



RAILWAYS

BATCH-2024

ASSUMPTIONS



RAILWAYS 2024



**11. Statement:** The government has directed all the degree colleges to declare results of all the examinations within a fortnight after the last date of examination.

**Assumptions:**

- I. The college authorities may not be able to declare all the results within the stipulated time.
  - II. Many college authorities may not be able to conduct all the examinations in time.
- A. If only assumption I is implicit
  - B. If only assumption II is implicit
  - C. If either I or II is implicit
  - D. If neither I nor II implicit
  - E. If both I and II are implicit

कथन: सरकार ने सभी डिग्री कॉलेजों को परीक्षा की अंतिम तिथि के बाद एक पखवाड़े के भीतर सभी परीक्षाओं के परिणाम घोषित करने का निर्देश दिया है।  
पूर्वधारणाएँ:

15 दिन

I. कॉलेज के अधिकारी निर्धारित समय के भीतर सभी परिणाम घोषित करने में सक्षम नहीं हो सकते हैं। ✎

II. कई कॉलेज अधिकारी समय पर सभी परीक्षाएं आयोजित करने में सक्षम नहीं हो सकते हैं।

A. यदि केवल मान्यता I अंतर्निहित है।

B. यदि केवल मान्यता II अंतर्निहित है।

C. यदि या तो I या II अंतर्निहित है।

D. यदि न तो I और न ही II अंतर्निहित है।

E. यदि I और II दोनों अंतर्निहित हैं।

27-May

15 दिन के भीतर

**12. Statement:** The cricketing body decided to hold the final match of the tournament in the biggest stadium of the country which can accommodate above one lakh spectators.

**Assumptions:**

- I. Most of the tickets may be sold resulting into huge income for the cricketing body.
  - II. Most of the spectators may prefer to watch the match on TV at their homes rather than going to the stadium.
- A. If only assumption I is implicit
  - B. If only assumption II is implicit
  - C. If either I or II is implicit
  - D. If neither I nor II implicit
  - E. If both I and II are implicit

**कथन:** क्रिकेटिंग बॉडी ने टूर्नामेंट के फाइनल मैच को देश के सबसे बड़े स्टेडियम में आयोजित करने का फैसला किया, जिसमें एक लाख से अधिक दर्शक बैठ सकते हैं।

**पूर्वधारणाएँ:**

I. अधिकांश टिकट बेचे जा सकते हैं जिसके परिणामस्वरूप क्रिकेट निकाय के लिए भारी आय हो सकती है। ✓

II. अधिकांश दर्शक स्टेडियम जाने के बजाय अपने घरों में टीवी पर मैच देखना पसंद कर सकते हैं। ✗

A. यदि केवल मान्यता I अंतर्निहित है।

B. यदि केवल मान्यता II अंतर्निहित है।

C. यदि या तो I या II अंतर्निहित है।

D. यदि न तो I और न ही II अंतर्निहित है।

E. यदि I और II दोनों अंतर्निहित हैं।

**13. Statement:** Many people fell ill after consuming meal at a wedding reception and were rushed to the nearby government and private hospitals.

**Assumptions:**

- I. The relatives of the affected people may refuse to take them to the Government hospitals.
  - II. The nearby hospitals may be able to attend to all the affected people.
- A. If only assumption I is implicit
  - B. If only assumption II is implicit
  - C. If either I or II is implicit
  - D. If neither I nor II implicit
  - E. If both I and II are implicit

**कथन:** शादी समारोह में खाना खाने के बाद कई लोग बीमार पड़े गए और उन्हें नजदीकी सरकारी और निजी अस्पतालों में ले जाया गया।  
**पूर्वधारणाएँ:**

- I. प्रभावित लोगों के रिश्तेदार उन्हें सरकारी अस्पतालों में ले जाने से मना कर सकते हैं।
- II. आस-पास के अस्पताल सभी प्रभावित लोगों का इलाज करने में सक्षम हो सकते हैं।
- A. यदि केवल मान्यता I अंतर्निहित है।
- B. **यदि केवल मान्यता II अंतर्निहित है।**
- C. यदि या तो I या II अंतर्निहित है।
- D. यदि न तो I और न ही II अंतर्निहित है।
- E. यदि I और II दोनों अंतर्निहित हैं।

**14. Statement:** The government has recently announced incentive package for setting up new business ventures in the rural areas and promised uninterrupted power supply to all the units.

