



RACE IAS

A Leading Institute For Civil Services Examinations

ANSWERS & EXPLANATIONS

TEST [21] CSAT 2026

FULL LENGTH

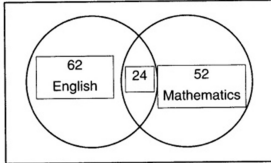
QUESTIONS BOOKLET NO. : 2911347521

EXAM DATE : 28-03-2026

1. Ans (c)

According to the passage- "The upsurge of the peasants and tribals, the movements for regional autonomy and self-determination" and "a society in which a large number of potential contradictions become articulate and active";

2. Ans a



Total students = 130

Total students failed = $(62 + 52) - 24 = 114 - 24 = 90$

Number of students passed finally $130 - 90 = 40$

3. Ans (c)

Let the age of Aravind be x years

Aravind's father's age $4x$ years

Five years ago, Aravind's father's age was 7 times age of his son at that

$(4x-5)=7(x-5)$ (given)

$4x-5=7x-35$

$3x=30$

$x = 10$

Aravind's father's present age = $4 \times 10 = 40$ years

4. Answer: C

Explanation:

We want:

$x \equiv 1 \pmod{2}$

$x \equiv 2 \pmod{3}$

$x \equiv 3 \pmod{4}$

But notice:

$1 \equiv -1 \pmod{2},$

$2 \equiv -1 \pmod{3},$

$3 \equiv -1 \pmod{4}$

So $x \equiv -1 \pmod{\text{LCM}(2,3,4)} = x \equiv -1 \pmod{12} \rightarrow$

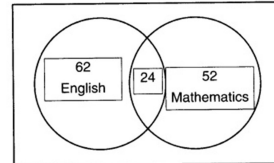
$x = 11, 23, 35, 47, \dots$

Smallest that satisfies all original congruences is 23

1. उत्तर (c)

अध्याय के अनुसार- "किसानों और आदिवासियों का उत्थान, क्षेत्रीय स्वायत्तता और आत्मनिर्णय के लिए आंदोलन" और "एक ऐसा समाज जिसमें बड़ी संख्या में संभावित विरोधाभास स्पष्ट और सक्रिय हो जाते हैं";

2. उत्तर a



कुल छात्र = 130

कुल अनुत्तीर्ण छात्र = $(62 + 52) - 24 = 114 - 24 = 90$

अंत में उत्तीर्ण होने वाले छात्रों की संख्या $130 - 90 = 40$

3. उत्तर (c)

माना कि अरविंद की आयु x वर्ष है

अरविंद के पिता की आयु $4x$ वर्ष

पाँच वर्ष पहले, अरविंद के पिता की आयु उस समय उसके पुत्र की आयु की 7 गुना थी

$(4x-5)=7(x-5)$ (दिया गया है)

$4x-5=7x-35$

$3x=30$

$x = 10$

अरविंद के पिता की वर्तमान आयु = $4 \times 10 = 40$ वर्ष

4. उत्तर: C

स्पष्टीकरण:

हम चाहते हैं:

$x \equiv 1 \pmod{2}$

$x \equiv 2 \pmod{3}$

$x \equiv 3 \pmod{4}$

लेकिन ध्यान दें:

$1 \equiv -1 \pmod{2},$

$2 \equiv -1 \pmod{3},$

$3 \equiv -1 \pmod{4}$

तो $x \equiv -1 \pmod{\text{LCM}(2,3,4)} = x \equiv -1 \pmod{12} \rightarrow x =$

$11, 23, 35, 47, \dots$

सबसे छोटा जो सभी मूल सर्वांगसमताओं को संतुष्ट करता है वह 23 है

5. Ans c

6. Ans b

7. Ans d

8. Ans a

9. Ans (b): Let the minimum score = x.

Maximum score = x + 100

$x + (x + 100) 30 \times 42 - 40 \times 28$

$\Rightarrow 2x + 100 = 1260 - 1120 = 140$

$\Rightarrow 2x = 140 - 100 = 40$

$x = 20$

Hence, the maximum score = x + 100

$= 20 + 100 = 120$

10. Ans (b)

: Total correct weight

$= 40 \times 60 - 36 + 33 = 2400 - 3 = 2397 \text{ kg}$

Required average weight = $2397/60 = 39.95 \text{ kg}$.

11. Ans (c):

Let the number of 25 p, 10 p and 5 p coins be x, 2x, 3x, respectively.

Then, sum of their values = Rs. $\left\{ \frac{25x}{100} + \frac{10 \times 2x}{100} + \frac{5 \times 3x}{100} \right\} = \text{Rs. } \frac{60x}{100}$

$\frac{60x}{100} = 30 \Leftrightarrow x = \frac{30 \times 100}{60} = 50$

Hence, the number of 5 p coins: $(3 \times 50) = 150$.

12. Ans (a)

Directly follows from the statement and so is implicit. Also, the statement is a suggestion and does not tell about a government policy or its position of funds. So, II is not implicit.

13. Ans (d)

The customer's eagerness to get the bills makes I implicit. Besides, the customer has written to the editor to bring the malfunctioning of the department to public notice. So, II is also implicit.

14. Ans (c)

The two statements discuss two separate statistical and generalised results.

5. उत्तर c

6. उत्तर b

7. उत्तर d

8. उत्तर a

9. उत्तर (b): माना न्यूनतम स्कोर = x.

अधिकतम अंक = x + 100

$x + (x + 100) 30 \times 42 - 40 \times 28$

$\Rightarrow 2x + 100 = 1260 - 1120 = 140$

$\Rightarrow 2x = 140 - 100 = 40$

$x = 20$

अतः, अधिकतम अंक = x + 100

$= 20 + 100 = 120$

10. उत्तर (b)

: कुल सही वजन

$= 40 \times 60 - 36 + 33 = 2400 - 3 = 2397 \text{ किग्रा}$

आवश्यक औसत वजन = $2397/60 = 39.95 \text{ किग्रा}$.

