



सत्यमेव जयते

## रेलवे भर्ती बोर्ड / RAILWAY RECRUITMENT BOARD

CEN 07/2024 - मिनिस्ट्रियल और आइसोलेटेड कोटियाँ / CEN 07/2024 - Ministerial &amp; Isolated Categories



Test Date	10/09/2025
Test Time	4:30 PM - 6:00 PM
Subject	Staff and welfare Inspector

\* Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question.

Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark per Question.

- Options shown in green color with a tick icon are correct.
- Chosen option on the right of the question indicates the option selected by the candidate.

## Section : Professional Ability

Q.1 \_\_\_\_\_, पावरपॉइंट प्रेजेंटेशन को शुरुआत से शुरू करने के लिए की-बोर्ड शॉर्टकट कुंजी है।

- Ans
- A. Esc
  - B. Shift + F5
  - C. F5
  - D. Ctrl + F5

Q.2 व्यवसाय संघ अधिनियम की धारा 14 के अनुसार, जब व्यवसाय संघ कंपनी अधिनियम, 1956 के अधीन रजिस्ट्रीकृत होता है, तो इस प्रकार गठित व्यवसाय संघ की कानूनी स्थिति क्या होगी?

- Ans
- A. शून्य (Void)
  - B. वैध (Valid)
  - C. शून्यकरणीय (Voidable)
  - D. गैर-कानूनी (Illegal)

Q.3 बोनस संदाय अधिनियम, 1965 की धारा 28 के अंतर्गत, इसके प्रावधानों के उल्लंघन के लिए क्या दंड निर्धारित किया गया है?

- Ans
- A. छह महीने तक का कारावास, या एक हजार रुपये तक का जुर्माना, या दोनों
  - B. तीन महीने तक का कारावास, या एक हजार रुपये तक का जुर्माना, या दोनों
  - C. तीन हजार रुपये तक का जुर्माना हो सकता है
  - D. छह महीने तक का कारावास या तीन हजार रुपये तक का जुर्माना या दोनों

Q.4 औद्योगिक नियोजन (स्थायी आदेश) अधिनियम, 1946 की धारा 3 के तहत, नियोजक द्वारा प्रस्तावित प्रारूप स्थायी आदेश की कितनी प्रतियां प्रमाणकर्ता ऑफिसर को प्रस्तुत की जानी चाहिए?

- Ans
- A. दो प्रतियां
  - B. पाँच प्रतियां
  - C. तीन प्रतियां
  - D. चार प्रतियां

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी सेवा, इंटरनेट पर रियल टाइम कम्युनिकेशन के लिए उपयोग की जाती है, जो उपयोगकर्ताओं को तुरंत टेक्स्ट मेसेज का आदान-प्रदान करने की सुविधा देती है?

- Ans
- A. HTTP
  - B. IRC (इंटरनेट रिले चैट)
  - C. ईमेल
  - D. FTP

Adda247

# Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION**



**1,00,000+**  
Mock Tests



**Personalised**  
Report Card



**Unlimited**  
Re-Attempt



**600+**  
Exam Covered



**25,000+** Previous  
Year Papers



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

Q.6 मजदूरी संदाय अधिनियम, 1936 की धारा 5(1) के अंतर्गत रेलवे, कारखाने या औद्योगिक स्थापन, जिसमें एक हजार से कम व्यक्ति नियोजित हैं, के लिए मजदूरी संदाय हेतु क्या कालावधि निर्धारित है?

- Ans
- A. सत्रहवें दिन का अवसान होने से पूर्व संदाय किया जाना है
  - B. छठे दिन का अवसान होने से पूर्व संदाय किया जाना है
  - C. सातवें दिन का अवसान होने से पूर्व संदाय किया जाना है
  - D. सोलहवें दिन का अवसान होने से पूर्व संदाय किया जाना है

Q.7 सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की धारा 8(j) के तहत किस प्रकार की सूचना को प्रकटन से छूट प्राप्त है जब तक कि व्यापक जनहित ऐसी सूचना के प्रकटन को उचित न ठहराए?

- Ans
- A. पर्यावरणीय प्रभाव मूल्यांकन रिपोर्ट
  - B. सार्वजनिक सुरक्षा और आपदा प्रबंधन सूचना
  - C. लोक क्रियाकलाप या हित से संबंध न रखने वाली व्यक्तिगत सूचना, या गोपनीयता का अनुचित उल्लंघन करने वाली सूचना
  - D. सरकारी अनुबंध और निविदाएं

Q.8 न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 की धारा 11(1) के अनुसार, अधिनियम के तहत देय न्यूनतम मजदूरी का संदाय सामान्यतः किस रूप में किया जाएगा?