**Assumptions:**

- I. The government may be able to supply adequate power to all such units.
- II. People living in the rural areas may welcome the government decision.
  - A. If only assumption I is implicit
  - B. If only assumption II is implicit
  - C. If either I or II is implicit
  - D. If neither I nor II implicit
  - E. If both I and II are implicit

**कथन:** सरकार ने हाल ही में ग्रामीण क्षेत्रों में नए व्यावसायिक उद्यम स्थापित करने के लिए प्रोत्साहन पैकेज की घोषणा की है और सभी इकाइयों को निर्बाध बिजली आपूर्ति का वादा किया है।

**पूर्वधारणाएँ:**

- I. सरकार ऐसी सभी इकाइयों को पर्याप्त बिजली की आपूर्ति करने में सक्षम हो सकती है।
  - II. ग्रामीण क्षेत्रों में रहने वाले लोग सरकार के फैसले का स्वागत कर सकते हैं।
- A. यदि केवल मान्यता I अंतर्निहित है।
- B. यदि केवल मान्यता II अंतर्निहित है।
- C. यदि या तो I या II अंतर्निहित है।
- D. यदि न तो I और न ही II अंतर्निहित है।
- E. यदि I और II दोनों अंतर्निहित हैं।

**15. Statement:** The government has instructed all the private schools in the city to maintain the current fees for at least two more years.

**Assumptions:**

- I. The authorities of private schools may not follow the government instruction as they are not dependent on government funds.
  - II. The parents of the students at private schools of the city may still be eager to pay higher fees.
- A. If only assumption I is implicit
  - B. If only assumption II is implicit
  - C. If either I or II is implicit
  - D. If neither I nor II implicit
  - E. If both I and II are implicit

कथन: सरकार ने शहर के सभी निजी स्कूलों को कम से कम दो साल तक फीस बनाए रखने के निर्देश दिए हैं।

पूर्वधारणा:

- I. निजी स्कूलों के अधिकारी सरकारी निर्देशों का पालन नहीं कर सकते हैं क्योंकि वे सरकारी धन पर निर्भर नहीं हैं। ✗
- II. शहर के निजी स्कूलों में पढ़ने वाले विद्यार्थियों के अभिभावक अब भी ज्यादा फीस देने को आतुर हो सकते हैं। ✗
- A. यदि केवल मान्यता I अंतर्निहित है।
- B. यदि केवल मान्यता II अंतर्निहित है।
- C. यदि या तो I या II अंतर्निहित है। ✓
- D. यदि न तो I और न ही II अंतर्निहित है।
- E. यदि I और II दोनों अंतर्निहित हैं। ✓

**16. Statement:** The advisable age for a child to join a school is 5 years.

**Assumption I:** At this age, the child is familiar to adaptability

**Assumption II:** After this age, kids do not like to go to school

**Assumption III:** Schools do not take admission of children who are more than 5 years old

1. Only Assumption I follows
2. Both Assumptions I & III follow
3. Assumption I, II & III follow
4. Only Assumption II follows
5. None of the Above