11. उत्तर (c):

माना 25 पैसे, 10 पैसे और 5 पैसे के सिक्कों की संख्या क्रमशः x, 2x, 3x है.

तो, उनके मूल्यों का योग = 30 रुपये

$\{25x/100 + (10 \times 2x)/100 + (5 \times 3x)/100\} = \text{रु. } 60x/100$

$-60x/100 = 30 \Leftrightarrow x = (30 \times 100)/60 = 50$

अतः, 5 पैसे के सिक्कों की संख्या: $(3 \times 50) = 150$.

12. उत्तर (a)

कथन से सीधे अनुसरण करता है और इसलिए निहित है। साथ ही, कथन एक सुझाव है और यह किसी सरकारी नीति या उसके धन की स्थिति के बारे में नहीं बताता है। इसलिए, II निहित नहीं है।

13. उत्तर (d) ग्राहक की बिल प्राप्त करने की उत्सुकता। को

निहित बनाती है। इसके अलावा, ग्राहक ने विभाग की खराबी को सार्वजनिक रूप से सामने लाने के लिए संपादक को लिखा है। इसलिए, II भी निहित है।

14. उत्तर (c)

दोनों कथन दो अलग-अलग सांख्यिकीय और सामान्यीकृत परिणामों पर चर्चा करते हैं।

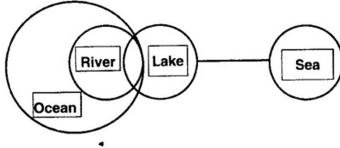
RACE IAS CSAT
Rajesh Academy for Civil Examinations



RACE IAS CSAT
Rajesh Academy for Civil Examinations



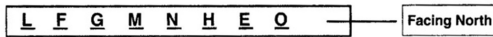
15. Ans b
:



16. Ans c

If you fold the paper from left to right from dotted line, the left part figure will go in opposite direction. Please take a transparent paper and draw a similar figure and fold it. Thus, figure (3) is the correct figure, and the answer is (3).

17. Ans a



18. Ans b

19. Ans c

20. Ans c

21. Ans c

22. Ans d

23. Ans b

24. Ans d

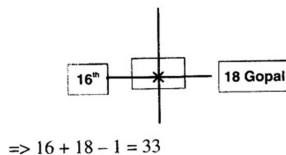
25. Ans c

Height R>Q>S>V>T>P
Weight S>P>R>Q>T>V

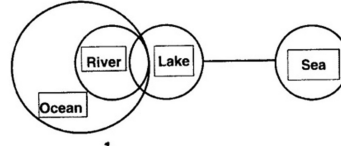
26. Ans a

Height R>Q>S>V>T>P
Weight S>P>R>Q>T>V

27. Ans c



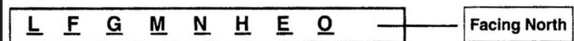
15. उत्तर b
:



16. उत्तर c

यदि आप बिंदीदार रेखा से कागज को बाएं से दाएं मोड़ते हैं, तो बाएं भाग की आकृति विपरीत दिशा में जाएगी। कृपया एक पारदर्शी कागज लें और एक समान आकृति बनाएं और इसे मोड़ें। इस प्रकार, आकृति (3) सही आकृति है, और उत्तर (3) है।

17. उत्तर a



18. उत्तर b

19. उत्तर c

20. उत्तर c

21. उत्तर c

22. उत्तर d

Height R>Q>S>V>T>P
Weight S>P>R>Q>T>V

23. उत्तर b

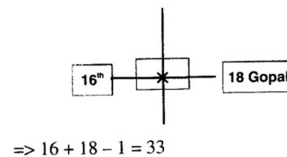
Height R>Q>S>V>T>P
Weight S>P>R>Q>T>V

24. उत्तर d

25. उत्तर c

26. उत्तर a

27. उत्तर c



28. Ans c

(c): We can't find the gender of F.

Hence, all I, II and III together not sufficient to answer the question

29. Ans a

30. Ans d

Let the weight of A is 100 kg.

Then, when B is placed on top of A, weight = 100 + (60% of 100) = 160 kg.

Now, if B is removed from top, then weight becomes = 100 kg.

Reduction in weight $(160 - 100)/160 = 60/160 = 37.5\%$

The correct option is D.

31. Ans a

(a): Narayani's brother and her daughter are in opposite teams and directly across the net.

Narayani's son and worst player's sibling are in opposite teams. Since they are diagonally across, either Narayani's brother or her daughter is the worst player's sibling. So, the worst player can be either Narayani or her son. But, son is diagonally across the worst player's sibling. Thus, Narayani is the worst player.

This means that Narayani's son and daughter are on the same side. Narayani and her brother are on the same side. As the best and the worst player are on the same side, her brother is the best player. The correct option is A.

32. Ans c

Floor	Person	Colour
8	U	Pink
7	Y	Gray
6	S	Yellow
5	Z	Blue
4	T	Purple
3	V	Orange
2	X	Green
1	W	Red

28. उत्तर c

हम F का लिंग नहीं जान सकते।

इसलिए, सभी I, II और III एक साथ प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं हैं

29. उत्तर a

30. उत्तर d

माना A का वजन 100 किलोग्राम है।

फिर, जब B को A के ऊपर रखा जाता है, तो वजन = 100 + (100 का 60%) = 160 किग्रा. अब, यदि B को ऊपर से हटा दिया जाए, तो वजन = 100 किग्रा हो जाता है. वजन में कमी $(160 - 100)/160 = 60/160 = 37.5\%$ सही विकल्प D है.