- Ans
- A. उपज (Kind)
  - B. चेक (Cheque)
  - C. वस्तुओं (Goods)
  - D. नकद (Cash)

Q.9 मजदूरी संदाय अधिनियम, 1936 की धारा 9 के प्रयोजनों के लिए, किसी नियोजित व्यक्ति को कार्यस्थल से कब अनुपस्थित माना जाएगा?

- Ans
- A. जब वह उपस्थित हो, लेकिन हड़ताल या किसी अन्य अनुचित कारण से काम करने से इनकार कर दे
  - B. जब वह उपस्थित हो, लेकिन नियोक्ता से निर्देश की प्रतीक्षा कर रहा हो
  - C. केवल तभी जब वह कार्यस्थल पर शारीरिक रूप से उपस्थित न हो
  - D. जब वह स्वीकृत अवकाश पर हो

Q.10 कर्मचारी भविष्य निधि अधिनियम, 1952 की धारा 11 के अंतर्गत उल्लिखित वह स्थिति कौन-सी है, जिसमें नियोक्ताओं के अभिदायों के संदाय की अन्य ऋणों पर पुर्विकता तय की जानी है?

- Ans
- A. जहां कोई कर्मचारी दिवालिया न्यायनिर्णीत किया जाता है
  - B. जहां कोई नियोजक शोधन-क्षम (solvent) है
  - C. जहां कोई नियोजक दिवालिया न्यायनिर्णीत किया जाता है
  - D. जहां कंपनी शोधन-क्षम है

Q.11 उपदान संदाय अधिनियम, 1972 की धारा 4 के तहत, उपदान संदाय के लिए, पांच साल की निरंतर सेवा पूरी करना उस दशा में आवश्यक नहीं है जहां नियोजन के पर्यवसान का कारण \_\_\_\_\_ हो।

- Ans
- A. मृत्यु या निःशक्तता
  - B. स्वैच्छिक इस्तीफा
  - C. कदाचार
  - D. सेवानिवृत्ति

Q.12 खान अधिनियम, 1952 की धारा 7 के तहत, खानों के निरीक्षक की शक्ति निम्नलिखित में से कौन-सी नहीं है?

- Ans
- A. अधिनियम के अनुपालन का पता लगाने के लिए वह ऐसी परीक्षा और जांच करना जैसा वह ठीक समझे
  - B. किसी भी व्यक्ति से किसी भी प्रश्न का उत्तर देने के लिए कहना, यदि वह उस पर कोई आरोप न लगाता हो।
  - C. किसी भी खान के कार्यकरण में अनुचित रूप से अड़चन या बाधा डालने के लिए शक्तियों का प्रयोग करना
  - D. दिन या रात्रि में किसी भी समय किसी खान या उसके किसी भाग में प्रवेश, उसका निरीक्षण और उसकी परीक्षा करना

Q.13 औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 की धारा 22 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- A. अवैध हड़ताल और तालाबंदी के लिए वित्तीय सहायता पर प्रतिषेध
  - B. कर्मकारों के मस्टर रोल रखने का नियोजक का कर्तव्य
  - C. हड़ताल और तालाबंदी का प्रतिषेध
  - D. अवैध हड़ताल और तालाबंदी

Q.14 व्यवसाय संघ अधिनियम, 1926 की धारा 27 (2) के अंतर्गत, जब किसी रजिस्ट्रीकृत व्यवसाय संघ का विघटन रजिस्ट्रीकृत हो गया हो और व्यवसाय संघ के नियम विघटन पर व्यवसाय संघ की निधियों के वितरण के लिए उपबंध नहीं करते हैं, तो ऐसे निधियों का विभाजन कौन करता है?

- Ans
- A. रजिस्ट्रार
  - B. राज्य सरकार
  - C. न्यायाधिकरण
  - D. व्यवसाय संघ का कोई भी सदस्य

Q.15 कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 की धारा 86 के अनुसार, अधिनियम के तहत अभियोजन शुरू करने के लिए किसकी मंजूरी आवश्यक है?

- Ans
- A. कंपनी रजिस्ट्रार
  - B. केंद्र सरकार
  - C. बीमा आयुक्त या महानिदेशक द्वारा प्राधिकृत निगम का अधिकारी
  - D. श्रम न्यायालय

Q.16 खान अधिनियम, 1952 के किस प्रावधान के अंतर्गत खान में कार्यरत व्यक्ति के दायित्वों का उल्लेख किया गया है?

