चीन सागर
  - D. लाल सागर
  - E. इनमें से कोई नहीं
120. निम्न में से वस्तु तथा सेवा कर (जीएसटी) पर राज्य वित्त मंत्री की सशक्त समिति के नए अध्यक्ष कौन हैं ?
- A. सौरभ पटेल
  - B. अमित मित्र
  - C. प्रदीप कुमार अमत
  - D. जी. परमेश्वरा
  - E. इनमें से कोई नहीं
121. "आपका भला और सबकी भलाई" किस बैंक की टैगलाइन है ?
- A. आईडीएफसी
  - B. बंधन बैंक
  - C. केनरा बैंक
  - D. इलाहाबाद बैंक
  - E. यूको बैंक
122. निम्न में से किस देश ने पाकिस्तान को परमाणु सक्षम एफ -16 लड़ाकू जेट विमानों को बेचने का फैसला किया है?
- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
  - B. यूनाइटेड किंगडम
  - C. चीन
  - D. फ्रांस
  - E. इनमें से कोई नहीं
123. राज्य में जल संकट को हल करने के लिए पानी फाउंडेशन ने किस राज्य सरकार के साथ काम करने की घोषणा की है?
- A. बिहार
  - B. गुजरात
  - C. महाराष्ट्र
  - D. ओडिशा
  - E. इनमें से कोई नहीं
124. बनारस हिंदू विश्वविद्यालय की स्थापना \_\_\_\_\_ द्वारा की गई थी।
- A. एनी बेसेंट
  - B. लार्ड हार्डिंग
  - C. मदन मोहन मालवीय
  - D. विभूति नारायण सिंह
  - E. मोतीलाल नेहरू

फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

125. कोल इंडिया लिमिटेड (CIL) की सहायक कंपनी साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड (SECL) किस राज्य में भारत का सबसे बड़ा कोयला धुलाई (कोल वाशरी) किस राज्य में स्थापित करेगी?
- A. मध्य प्रदेश
  - B. झारखण्ड
  - C. छत्तीसगढ़
  - D. उत्तर प्रदेश
  - E. इनमें से कोई नहीं
126. निम्नलिखित में से किस जोड़ी ने सेंट पीटर्सबर्ग लेडीज ट्रॉफी (डब्ल्यूटीए) 2016 जीता है?
- A. लौरा सिएमेंड एंड मोनिका निकुलेस्कू
  - B. रांतका परर संतोज एंड अनाबेल मेडिना गररिगेस
  - C. मार्टिना हिंगिस एंड सान्या मिर्ज़ा
  - D. लुइ हराडक एंड एंड्रिया हलावाचकोवा
  - E. इनमें से कोई नहीं
127. निम्न में से किस देश ने खगोल (एस्ट्रो)-एच अंतरिक्ष अवलोकन उपग्रह को सफलतापूर्वक लांच किया है?
- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
  - B. चीन
  - C. फ्रांस
  - D. जापान
  - E. रूस
128. 2016 जी - 20 शिखर सम्मेलन हाल ही में चीन द्वारा किस शहर में आयोजित किया गया था?
- A. शंघाई
  - B. हांगजो
  - C. तियानजिन
  - D. बीजिंग
  - E. ताइपे
129. बॉलीवुड में सबसे अधिक गाने गाने के लिए गिनीज बुक ऑफ वर्ल्ड रिकॉर्ड में प्रवेश करने वाले पहले गीतकार कौन बने?
- A. गुलजार
  - B. जावेद अख्तर
  - C. समीर अंजान
  - D. आनंद बछरी
  - E. इनमें से कोई नहीं
130. राजाजी राष्ट्रीय उद्यान एक टाइगर रिज़र्व है जो हिमालय की तलहटी में स्थित शिवालिक पर्वतमाला के साथ किस राज्य में स्थित है?