31. उत्तर a

(a): नारायणी का भाई और उसकी बेटी विपरीत टीमों में हैं और सीधे नेट के सामने हैं।

नारायणी का बेटा और सबसे खराब खिलाड़ी का भाई विपरीत टीमों में हैं। चूंकि वे तिरछे सामने हैं, इसलिए नारायणी का भाई या उसकी बेटी सबसे खराब खिलाड़ी का भाई है। इसलिए, सबसे खराब खिलाड़ी या तो नारायणी या उसका बेटा हो सकता है। लेकिन, बेटा सबसे खराब खिलाड़ी के भाई के तिरछे सामने है। इस प्रकार, नारायणी सबसे खराब खिलाड़ी है।

इसका मतलब है कि नारायणी का बेटा और बेटी एक ही तरफ हैं। नारायणी और उसका भाई एक ही तरफ हैं। चूंकि सबसे अच्छा और सबसे खराब खिलाड़ी एक ही तरफ हैं, इसलिए उसका भाई सबसे अच्छा खिलाड़ी है। सही विकल्प A है।

32. उत्तर c

मंजिल व्यक्ति रंग

8 U गुलाबी

7 Y ग्रे

6 S पीला

5 Z नीला

4 T बैंगनी

3 V नारंगी

2 X हरा

1 W लाल

33. Ans d

Floor	Person	Colour
8	U	Pink
7	Y	Gray
6	S	Yellow
5	Z	Blue
4	T	Purple
3	V	Orange
2	X	Green
1	W	Red

34. Ans a

Floor	Person	Colour
8	U	Pink
7	Y	Gray
6	S	Yellow
5	Z	Blue
4	T	Purple
3	V	Orange
2	X	Green
1	W	Red

35. Ans a

36. Ans c

37. Ans c

Statement 1 is incorrect as the passage explicitly says that "private investment stands depressed today".

Statement 2 is correct as the second line states present slowing of growth.

Statement 3 is incorrect as passage in its second line states that ", the present slowing of growth, points to the recent slowdown in demand." So, the reasons of present economic change are known. It is the slowdown in demand. Thus, option (c) is correct.

33. उत्तर d
फ्लोर पर्सन रंग
8 U गुलाबी
7 Y ग्रे
6 S पीला
5 Z नीला
4 T बैंगनी
3 V नारंगी
2 X हरा
1 W लाल

34. उत्तर a
फ्लोर पर्सन रंग
8 U गुलाबी
7 Y ग्रे
6 S पीला
5 Z नीला
4 T बैंगनी
3 V नारंगी
2 X हरा
1 W लाल

35. उत्तर a

36. उत्तर c
मंजिल पर व्यक्ति का रंग

37. उत्तर c
कथन 1 गलत है क्योंकि गद्यांश स्पष्ट रूप से कहता है कि "निजी निवेश आज उदास है"।

कथन 2 सही है क्योंकि दूसरी पंक्ति विकास की वर्तमान मंदी को बताती है।

कथन 3 गलत है क्योंकि गद्यांश की दूसरी पंक्ति में कहा गया है कि "विकास की वर्तमान मंदी, मांग में हाल की मंदी को इंगित करती है।" इसलिए, वर्तमान आर्थिक परिवर्तन के कारण ज्ञात हैं। यह मांग में मंदी है। इस प्रकार, विकल्प (c) सही है।



38. Ans (d): The passage explains that those who have not found happiness from inner-self despite having material wealth are not rich as they are looking outside for pleasures, etc. The inference from this passage thus is that there are many people who have wealth but are not aware about happiness from within. Thus option (d) is correct.

Option (a) and (c) cannot be inferences for the passage as they are not connected to it. Option (b) also cannot be an inference as nothing is mentioned in the passage about proportion of people with wealth.

39. Ans (c): Option (a) actually represents something the author opposes through his commentary. So, it cannot be said to be representative of his views.

Option (d) cannot be strongly and rationally concluded as the passage is not clear about this. All security threats and their responses are not discussed by the author.

Option (b) is not correct as per the facts of the passage, it contradicts with what the author is trying to convey.

Option (c) is correct as it reflects the essence of the passage, where the author states the examples of the bias and then goes on to state it as a critical comment in the second paragraph.

40. Ans (a): The correct statement 1 is mentioned in the passage. Statement 2 stands incorrect because the given statement is the outcome of employability and does not define it.

41. Ans (a): The passage states that, businesses around the world are reporting a skills shortage epidemic that is hindering the growth prospects of the nations both. Thus, statement 1 is correct.

Statement 2 stands incorrect because it is not lack of employment opportunities but lack of skills that mar the business industry.

Statement 3 is also incorrect because this issue is not addressed per se in the passage.

38. उत्तर (d)

: गद्यांश में बताया गया है कि भौतिक संपदा होने के बावजूद जिन लोगों को आंतरिक सुख नहीं मिला है, वे अमीर नहीं हैं, क्योंकि वे सुखों की तलाश में बाहर की ओर देखते हैं। इस गद्यांश से यह निष्कर्ष निकलता है कि ऐसे बहुत से लोग हैं, जिनके पास धन है, लेकिन वे भीतर से सुख के बारे में नहीं जानते। इस प्रकार विकल्प (घ) सही है।

विकल्प (क) और (ग) गद्यांश के लिए निष्कर्ष नहीं हो सकते, क्योंकि वे इससे जुड़े नहीं हैं। विकल्प (ख) भी निष्कर्ष नहीं हो सकता, क्योंकि गद्यांश में धनवान लोगों के अनुपात के बारे में कुछ नहीं बताया गया है।

39. उत्तर (c): विकल्प

(a) वास्तव में कुछ ऐसा दर्शाता है जिसका लेखक अपनी टिप्पणी के माध्यम से विरोध करता है। इसलिए, इसे उसके विचारों का प्रतिनिधि नहीं कहा जा सकता है।