- Ans
- A. धारा 74
  - B. धारा 72
  - C. धारा 73A
  - D. धारा 73

Q.17 कारखाना अधिनियम, 1948 की धारा 5 के अनुसार, लोक आपात के दौरान, राज्य सरकार कारखानों को अधिनियम के प्रावधानों से अधिकतम कितने समय के लिए छूट दे सकती है?

- Ans
- A. एक बार में तीन मास
  - B. एक बार में दो मास
  - C. एक बार में एक मास
  - D. एक बार में सात मास

Q.18 व्यवसाय संघ अधिनियम, 1926 की धारा 9 के तहत, रजिस्ट्रीकरण का प्रमाणपत्र, संबंधित व्यवसाय संघ के रजिस्ट्रीकरण के संबंध में किस प्रकार के साक्ष्य के रूप में माना जाएगा?

- Ans
- A. निश्चयक साक्ष्य
  - B. गैर-निश्चयक साक्ष्य
  - C. प्रत्यक्ष साक्ष्य
  - D. कमजोर साक्ष्य

Q.19 कारखाना अधिनियम, 1948 की धारा 69(7) के अनुसार, किसी युवा व्यक्ति के लिए फिटनेस प्रमाण पत्र हेतु संदेय शुल्क का भुगतान किसके द्वारा किया जाता है?

- Ans
- A. अधिष्ठाता
  - B. युवा व्यक्ति के माता-पिता या संरक्षक
  - C. राज्य सरकार
  - D. स्वयं युवा व्यक्ति

Q.20 कर्मचारी भविष्य निधि और प्रकीर्ण उपबन्ध अधिनियम, 1952 की धारा 6A(2) (a) के अनुसार, पेंशन स्कीम में विनिर्दिष्ट पेंशन निधि में नियोजक का अभिदाय, \_\_\_\_\_ से अधिक नहीं होगा।

- Ans
- A. आधारिक मजदूरी, मंहगाई भत्ता और प्रतिधारण भत्ते के 10%
  - B. आधारिक मजदूरी, मंहगाई भत्ता और प्रतिधारण भत्ते के 5%
  - C. आधारिक मजदूरी, मंहगाई भत्ता और प्रतिधारण भत्ते के 8½%
  - D. आधारिक मजदूरी, मंहगाई भत्ता और प्रतिधारण भत्ते के 7%

Q.21 औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 में निहित 'न्यायालय के कर्तव्यों' के उपबंध के तहत, न्यायालय को निर्देशित मामलों की जांच करने और समुचित सरकार को रिपोर्ट करने के लिए क्या कालावधि निर्धारित की गई है?

- Ans
- A. सुनवाई समाप्त होने के एक वर्ष के भीतर
  - B. नोटिस जारी होने के नौ महीने के भीतर
  - C. इसकी जांच के प्रारम्भ से मामूली तौर पर छह महीनों के भीतर
  - D. संदर्भ की तिथि से तीन महीने के भीतर

Q.22 खान अधिनियम, 1952 की धारा 23(2) के अनुसार, यदि धारा 23(1) के अंतर्गत दिया गया नोटिस किसी दुर्घटना से संबंधित है, जिससे जान का नुकसान होता है, तो प्राधिकरण को नोटिस प्राप्त होने के कितने माह के भीतर घटना की जांच करनी होगी?

- Ans
- A. दो माह
  - B. चार माह
  - C. तीन माह
  - D. एक माह

Q.23 केंद्रीय सिविल सेवा (NPS) नियमावली, 2021 के नियम 20(2) के तहत, अभिदाता की मृत्यु पर परिवार की पात्रता के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही नहीं है?

- Ans
- A. यदि लाभ असाधारण पेंशन नियमावली के अंतर्गत देय हैं, तो सरकार का अंशदान और रिटर्न सरकारी खाते में जमा किया जाता है।
  - B. यदि कोई वैध नामांकन नहीं है, तो शेष धनराशि कानूनी उत्तराधिकारी को प्रदान कर दी जाती है।
  - C. PFRDA विनियम, 2015 के अनुसार, नामित व्यक्ति(यों) को शेष पेंशन राशि का भुगतान किया जाता है।
  - D. यदि कोई वैध नामांकन नहीं है, तो शेष धनराशि राज्य की समेकित निधि में जमा कर दी जाती है।

Q.24 मजदूरी संदाय अधिनियम, 1936 की धारा 7(2)(e) के संदर्भ में, 'सेवाओं' शब्द के अंतर्गत निम्नलिखित में से क्या नहीं आता है?