- A. उत्तराखण्ड
  - B. मध्य प्रदेश
  - C. राजस्थान
  - D. ओडिशा
  - E. छत्तीसगढ़
131. बूट प्रक्रिया में \_\_\_\_\_ सिस्टम फाइल्स ढूँढ़ता है।
- A. CD
  - B. BIOS
  - C. CPU
  - D. DVD
  - E. इनमें से कोई नहीं
132. \_\_\_\_\_ की, टॉगल की एक उदाहरण है।
- A. Alt.
  - B. शिफ्ट (Shift)
  - C. कंट्रोल (Control)
  - D. एस्केप (Escape)
  - E. कैप्स लॉक (Caps Lock)
133. वेब पेज के कोड \_\_\_\_\_ का प्रयोग करते हुए लिखा जाता है।
- A. पांचवीं पीढ़ी की भाषा
  - B. जीत जिप
  - C. बाह्य उपकरणों
  - D. हाइपरटेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज
  - E. इनमें से कोई नहीं
134. एक डाटाबेस वेयरहाउस \_\_\_\_\_
- A. बहुत से नामकरण समूहों और प्रारूपों को अंतर्विष्ट कर लेता है
  - B. महत्वपूर्ण विषय क्षेत्रों के आसपास संगठित रहता है
  - C. मात्र करेन्ट डाटा को ही अंतर्विष्ट करता है
  - D. इन्ड यूजर्स के द्वारा अपडेट किया जा सकता है
  - E. कुछ प्रेक्षित घटनाओं और स्थितियों की व्याख्या करता है
135. चालू समय(रन टाइम) पर स्मृति आवंटन \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।
- A. Static memory allocation (स्थिर स्मृति आवंटन)
  - B. Dynamic memory allocation (गतिशील स्मृति आवंटन)
  - C. पेजिंग
  - D. डिमांडिंग
  - E. इनमें से कोई नहीं

**फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam**

**अटेम्प्ट करें**

136. लॉग इन नाम और पस्वोर्ड का सत्यापन किस नाम से जाना जाता है?
- A. कॉन्फिगरेशन
  - B. एक्सेसिबिलिटी
  - C. ॲथेंटिकेशन
  - D. लॉगिंग इन
  - E. इनमें से कोई नहीं
137. इनमें से कौन सी एक कंप्यूटर प्रोग्रामिंग भाषा नहीं है?
- A. विंडोज
  - B. पास्कल
  - C. बेसिक
  - D. कोबोल
  - E. इनमें से कोई नहीं
138. एक कार्य को पूरा करने के लिए कदम-दर-कदम प्रक्रियाओं का एक सेट को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।
- A. अल्गोरिथम
  - B. हार्डवेयर प्रोग्राम
  - C. सॉफ्टवेर बग
  - D. फर्मवेयर प्रोग्राम
  - E. इनमें से कोई नहीं
139. एक कंप्यूटर जिसमें एनालॉग और डिजिटल दोनों प्रक्रिया होती हैं, उन्हें कहा जाता है -
- A. एनालॉग कंप्यूटर
  - B. डिजिटल कंप्यूटर
  - C. हाइब्रिड कंप्यूटर
  - D. मेनफ्रेम कंप्यूटर
  - E. इनमें से कोई नहीं
140. LSI का पूर्ण रूप क्या है?
- A. Low Scale Internet
  - B. Large Scale Internet
  - C. Low Scale Integration
  - D. Large Scale integration
  - E. Local Scale Integration
141. गटर मार्जिन क्या है?
- A. एक हाशिया जो मुद्रण के समय दाएँ हाशिए में जोड़ा जाता है
  - B. मुद्रण पेज के बंधन पक्ष में जोड़ा जाता है
  - C. जब मुद्रण बाई हाशिये में जोड़ा जाता है
  - D. जब मुद्रण पेज को बाहर करने के लिए जोड़ा जाता है
  - E. इनमें से कोई नहीं

142. एक हल्की संवेदनशील डिवाइज (light sensitive device) है, जो ड्राइंग, मुद्रित पाठ या अन्य इमेजों को डिजिटल प्रारूप में परिवर्तित करती है।
- A. कीबोर्ड
  - B. प्लाटर
  - C. स्कैनर
  - D. ओएमआर
  - E. इनमें से कोई नहीं
143. आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस किस जनरेशन के साथ जुड़ा हुआ है?
- A. पहली
  - B. पांचवीं
  - C. तीन
  - D. उपरोक्त में से कोई भी
  - E. इनमें से कोई नहीं
144. MICR में, C के लिए?
- A. संकेतवाली (कोड)
  - B. रंग
  - C. कैरेक्टर
  - D. कंप्यूटर
  - E. इनमें से कोई नहीं
145. ओरेकल \_\_\_\_\_ एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण है।
- A. डाटाबेस
  - B. वर्ड प्रोसेसिंग
  - C. प्रोजेक्ट मैनेजमेंट
  - D. प्रेजनेटेशन ग्राफिक्स
  - E. डेस्कटॉप
146. निम्न में से कौन मॉड्यूलेशन और डी मोड्यूलेशन करता है?
- A. उपग्रह
  - B. मॉडेम
  - C. फाइबर ऑप्टिक
  - D. एम्पलीफायर
  - E. इनमें से कोई नहीं
147. जनरल-परपज एप्लिकेशनों और स्पेशल परपज एप्लिकेशनों को एड्रेस करने के लिए विशेष रूप से डिजाइन किए प्रोग्रामों को----- कहते हैं।
- A. ऑपरेटिंग सिस्टम
  - B. सिस्टम सॉफ्टवेयर
  - C. एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर
  - D. प्रबंधन सूचना प्रणाली
  - E. इनमें से कोई नहीं
148. इमेल प्रणाली में एक ड्राफ्ट फोल्डर उपलब्ध कराने के उद्देश्य क्या है?

फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

अटेम्प्ट करें

- A. अप्रेषित ईमेल को सेव करना  
 B. स्पैम ईमेल को संचय करना  
 C. प्रेषित ईमेल की प्रति सेव करना  
 D. डिलीट ईमेल को संचय करना  
 E. इनमें से कोई नहीं
149. C++ का आविष्कारक कौन था?  
 A. मार्टिन कूपर      B. विन्ट सर्फ  
 C. चाल्स बैबेज      D. ब्जर्न स्ट्रॉस्टृप  
 E. इनमें से कोई भी नहीं
150. बोलचाल के शब्दों में भिन्नता को पहचानने की कम्प्यूटर की क्षमता को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।  
 A. आवाजी विश्लेषण      B. संभाषण की पावर्ती  
 C. आवाज मान्यता      D. संभाषण का स्पांतर  
 E. वोकलायजेशन
151. निम्न में से कौन सा एक हेक्साडेसिमल संख्या का आधार है?  
 A. 8      B. 2  
 C. 10      D. 16  
 E. 24
152. निम्नलिखित में से किसने 'मल्टीमीडिया' शब्द दिया है?  
 A. बॉब गोल्डस्टीन      B. तय वॉन  
 C. नासा      D. मैक ग्रा हिल्स  
 E. इनमें से कोई नहीं
153. वर्ड में किसी दस्तावेज में किसी विशेष शब्द अथवा शब्द समूह को खोजने का सबसे आसान और शीघ्र तरीका, ..... कंमाड का प्रयोग करना है-  
 A. रिप्लेस      B. फांड  
 C. लुकअप      D. सर्च  
 E. इनमें से कोई नहीं
154. COBOL में CO किसको इंगित करता है?  
 A. Common Object  
 B. Common Business  
 C. Common Operating
- D. Computer Oriented  
 E. इनमें से कोई नहीं
155. 'लिनक्स' ऑपरेटिंग सिस्टम है।  
 A. माइक्रोसॉफ्ट      B. एप्पल  
 C. इंटरफेस      D. एंड्रॉयड  
 E. ओपन सोर्स (Open source)
156. मुफ्त में प्रयोग किया जा सकने वाला कापी राइटिड सॉफ्टवेयर कौन-सा है?  
 A. वाणिज्यिक सॉफ्टवेयर  
 B. फ्रीवेयर      C. ग्रुपवेयर  
 D. ई-मेल      E. इनमें से कोई नहीं
157. \_\_\_\_\_ पोर्ट विशेष प्रकार के वाद्य यंत्रों को साउंड कार्ड से जोड़ती है।  
 A. BUS      B. CPU  
 C. USB      D. MIDI  
 E. MINI
158. इंटरनेट पर कम्प्यूटर द्वारा सर्वर से जानकारी प्राप्त करने की प्रक्रिया कहलाती है-  
 A. पुलिंग      B. पुशिंग  
 C. डाउनलोडिंग      D. ट्रांसफरिंग  
 E. इनमें से कोई नहीं
159. वह कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम है जो डिवाइस में स्वतः पूर्ण है और ROM में रहता है।  
 A. बैच ऑपरेटिंग सिस्टम  
 B. रीयल-टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम  
 C. एम्बेडिड ऑपरेटिंग सिस्टम  
 D. मल्टी प्रोसेसर ऑपरेटिंग सिस्टम  
 E. इनमें से कोई नहीं
160. किस प्रकार का सर्वर आईपी एड्रेसों को डोमेन नेम में परिवर्तित करता है ?  
 A. डीएनएस (DNS)      B. एमएनएस (MNS)  
 C. यूटीपी (UTP)      D. आरटीपी (RTP)  
 E. इनमें से कोई नहीं

\*\*\*

# फ्री टेस्ट LIC AAO 2019 Exam

[टेस्ट करें](#)

# LIC AAO Combo 2019

## ऑनलाइन टेस्ट सीरीज़

1. नवीनतम परीक्षा पैटर्न पर आधारित
2. हिंदी तथा इंग्लिश में उपलब्ध
3. ऑल इंडिया रैंक और प्रदर्शन विश्लेषण
4. समाधान की विस्तृत विवरण
5. वेब और मोबाइल पर उपलब्ध