विकल्प (d) को दृढ़ता से और तर्कसंगत रूप से निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है क्योंकि गद्यांश इस बारे में स्पष्ट नहीं है। लेखक द्वारा सभी सुरक्षा खतरों और उनकी प्रतिक्रियाओं पर चर्चा नहीं की गई है। विकल्प (b) गद्यांश के तथ्यों के अनुसार सही नहीं है, यह लेखक जो बताने की कोशिश कर रहा है, उसके विपरीत है। विकल्प (c) सही है क्योंकि यह गद्यांश के सार को दर्शाता है, जहाँ लेखक पक्षपात के उदाहरण बताता है और फिर दूसरे पैराग्राफ में इसे आलोचनात्मक टिप्पणी के रूप में बताता है।

40. उत्तर (a)

गद्यांश में सही कथन 1 का उल्लेख किया गया है। कथन 2 गलत है क्योंकि दिया गया कथन रोजगार योग्यता का परिणाम है और इसे परिभाषित नहीं करता है।

41. उत्तर (a)

गद्यांश में कहा गया है कि, दुनिया भर के व्यवसाय कौशल की कमी की महामारी की रिपोर्ट कर रहे हैं जो राष्ट्रों की विकास संभावनाओं में बाधा डाल रही है। इस प्रकार, कथन 1 सही है।

कथन 2 गलत है क्योंकि यह रोजगार के अवसरों की कमी नहीं है बल्कि कौशल की कमी है जो व्यवसाय उद्योग को प्रभावित करती है।

कथन 3 भी गलत है क्योंकि इस मुद्दे को गद्यांश में संबोधित नहीं किया गया है।

42. Ans . (c): Let flats on the floors be 1, 2, 3, 4, and 5. The professor has to go up to meet his IAS officer friend. So, Professor lives on lower floor than IAS officer.

Conclusion: $P < I$

The doctor is equally friendly to all and has to go up as frequently as go down.

Conclusion: $D = 3$ (- - D - -)

The engineer has to go up to meet his MLA friend.

Conclusion: $E < M$

Above MLA friend, lives the professor's friend.

Conclusion: $M < I$ (Professor's friend is IAS)

Combine all the conclusions:

-DM I

43. Ans (d): On 1st January, 2004, it was Monday. Thus, on 31st December, 2003, it was Sunday.

Every normal year and leap year have 1 (i.e. remainder of 365/7) and 2 (i.e. remainder of 366/7) Now, 2004 and 2008 are leap years.

So, the number of odd days from 2004 to 2009 = $2+1+1+1+2+18$

$7+1 = 1$ odd day

Thus, 31st December 2009, it was Monday and on 1st January 2010, it was Tuesday.

44. Answer: B

Explanation:

From 5 min slow to 5 min fast \rightarrow total gain = 10 min in 24 hours

So it is correct halfway \rightarrow at 12 hours \rightarrow midnight between Mon & Tue

So Answer: A is incorrect

\rightarrow 12 noon Monday + 12 hrs = 12 midnight

45. Ans b

Solution: The figure in option (b) represent the correct water image of figure (A). Upper part will go down in opposite direction in water image.

42. उत्तर: (c): माना कि मंजिलों पर फ्लैट 1, 2, 3, 4 और 5 हैं। प्रोफेसर को अपने IAS अधिकारी मित्र से मिलने के लिए ऊपर जाना पड़ता है। इसलिए, प्रोफेसर IAS अधिकारी से निचली मंजिल पर रहता है।

निष्कर्ष: $P < I$

डॉक्टर सभी के साथ समान रूप से दोस्ताना व्यवहार करता है और उसे जितनी बार नीचे जाना पड़ता है उतनी ही बार ऊपर जाना पड़ता है।

निष्कर्ष: $D = 3$ (- - D - -)

इंजीनियर को अपने MLA मित्र से मिलने के लिए ऊपर जाना पड़ता है।

निष्कर्ष: $E < M$

MLA मित्र के ऊपर, प्रोफेसर का मित्र रहता है।

निष्कर्ष: $M < I$ (प्रोफेसर का दोस्त IAS है)

सभी निष्कर्षों को संयोजित करें:

-DM I

43. उत्तर (d)

1 जनवरी, 2004 को सोमवार था। इस प्रकार, 31 दिसंबर, 2003 को रविवार था।

हर सामान्य वर्ष और लीप वर्ष में 1 (यानी 365/7 का शेष) और 2 (यानी 366/7 का शेष) होता है

अब, 2004 और 2008 लीप वर्ष हैं।

अतः 2004 से 2009 तक विषम दिनों की संख्या = $2+1+1+1+2+18$

$7+1 = 1$ विषम दिन

इस प्रकार, 31 दिसंबर 2009 को सोमवार था और 1 जनवरी 2010 को मंगलवार था।

44. उत्तर: B

स्पष्टीकरण:

5 मिनट धीमी से 5 मिनट तेज़ \rightarrow कुल लाभ = 24 घंटे में 10 मिनट

तो यह आधे रास्ते में सही है \rightarrow 12 घंटे पर \rightarrow सोमवार और मंगलवार के बीच आधी रात

तो उत्तर: A गलत है

\rightarrow सोमवार को दोपहर 12 बजे + 12 घंटे = आधी रात 12 बजे = उत्तर: B

45. Ans b

समाधान: विकल्प (b) में दी गई आकृति आकृति (A) की सही जल प्रतिबिम्ब दर्शाती है। जल प्रतिबिम्ब में ऊपरी भाग विपरीत दिशा में नीचे जाएगा।



46. Ans (c): Option (a) is not correct. There is no such comparison being made. Moreover, both seem important.

Option (b) cannot be strongly and rationally concluded as the passage is not clear about this. Knowing yourself is a critical criteria too.