- Ans
- A. कर्मचारियों को परिवहन सुविधाएं प्रदान करना
  - B. कर्मचारियों के काम का पर्यवेक्षण करना
  - C. नियोजन के लिए अपेक्षित औजारों और कच्ची सामग्री का प्रदाय
  - D. कर्मचारियों को प्रशिक्षण प्रदान करना

Q.25 न्यूनतम मजदूरी अधिनियम, 1948 की धारा 4 के अनुसार, अनुसूचित नियोजनों की बाबत धारा 3 के अधीन समुचित सरकार द्वारा नियत या पुनरीक्षित की गई मजदूरी की कोई भी न्यूनतम दर निम्नलिखित में से किससे मिलकर नहीं बन सकती?

- Ans
- A. निर्वाह-व्यय भत्ते सहित या उसके बिना, मजदूरी की मूल दर
  - B. मूल दर के लिए सर्व-समावेशी दर
  - C. मजदूरी की मूल दर और समायोजित की जाने वाली दर पर विशेष भत्ता
  - D. आवश्यक वस्तुओं की आपूर्ति के संबंध में कर कटौती का नकद मूल्य

Q.26 बोनस संदाय अधिनियम, 1965 की धारा 28 के अंतर्गत, किसी व्यक्ति को निम्नलिखित में से किस स्थिति में दंडित नहीं किया जाएगा?

- Ans
- A. इस अधिनियम के किसी भी प्रावधान का उल्लंघन करता है
  - B. अधिनियम के तहत की गई अपेक्षा का अनुपालन करने में विफल रहे
  - C. अधिनियम के तहत दिए गए निदेशों का अनुपालन करने में विफल रहे
  - D. उचित रिकॉर्ड बनाए रखें और अधिनियम का अनुपालन करें

Q.27 कारखाना अधिनियम, 1948 की धारा 23 के तहत, किसी अल्पवय व्यक्ति को खतरनाक मशीन पर कार्य करने के लिए नियोजित करने हेतु निर्दिष्ट पूर्व शर्त निम्नलिखित में से क्या नहीं है?

- Ans
- A. मशीन पर कार्य करने का पर्याप्त प्रशिक्षण
  - B. इस कार्य के प्रहस्तन के लिए निर्धारित शैक्षणिक योग्यता
  - C. एक अनुभवी व्यक्ति द्वारा पर्याप्त पर्यवेक्षण
  - D. मशीन से संबंधित खतरों और सावधानियों पर पूर्ण निर्देश

Q.28 कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम, 1923 की धारा 11(3) के अंतर्गत, यदि कोई कर्मचारी अपेक्षित चिकित्सा परीक्षा से पहले जांच कराए बिना नियोजन के स्थान के आस-पास से चला जाता है, तो उसके प्रतिकर के अधिकार पर क्या प्रभाव पड़ेगा?

- Ans
- A. यह तब तक निलंबित रहेगा जब तक वह लौट नहीं आता और परीक्षा कराने के लिए अपने को पेश नहीं कर देता।
  - B. इसे आधा कर दिया जाएगा।
  - C. यह अप्रभावित रहता है।
  - D. यह स्थायी रूप से जब्त कर लिया जाएगा।

Q.29 सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की धारा 10 के अनुसार, ऐसे मामलों में जहां उप-धारा (1) के तहत रिकॉर्ड के भाग का अभिगम प्रदान किया जाता है, कौन-सा प्राधिकारी उप-धारा (2) में निर्दिष्ट विवरणों को सूचित करने के लिए आवेदक को नोटिस देने के लिए बाध्य है?

- Ans
- A. सरकार का कोई भी अधिकारी
  - B. केंद्रीय लोक सूचना अधिकारी
  - C. कोई भी पुलिस अधिकारी
  - D. कोई भी राजपत्रित अधिकारी

Q.30 RTI अधिनियम, 2005 की धारा 10 के अंतर्गत, आंशिक प्रकटन के लिए सूचना में कौन से विवरण शामिल किए जाने चाहिए?

- Ans
- A. आवेदक के अनुरोध पर PIO की व्यक्तिगत राय
  - B. आवेदक का आपराधिक रिकॉर्ड
  - C. PIO, RTI अधिनियम का समर्थन करता है या नहीं करता है
  - D. देय शुल्क और प्रदान किए जाने वाले एक्सेस का प्रकार

Q.31 कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 की धारा 46 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस स्थिति में बीमाकृत स्त्री को प्रसूति प्रसूविधा संदाय होती है?