16. कथन: एक बच्चे के लिए स्कूल में शामिल होने की उचित आयु 5 वर्ष है।

पूर्वधारणा I: इस उम्र में, बच्चा अनुकूलनशीलता से परिचित होता है ✓

पूर्वधारणा II: इस उम्र के बाद बच्चे स्कूल जाना पसंद नहीं करते ✗

पूर्वधारणा III: स्कूल 5 वर्ष से अधिक उम्र के बच्चों का प्रवेश नहीं लेते हैं ✗

①. केवल धारणा I अनुसरण करती है

2. दोनों मान्यताएँ I और III अनुसरण करती हैं

3. अनुमान I, II और III अनुसरण करते हैं

4. केवल धारणा II अनुसरण करती है

5. उपरोक्त में से कोई नहीं

**17. Statement – An apple a day, keeps a doctor away.**

**Assumption I - Apple is good for health.**

**Assumption II - Apple is not good for health.**

- 1. Only assumption I is practical.**
- 2. Only assumption II is practical.**
- 3. Either assumption I or II is practical.**
- 4. Neither assumption I nor II is practical.**
- 5. Both the assumptions are practical.**

17. कथन - प्रतिदिन एक सेब, डॉक्टर को दूर रखता है। ✓

पूर्वधारणा I - सेब स्वास्थ्य के लिए अच्छा है। ✓

पूर्वधारणा II - सेब स्वास्थ्य के लिए अच्छा नहीं है। ✗

- ① 1. केवल धारणा I व्यावहारिक है।
- 2. केवल धारणा II व्यावहारिक है।
- 3. या तो धारणा I या II व्यावहारिक है।
- 4. न तो धारणा I और न ही II व्यावहारिक है।
- 5. दोनों धारणाएँ व्यावहारिक हैं।

18. Statement: Food poisoning due to the consumption of liquor is very common in rural areas

**Assumption I:** There are more illegal and unauthorized shops selling liquor in villages and rural areas

**Assumption II:** The ratio of people drinking liquor in villages is much more than that in towns

1. Both Assumption I and II follow
2. Neither Assumption I nor Assumption II follows
3. Only Assumption I follows
4. Assumption II follows but Assumption I does not follow
5. Either Assumption I or Assumption II follows

18. कथन **शराब** के सेवन से खाद्य विषाक्तता ग्रामीण क्षेत्रों में बहुत आम है

**पूर्वधारणा I:** गांवों और ग्रामीण क्षेत्रों में शराब बेचने वाली अधिक **अवैध** और **अनधिकृत** दुकानें हैं ✗

**पूर्वधारणा II:** गांवों में शराब पीने वाले लोगों का अनुपात शहरों की तुलना में बहुत अधिक है ✗

1. धारणा I और II दोनों अनुसरण करती हैं
2. न तो अनुमान I और न ही अनुमान II अनुसरण करता है ✓
3. केवल धारणा I अनुसरण करती है
4. धारणा II अनुसरण करती है लेकिन धारणा I अनुसरण नहीं करती है
5. या तो धारणा I या धारणा II अनुसरण करती है

**19. Statement:** Divya was advised by the Doctor that she should not take part in the dance competition

**Assumption I:** The Doctor did not want Divya to take part in the competition because he was afraid that she might lose

**Assumption II:** Divya had major surgery because of her injury

**Assumption III:** Divya did not have the money to go for the auditions

1. All Assumption I, II & III follow
2. Only Assumption I follows
3. Assumption II follows but Assumption I and III do not follow
4. None of the three assumptions follow
5. Only Assumption III follows

19. कथन: दिव्या को डॉक्टर ने सलाह दी थी कि उसे नृत्य प्रतियोगिता में भाग नहीं लेना चाहिए  
पूर्वधारणाएँ I: डॉक्टर नहीं चाहते थे कि दिव्या प्रतियोगिता में भाग लें क्योंकि उन्हें डर था कि वह हार सकती है ✅

पूर्वधारणाएँ II: दिव्या की चोट के कारण उसकी बड़ी सर्जरी हुई थी ⟵

पूर्वधारणाएँ III: दिव्या के पास ऑडिशन के लिए जाने के लिए पैसे नहीं थे ✗

1. सभी धारणाएँ I, II और III अनुसरण करती हैं

2. केवल धारणा I अनुसरण करती है

3. अनुमान II अनुसरण करता है लेकिन अनुमान I और III अनुसरण नहीं करते हैं

4. तीनों में से कोई भी धारणा अनुसरण नहीं करती

5. केवल धारणा III अनुसरण करती है

**20. Statement:** In an election conducted in Village X, only 20% of the total number of women in the village came to vote.