Option (d) is not correct as the usage of the word "only" deviates the meaning and intent of the statement which predicts victory whenever if one knows the enemy and know himself, victory will be his.

Option (c) is correct as it reflects the message of the passage, where author states that "If you know neither the enemy nor yourself, you will succumb in every battle."

47. Ans . (c):

Option a is not correct as it fails to address the second part of the given statement. Moreover, both seem important part of the strategy.

Option b cannot be a logical justification as statement is clearly says that "then waited for an opportunity of defeating."

Option c is correct as it supports the message of the passage, where good fighters of old first put themselves beyond the possibility of defeat as to secure against defeat lies in their own hands and waited for an opportunity of defeating the enemy as the opportunity of defeating the enemy is provided by the enemy himself.

48. Ans (b):

The passage discusses how elderly women face discrimination due to lack of control of family resources. Thus, the keynote here is that they should be equally treated in matters of family resources. Thus, Option (b) is the correct answer.

Option (a) is incorrect because the passage is not discussing who should head the family and how. This statement may be an inference but certainly not the keynote or theme of the passage.

Option (c) is incorrect because here property rights are not made conditional to the death of the husbands. Option (d) is incorrect because here the issue is not the longevity of men but of the conditions of women.

46. उत्तर (c):

विकल्प (a) सही नहीं है। ऐसी कोई तुलना नहीं की जा रही है। इसके अलावा, दोनों महत्वपूर्ण प्रतीत होते हैं।

विकल्प (b) को दृढ़तापूर्वक और तर्कसंगत रूप से निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता क्योंकि गद्यांश इस बारे में स्पष्ट नहीं है। खुद को जानना भी एक महत्वपूर्ण मानदंड है।

विकल्प (d) सही नहीं है क्योंकि "केवल" शब्द का उपयोग कथन के अर्थ और इरादे को भटकाता है जो जीत की भविष्यवाणी करता है जब भी कोई दुश्मन को जानता है और खुद को जानता है, तो जीत उसकी होगी।

विकल्प (c) सही है क्योंकि यह गद्यांश के संदेश को दर्शाता है, जहाँ लेखक कहता है कि "यदि आप न तो दुश्मन को जानते हैं और न ही खुद को, तो आप हर लड़ाई में हार जाएँगे।"

47. उत्तर. (c):

विकल्प a सही नहीं है क्योंकि यह दिए गए कथन के दूसरे भाग को संबोधित करने में विफल रहता है। इसके अलावा, दोनों रणनीति का महत्वपूर्ण हिस्सा प्रतीत होते हैं।

विकल्प b तार्किक औचित्य नहीं हो सकता क्योंकि कथन स्पष्ट रूप से कहता है कि "फिर पराजित करने के अवसर की प्रतीक्षा की।"

विकल्प c सही है क्योंकि यह गद्यांश के संदेश का समर्थन करता है, जहाँ पुराने समय के अच्छे लड़ाके पहले खुद को हार की संभावना से परे रखते थे क्योंकि हार से सुरक्षित होना उनके अपने हाथों में है और दुश्मन को हराने के अवसर की प्रतीक्षा करते थे क्योंकि दुश्मन को हराने का अवसर खुद दुश्मन ही प्रदान करता है।

48. उत्तर (b):

इस गद्यांश में चर्चा की गई है कि कैसे बुजुर्ग महिलाओं को पारिवारिक संसाधनों पर नियंत्रण की कमी के कारण भेदभाव का सामना करना पड़ता है। इस प्रकार, यहाँ मुख्य बात यह है कि पारिवारिक संसाधनों के मामलों में उनके साथ समान व्यवहार किया जाना चाहिए। इस प्रकार, विकल्प (b) सही उत्तर है।

विकल्प (a) गलत है क्योंकि गद्यांश इस बात पर चर्चा नहीं कर रहा है कि परिवार का मुखिया कौन होना चाहिए और कैसे। यह कथन एक अनुमान हो सकता है लेकिन निश्चित रूप से गद्यांश का मुख्य बिंदु या विषय नहीं है।

विकल्प (c) गलत है क्योंकि यहाँ संपत्ति के अधिकार को पति की मृत्यु की शर्त पर नहीं बनाया गया है। विकल्प (d) गलत है क्योंकि यहाँ मुद्दा पुरुषों की दीर्घायु नहीं बल्कि महिलाओं की स्थिति का है।

49. Ans (a):

The passage tells that the benefits of rapid growth of India have been shared unequally by various sections. Middle classes have benefitted more than expected, but underprivileged sections lives have not improved much. Thus, (a) is the correct answer.

Option (b) cannot be drawn from the passage. Middle classes have benefitted from the growth but did not bring it. Option (c) is also incorrect. The poor conditions of underprivileged sections are not because of growth but unequal distribution of the benefits of this growth. Option (d) is incorrect because according to the passage, India has achieved rapid economic growth in recent decades and living standards of middle class improved by unprecedented level.

50. Ans (a): Employees above the age of 30 = 60%
Number of statistics graduates = 100 (50+25) = 25%.

All of the statistics graduates are above the age of 30.

Similarly, employees below the age of 30 = 40%
25% of the employees are economic graduates and all the economic graduates are below the age of 30.

Statistics 25%

Economics 25%

Above the age of 30

60%

Below the age of 30

40%

Hence, the percentage of employees who are commerce graduates below the age of 30 = 40 - 25 = 15%.

And percentage of employees who are commerce graduates and above the age of 30 = 60 - 25 = 35%.

51. Ans (c):

In this series, first divide by 2 to get the second term and multiply it by 3 to get the 3rd term. So, if we do this, we get 162 in the place of question mark.