**Assumption I:** The number of men in the village is more than the number of women in the village X

**Assumption II:** Women had to cook food and could not come to vote

1. Only Assumption I follows
2. Only Assumption II follows
3. Neither Assumption I nor Assumption II follows
4. Either Assumption I or Assumption II follows
5. Both Assumption I and Assumption II follow

20. कथन: गाँव X में हुए चुनाव में, गाँव की कुल महिलाओं में से केवल 20% ही मतदान करने आई।

पूर्वधारणा I: गाँव में पुरुषों की संख्या गाँव X में महिलाओं की संख्या से अधिक है ✗

पूर्वधारणा II: महिलाओं को खाना बनाना पड़ता था और वोट देने नहीं आ सकती थीं ✗

1. केवल धारणा I अनुसरण करती है
2. केवल धारणा II अनुसरण करती है
3. न तो अनुमान I और न ही अनुमान II अनुसरण करता है ✓
4. या तो धारणा I या धारणा II अनुसरण करती है
5. अनुमान I और अनुमान II दोनों अनुसरण करते हैं

**21. Statement:** The school has decided to cancel the summer camp this year

**Assumption I:** No entries have been received by the Institution for students willing to join the summer camp

**Assumption II:** It is being cancelled because the weather is too hot

1. Only Assumption I follows
2. Only Assumption II follows
3. Neither Assumption I nor Assumption II follows
4. Either Assumption I or Assumption II follows
5. Both Assumption I and Assumption II follow

21. कथन: स्कूल ने इस वर्ष ग्रीष्मकालीन शिविर रद्द करने का निर्णय लिया है

**पूर्वधारणा I:** ग्रीष्मकालीन शिविर में शामिल होने के इच्छुक छात्रों के लिए संस्थान को कोई प्रविष्टियाँ प्राप्त नहीं हुई हैं

**पूर्वधारणा II:** इसे रद्द किया जा रहा है क्योंकि मौसम बहुत गर्म है

1. केवल धारणा I अनुसरण करती है
2. केवल धारणा II अनुसरण करती है
3. न तो अनुमान I और न ही अनुमान II अनुसरण करता है
4. या तो धारणा I या धारणा II अनुसरण करती है
5. अनुमान I और अनुमान II दोनों अनुसरण करते हैं