49. उत्तर (a):

अंश बताता है कि भारत के तीव्र विकास का लाभ विभिन्न वर्गों द्वारा असमान रूप से साझा किया गया है। मध्यम वर्ग को उम्मीद से अधिक लाभ हुआ है, लेकिन वंचित वर्गों के जीवन में बहुत सुधार नहीं हुआ है। इस प्रकार, (a) सही उत्तर है।

अंश से विकल्प (b) नहीं निकाला जा सकता है। मध्यम वर्ग को विकास से लाभ हुआ है, लेकिन वे इसे नहीं लाए। विकल्प (c) भी गलत है। वंचित वर्गों की खराब स्थिति विकास के कारण नहीं बल्कि इस विकास के लाभों के असमान वितरण के कारण है। विकल्प (d) गलत है क्योंकि अंश के अनुसार, भारत ने हाल के दशकों में तीव्र आर्थिक विकास हासिल किया है और मध्यम वर्ग के जीवन स्तर में अभूतपूर्व स्तर तक सुधार हुआ है।

50. उत्तर (a):

30 वर्ष से अधिक आयु के कर्मचारी = 60%

सांख्यिकी स्नातकों की संख्या = 100 (50+25) = 25%.

सभी सांख्यिकी स्नातक 30 वर्ष से अधिक आयु के हैं।

इसी प्रकार, 30 वर्ष से कम आयु के कर्मचारी = 40%

कर्मचारियों में से 25% अर्थशास्त्र स्नातक हैं और सभी अर्थशास्त्र स्नातक 30 वर्ष से कम आयु के हैं।

सांख्यिकी 25%

अर्थशास्त्र 25%

30 वर्ष से अधिक आयु

60%

30 वर्ष से कम आयु

40%

इसलिए, 30 वर्ष से कम आयु के वाणिज्य स्नातक कर्मचारियों का प्रतिशत = 40 - 25 = 15%।

और 30 वर्ष से अधिक आयु के वाणिज्य स्नातक कर्मचारियों का प्रतिशत = 60 - 25 = 35%।

51. उत्तर (c):

इस श्रृंखला में, पहले दूसरा पद प्राप्त करने के लिए 2 से भाग दें और तीसरा पद प्राप्त करने के लिए इसे 3 से गुणा करें। इसलिए, यदि हम ऐसा करते हैं, तो हमें प्रश्न चिह्न के स्थान पर 162 मिलता है।



52. Ans (a): Double each figure and add 1, 2, 3 4 and so on.

$$4 \times 2 + 1 = 9$$

$$9 \times 2 + 2 = 20$$

$$20 \times 2 + 3 = 43$$

$$43 \times 2 + 4 = 90$$

$$90 \times 2 + 8 = 485$$

$$185 \times 2 + 6 = 376$$

53. Ans (d): Clearly, the situation demands making the education system more flexible and changing it periodically according to the needs of the time. So, both the courses follow.

54. Ans (d): Clearly, the problem demands taking extra care and adequate precautions to protect crops from insects and extending help to farmers to prevent them from incurring huge losses. Thus, both the courses follow.

55. Ans (a): Farmers cannot be asked to do so. And to reduce inflation, course of action I should be a good step.

Only I course of action follows.

56. Ans . (d): Since anytime, there can be a danger along the coastline, people should be advised not to build their homes along coastline, and officials should also be sent to see the damages.

57. Ans (b): The Commissioner only cites examples of cities X and Y and undertakes to beautify city Z. This does not imply that he has worked in cities X and Y. So, I does not follow. Also, nothing about people's response to the state of the city can be deduced from the statement. Thus, II also does not follow.

58. Ans c

59. Ans d

52. उत्तर (a): प्रत्येक आकृति को दोगुना करें और 1, 2, 3 4 और इसी तरह जोड़ें।

$$4 \times 2 + 1 = 9$$

$$9 \times 2 + 2 = 20$$

$$20 \times 2 + 3 = 43$$

$$43 \times 2 + 4 = 90$$

$$90 \times 2 + 8 = 485$$

$$185 \times 2 + 6 = 376$$

53. उत्तर (d)

स्पष्ट रूप से, परिस्थिति शिक्षा प्रणाली को और अधिक लचीला बनाने तथा समय की आवश्यकताओं के अनुसार समय-समय पर इसमें परिवर्तन करने की मांग करती है। अतः, दोनों तरीके अपनाए जाते हैं।

54. उत्तर (d)

स्पष्ट रूप से, समस्या फसलों को कीटों से बचाने के लिए अतिरिक्त देखभाल और पर्याप्त सावधानी बरतने और किसानों को भारी नुकसान से बचाने के लिए उनकी मदद करने की मांग करती है। इस प्रकार, दोनों तरीके अपनाए जाते हैं।

55. उत्तर (a):

किसानों से ऐसा करने के लिए नहीं कहा जा सकता। और मुद्रास्फीति को कम करने के लिए, कार्यवाही। एक अच्छा कदम होना चाहिए।

केवल कार्यवाही। अनुसरण करता है।

56. उत्तर. (d): चूँकि समुद्र तट पर कभी भी खतरा हो सकता है, इसलिए लोगों को सलाह दी जानी चाहिए कि वे समुद्र तट के किनारे अपने घर न बनाएँ, और नुकसान को देखने के लिए अधिकारियों को भी भेजा जाना चाहिए।

57. उत्तर (b)

आयुक्त केवल शहर X और Y के उदाहरण देते हैं और शहर Z को सुंदर बनाने का बीड़ा उठाते हैं। इसका मतलब यह नहीं है कि उन्होंने शहर X और Y में काम किया है। इसलिए, अनुसरण नहीं करता है। साथ ही, शहर की स्थिति के बारे में लोगों की प्रतिक्रिया के बारे में कथन से कुछ भी नहीं निकाला जा सकता है। इस प्रकार, II भी अनुसरण नहीं करता है।

58. उत्तर c

59. उत्तर d

60. Ans d

History is on Tuesday. Economics is on Thursday because Maths has to be immediately after that (Friday) and English immediately before Economic (Wednesday). Remaining, Statistics subject is on Monday.