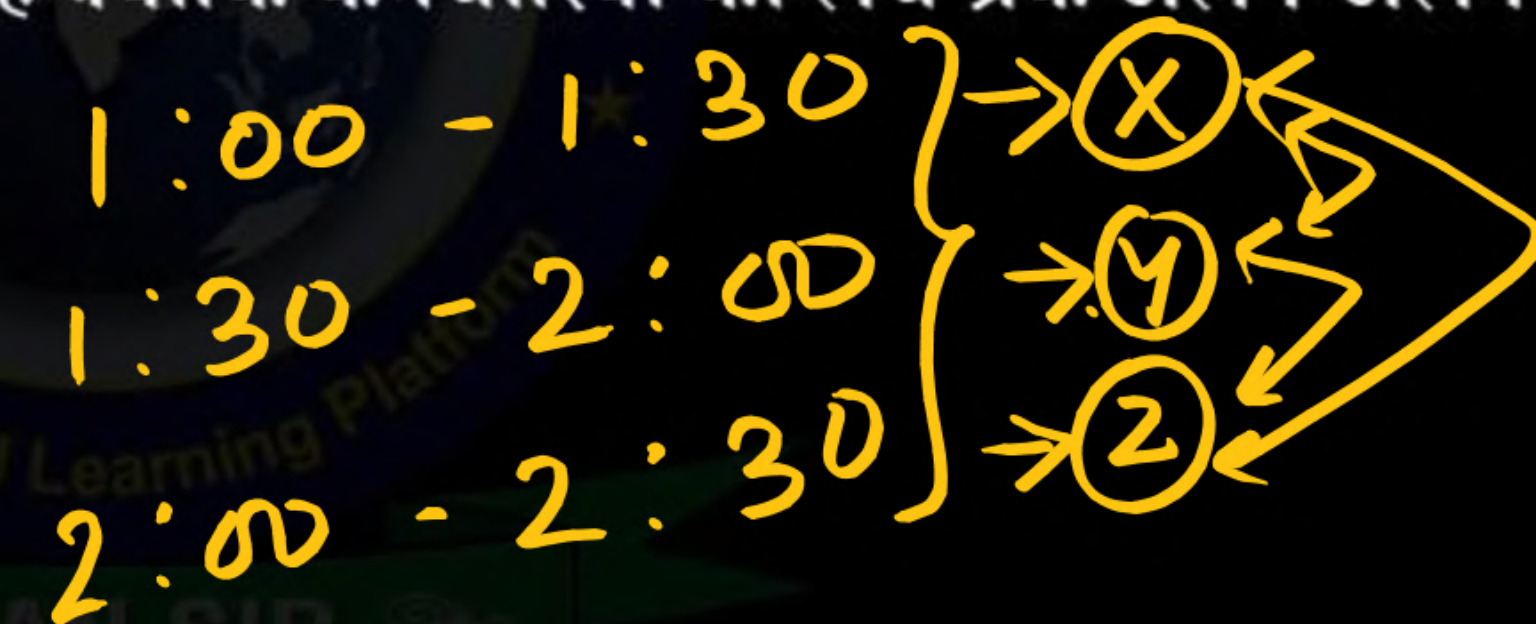
**22. Statement :** The General Administration Department has issued a circular to all the employees informing them that hence forth the employees can avail their lunch break at any of the half hour slots between 1 : 00 pm and 2 : 30 pm.

**Assumptions:**

- I. The employees may welcome the decision and avail lunch break at different time slots
  - II. There may not be any break in the work of the organization as the employees will have their lunch break at different time slots.
- a) If only Assumption I is implicit
  - b) If only Assumption II is implicit
  - c) If either Assumption I or II is implicit
  - d) If neither Assumption I nor II is implicit
  - e) If both Assumption I and II are implicit

22. कथन: सामान्य प्रशासन विभाग ने सभी कर्मचारियों को एक परिपत्र जारी कर सूचित किया है कि अब से कर्मचारी दोपहर 1: 00 बजे से 2: 30 बजे के बीच किसी भी आधे घंटे के स्लॉट में अपने दोपहर के भोजन का लाभ उठा सकते हैं।  
पूर्वधारणाएँ:

- I. कर्मचारी निर्णय का स्वागत कर सकते हैं और विभिन्न समय स्लॉट पर लंच ब्रेक का लाभ उठा सकते हैं
  - II. संगठन के काम में कोई ब्रेक नहीं हो सकता है क्योंकि कर्मचारियों का लंच ब्रेक अलग-अलग समय स्लॉट पर होगा। ✓
- a) यदि केवल धारणा I निहित है
- b) यदि केवल धारणा II निहित है
- c) यदि या तो धारणा I या II निहित है
- d) यदि न तो धारणा I और न ही II निहित है
- e) यदि धारणा I और II दोनों निहित हैं



**23. Statement :** The Government has made an appeal to all the citizens to honestly pay income tax and file returns reflecting the true income level to help the Government to carry out development activities

**Assumptions:**

- I. People may now start paying more taxes in response to the appeal
  - II. The total income tax collection may considerably increase in the near future
- a) If only Assumption I is implicit
  - b) If only Assumption II is implicit
  - c) If either Assumption I or II is implicit
  - d) If neither Assumption I nor II is implicit
  - e) If both Assumption I and II are implicit