Monday / Statistics
Tuesday / History
Wednesday / English
Thursday / Economics
Friday / Mathematics

61. Ans c

History is on Tuesday. Economics is on Thursday because Maths has to be immediately after that (Friday) and English immediately before Economic (Wednesday). Remaining, Statistics subject is on Monday.

Monday / Statistics
Tuesday / History
Wednesday / English
Thursday / Economics
Friday / Mathematics

62. Ans c

History is on Tuesday. Economics is on Thursday because Maths has to be immediately after that (Friday) and English immediately before Economic (Wednesday). Remaining, Statistics subject is on Monday.

Monday / Statistics
Tuesday / History
Wednesday / English
Thursday / Economics
Friday / Mathematics

63. Ans c

History is on Tuesday. Economics is on Thursday because Maths has to be immediately after that (Friday) and English immediately before Economic (Wednesday). Remaining, Statistics subject is on Monday.

Monday / Statistics
Tuesday / History
Wednesday / English
Thursday / Economics
Friday / Mathematics

60. उत्तर d

इतिहास मंगलवार को है। अर्थशास्त्र गुरुवार को है क्योंकि गणित उसके तुरंत बाद (शुक्रवार) और अंग्रेजी अर्थशास्त्र से ठीक पहले (बुधवार) होनी चाहिए। शेष, सांख्यिकी विषय सोमवार को है।

सोमवार / सांख्यिकी
मंगलवार / इतिहास
बुधवार / अंग्रेजी
गुरुवार / अर्थशास्त्र
शुक्रवार / गणित

61. उत्तर c

इतिहास मंगलवार को है। अर्थशास्त्र गुरुवार को है क्योंकि गणित उसके तुरंत बाद (शुक्रवार) और अंग्रेजी अर्थशास्त्र से ठीक पहले (बुधवार) होनी चाहिए। शेष, सांख्यिकी विषय सोमवार को है।

सोमवार / सांख्यिकी
मंगलवार / इतिहास
बुधवार / अंग्रेजी
गुरुवार / अर्थशास्त्र
शुक्रवार / गणित

62. उत्तर c

इतिहास मंगलवार को है। अर्थशास्त्र गुरुवार को है क्योंकि गणित उसके तुरंत बाद (शुक्रवार) और अंग्रेजी अर्थशास्त्र से ठीक पहले (बुधवार) होनी चाहिए। शेष, सांख्यिकी विषय सोमवार को है।

सोमवार / सांख्यिकी
मंगलवार / इतिहास
बुधवार / अंग्रेजी
गुरुवार / अर्थशास्त्र
शुक्रवार / गणित

63. उत्तर c

इतिहास मंगलवार को है। अर्थशास्त्र गुरुवार को है क्योंकि गणित उसके तुरंत बाद (शुक्रवार) और अंग्रेजी अर्थशास्त्र से ठीक पहले (बुधवार) होनी चाहिए। शेष, सांख्यिकी विषय सोमवार को है।

सोमवार / सांख्यिकी
मंगलवार / इतिहास
बुधवार / अंग्रेजी
गुरुवार / अर्थशास्त्र
शुक्रवार / गणित



64. Ans a

History is on Tuesday. Economics is on Thursday because Maths has to be immediately after that (Friday) and English immediately before Economic (Wednesday). Remaining, Statistics subject is on Monday.

Monday / Statistics
 Tuesday / History
 Wednesday / English
 Thursday / Economics
 Friday / Mathematics

65. Ans d

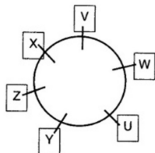
Geeta is older than her cousin Meena. $G > M$
 Meena's brother Bipin is older than Geeta. $B > G$
 Combining two statements, $B > G > M$. Meena is the youngest of the three.

66. Ans (c): Acceptance of a candidate by political parties:

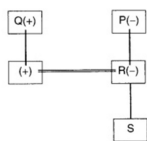
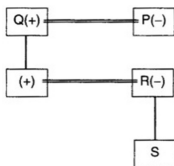
A-W, X
 B-Y, W, Z
 C-W, Y, X, Z
 D-W, X

So, C was acceptable to all the parties.

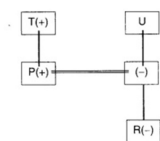
67. Ans c



68. Ans b From I: P is mother in law of R. or mother of R.



From II: P is father in law of R.



64. उत्तर a

इतिहास मंगलवार को है। अर्थशास्त्र गुरुवार को है क्योंकि गणित उसके तुरंत बाद (शुक्रवार) और अंग्रेजी अर्थशास्त्र से ठीक पहले (बुधवार) होनी चाहिए। शेष, सांख्यिकी विषय सोमवार को है।

सोमवार / सांख्यिकी
 मंगलवार / इतिहास
 बुधवार / अंग्रेजी
 गुरुवार / अर्थशास्त्र
 शुक्रवार / गणित

65. उत्तर d

गीता अपनी चचेरी बहन मीना से बड़ी है। $G > M$
 मीना का भाई बिपिन गीता से बड़ा है। $B > G$
 दो कथनों को मिलाकर, $B > G > M$. मीना तीनों में सबसे छोटी है।

66. उत्तर (c): राजनीतिक दलों द्वारा उम्मीदवार की स्वीकृति:

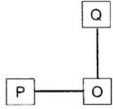
A-W, X
 B-Y, W, Z
 C-W, Y, X, Z
 D-W, X
 इसलिए, C सभी दलों को स्वीकार्य था।

67. उत्तर c

68. उत्तर b। से: P, R की सास है या R की माँ है।

RACE IAS CSAT
 Rajesh Academy for Civil Examinations

69. Ans a



70. Ans . (b): Total 37 persons sitting in a row.

71. Ans (c): Sentence B is wrong because you don't plead "guilty of" but plead "guilty to" a crime. Sentence D is wrong because one gets "sentenced to" prison.