23. कथन: सरकार ने सभी नागरिकों से ईमानदारी से आयकर का भुगतान करने और वास्तविक आय स्तर को दर्शाते हुए रिटर्न दाखिल करने की अपील की है ताकि सरकार को विकास गतिविधियों को चलाने में मदद मिल सके।

पूर्वधारणाएँ:

I. अपील के जवाब में लोग अब अधिक कर देना शुरू कर सकते हैं

II. निकट भविष्य में कुल आयकर संग्रह में काफी वृद्धि हो सकती है

a) यदि केवल धारणा I निहित है

b) यदि केवल धारणा II निहित है

c) यदि या तो धारणा I या II निहित है

d) यदि न तो धारणा I और न ही II निहित है

e) यदि धारणा I और II दोनों निहित हैं



**24. Statement :** The State Government has decided to appoint four thousand primary school teachers during the next financial year.

**Assumptions:**

- I. There are enough schools in the state to accommodate four thousand additional primary school teachers
  - II. The eligible candidates may not be interested to apply as the Government may not finally appoint such a large number of primary school teachers
- a) If only Assumption I is implicit
  - b) If only Assumption II is implicit
  - c) If either Assumption I or II is implicit
  - d) If neither Assumption I nor II is implicit
  - e) If both Assumption I and II are implicit

24. कथन: राज्य सरकार ने अगले वित्तीय वर्ष के दौरान चार हजार प्राथमिक विद्यालय शिक्षकों की नियुक्ति करने का निर्णय लिया है।  
पूर्वधारणाएँ:

- I. राज्य में चार हजार अतिरिक्त प्राथमिक विद्यालय शिक्षकों को समायोजित करने के लिए पर्याप्त स्कूल हैं ✓
- II. पात्र उम्मीदवार आवेदन करने में रुचि नहीं ले सकते क्योंकि सरकार अंततः इतनी बड़ी संख्या में प्राथमिक विद्यालय के शिक्षकों की नियुक्ति नहीं कर पाएगी ✗
- a) यदि केवल धारणा I निहित है ✓
  - b) यदि केवल धारणा II निहित है
  - c) यदि या तो धारणा I या II निहित है
  - d) यदि न तो धारणा I और न ही II निहित है
  - e) यदि धारणा I और II दोनों निहित हैं

**25. Statement :** The school authority has decided to increase the number of students in each classroom to seventy from the next academic session to bridge the gap between income and expenditure to a larger extent.

**Assumptions:**

- I. The income generated by way of fees of the additional students will be sufficient enough to bridge the gap.
  - II. The school will get all the additional students in each class from the next academic session.
- a) If only Assumption I is implicit
  - b) If only Assumption II is implicit
  - c) If either Assumption I or II is implicit
  - d) If neither Assumption I nor II is implicit
  - e) If both Assumption I and II are implicit

25. कथन: स्कूल प्राधिकरण ने आय और व्यय के बीच के अंतर को काफी हद तक पाठने के लिए अगले शैक्षणिक सत्र से प्रत्येक कक्षा में छात्रों की संख्या सत्तर तक बढ़ाने का निर्णय लिया है।

**पूर्वधारणाएँ:**

- I. अतिरिक्त छात्रों की फीस के माध्यम से उत्पन्न आय अंतर को पाठने के लिए पर्याप्त होगी।
- II. अगले शैक्षणिक सत्र से स्कूल को प्रत्येक कक्षा में सभी अतिरिक्त छात्र मिलेंगे।
  - a) यदि केवल धारणा I निहित है
  - b) यदि केवल धारणा II निहित है
  - c) यदि या तो धारणा I या II निहित है
  - d) यदि न तो धारणा I और न ही II निहित है
  - e) यदि धारणा I और II दोनों निहित हैं



# KHAN GLOBAL STUDIES

## Most Trusted Learning Platform

### THANKS FOR WATCHING