72. Ans (a): The first sentence says that scientific knowledge can be approached from a number of perspectives. Studying something from the perspective of a particular profession would lead to institutionalisation of that knowledge. Though it helps, it restricts knowledge production to a domain of few, which results in power centred in the hands of few, preventing the non-professional actors from offering their ideas. The above simplification helps us arrive at option a as the right choice. Options c and d are against the author's stand in the passage. Option b is not the core message, but an inference that can be derived from the above passage.

73. **Correct Answer: (b)**

Explanation:

The passage argues that myths were **not just stories** but **symbolic systems of meaning** that helped ancient societies interpret reality. It contrasts this with modern rationality's tendency to overlook their deeper role. (a) is too negative, (c) is implied but not central, and (d) misrepresents the passage's respectful tone toward myth.

74. Ans (d): In the passage, the writer has compared various organic similarities between man and other animals.

75. Ans (a)

The region (6) represents, the people who are intelligent, honest, truthful, but not hard-working.

69. उत्तर a

70. उत्तर (b): एक पंक्ति में कुल 37 व्यक्ति बैठे हैं।

71. उत्तर (c): वाक्य B गलत है, क्योंकि आप "दोषी" होने की दलील नहीं देते, बल्कि "अपराध के लिए दोषी" होने की दलील देते हैं। वाक्य D गलत है, क्योंकि व्यक्ति को "जेल की सजा" मिलती है।

72. उत्तर (a): पहला वाक्य कहता है कि वैज्ञानिक ज्ञान को कई दृष्टिकोणों से देखा जा सकता है। किसी विशेष पेशे के दृष्टिकोण से किसी चीज़ का अध्ययन करने से उस ज्ञान का संस्थागतकरण होगा। यद्यपि यह सहायक है, यह ज्ञान उत्पादन को कुछ लोगों के दायरे तक सीमित कर देता है, जिसके परिणामस्वरूप सत्ता कुछ लोगों के हाथों में केंद्रित हो जाती है, जिससे गैर-पेशेवर अभिनेता अपने विचार प्रस्तुत करने से वंचित हो जाते हैं। उपर्युक्त सरलीकरण हमें सही विकल्प के रूप में विकल्प ए पर पहुँचने में मदद करता है। विकल्प सी और डी लेखक के गद्यांश में रुख के विरुद्ध हैं। विकल्प बी मूल संदेश नहीं है, बल्कि एक निष्कर्ष है जिसे उपरोक्त गद्यांश से प्राप्त किया जा सकता है।

73. सही उत्तर: (b)
स्पष्टीकरण:

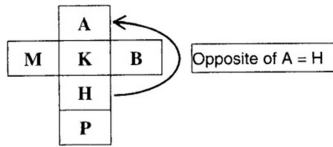
अंश में तर्क दिया गया है कि मिथक केवल कहानियाँ नहीं थीं बल्कि अर्थ की प्रतीकात्मक प्रणालियाँ थीं जो प्राचीन समाजों को वास्तविकता की व्याख्या करने में मदद करती थीं। यह आधुनिक तर्कसंगतता की उनकी गहरी भूमिका को नज़रअंदाज़ करने की प्रवृत्ति के साथ इसकी तुलना करता है। (a) बहुत नकारात्मक है, (c) निहित है लेकिन केंद्रीय नहीं है, और (d) मिथक के प्रति मार्ग के सम्मानजनक लहजे को गलत तरीके से प्रस्तुत करता है।

74. उत्तर (d): गद्यांश में, लेखक ने मनुष्य और अन्य जानवरों के बीच विभिन्न जैविक समानताओं की तुलना की है।

75. उत्तर (a)

क्षेत्र (6) उन लोगों को दर्शाता है जो बुद्धिमान, ईमानदार, सच्चे हैं, लेकिन मेहनती नहीं हैं।

76. Ans a



77. Ans c

(c): Use the same technique of using ">" and dots.

S1: A>. B..

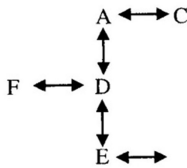
Adding S2: C>....A>....B..

Adding S3: D>...>C>...A>...B...

Adding S4: E>D>C>A>B

Answer is C will occupy the middle position.

78. Ans b



This is the arrangement. Each arrow represents 1 Km of distance. So, A, D and E are in a line.

79. Ans (b): First sentence, this can be the possibility - AB or BA, but not CAB or BAC
Second sentence, ~~CD~~ or ~~DC~~ is not possible. So, C has to be next to B, and D next to A. It can be either DABC, or CBAD

80. Ans c

76. उत्तर a

77. उत्तर c

(c): ">" और डॉट्स का उपयोग करने की समान तकनीक का उपयोग करें। S1: A>. B..

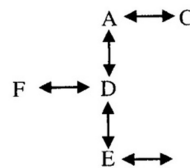
जोड़ना S2: C>....A>....B..

जोड़ना S3: D>...>C>...A>...B...

जोड़ना S4: E>D>C>A>B

उत्तर है C मध्य स्थान पर बैठेगा।

78. उत्तर b



यह व्यवस्था है। प्रत्येक तीर 1 किमी की दूरी दर्शाता है। इसलिए, A, D और E एक पंक्ति में हैं।

79. उत्तर (b): पहला वाक्य, यह संभावना हो सकती है - AB या BA, लेकिन CAB या BAC नहीं
दूसरा वाक्य, CD या DC संभव नहीं है। इसलिए, C को B के बगल में और D को A के बगल में होना चाहिए। यह या तो DABC या CBAD हो सकता है

80. उत्तर c

RACE IAS CSAT
Rajesh Academy for Civil Examinations