- Ans
- A. किसी भी चिकित्सा व्यवसायी द्वारा प्रमाणित कोई भी बीमारी
  - B. प्रसवावस्था से संबंधित कोई भी बीमारी
  - C. प्रसवावस्था की या गर्भपात की या गर्भावस्था, प्रसवावस्था, समयपूर्व शिशु जन्म या गर्भपात से उद्भूत बीमारी
  - D. नियोजन के दौरान लगी चोट

Q.32 \_\_\_\_\_ एमएस एक्सेल में मौजूदा स्प्रेडशीट को ओपन करने के लिए उपयोग की जाने वाली शॉर्टकट कुंजी है।

- Ans
- A. Ctrl + N
  - B. Ctrl + S
  - C. Ctrl + O
  - D. Ctrl + P

Q.33 मजदूरी संदाय अधिनियम, 1936 की धारा 5(2) के अनुसार, यदि किसी कर्मचारी का नियोजन, नियोक्ता द्वारा या उसकी ओर से पर्यवसित किया जाता है, तो उपाजित मजदूरी का संदाय कब किया जाना चाहिए?

- Ans
- A. पर्यवसान के दिन से दूसरे कार्य दिवस के अवसान से पूर्व
  - B. पर्यवसान के दिन से पहले कार्य दिवस के अवसान से पूर्व
  - C. पर्यवसान के उसी दिन के अवसान से पूर्व
  - D. पर्यवसान के दिन से तीसरे कार्य दिवस के अवसान से पूर्व

Q.34 कर्मकार प्रतिकर अधिनियम, 1923 की धारा 8(6) के अंतर्गत, जब आयुक्त के पास जमा किया गया कोई प्रतिकर किसी व्यक्ति को देय हो, तो किस मामले में आयुक्त उस व्यक्ति को सीधे धनराशि का भुगतान करने के लिए बाध्य नहीं है?

- Ans
- A. जब व्यक्ति, स्त्री या विधिक नियोग्यता के अधीन व्यक्ति हो
  - B. जब व्यक्ति एक गैर-प्राकृतिक व्यक्ति हो
  - C. जब व्यक्ति न तो स्त्री हो और न ही विधिक नियोग्यता के अधीन हो
  - D. जब व्यक्ति 18 वर्ष से अधिक आयु का पुरुष हो

Q.35 औद्योगिक नियोजन (स्थायी आदेश) अधिनियम, 1946 की धारा 5 के अनुसार, व्यवसाय संघ या कर्मकारों को स्थायी आदेश का प्रारूप भेजते समय, प्रमाणकर्ता ऑफिसर को आक्षेप कितने दिनों के भीतर भेजने की अपेक्षा की जानी चाहिए?

- Ans
- A. सूचना प्राप्त होने के दस दिन के भीतर
  - B. सूचना प्राप्त होने के इक्कीस दिन के भीतर
  - C. सूचना प्राप्त होने के सात दिन के भीतर
  - D. सूचना प्राप्त होने के पंद्रह दिन के भीतर

Q.36 औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 की धारा 25F के अंतर्गत, किसी भी उद्योग में नियोजित किसी भी कर्मकार की, जो किसी नियोजक के अधीन कम से कम एक वर्ष के लिए निरंतर सेवा में रह चुका है, उस नियोजक द्वारा छंटनी नहीं की जाएगी। ऐसी छंटनी के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी पुरोभाव्य शर्त नहीं है?

- Ans
- A. निर्धारित तरीके से नोटिस उपयुक्त सरकार या प्राधिकारी को दिया जाता है।
  - B. ऐसे नोटिस के बदले में कर्मकार को नोटिस की अवधि के लिए मजदूरी का भुगतान किया जाता है।
  - C. नोटिस में छंटनी के कारणों का उल्लेख किया जाता है तथा नोटिस की अवधि समाप्त हो गई हो।
  - D. कर्मकार को लिखित में दो महीने का नोटिस दिया जाता है।

Q.37 निम्नलिखित में से कौन-सा, टेक्स्ट फाइल का उदाहरण है?

- Ans
- A. photo.jpg
  - B. report.txt
  - C. movie.mp4
  - D. song.mp3

Q.38 कारखाना अधिनियम, 1948 की धारा 28 से जुड़े स्पष्टीकरण के अनुसार, एक उत्पाक मशीन को तब तक 'उत्तोलक' या 'उत्पाक' नहीं माना जाता है जब तक कि उसमें \_\_\_\_\_ न हो।

- Ans
- A. एक संलग्न शैफ्ट
  - B. एक स्वचालित चरखी
  - C. संचलन के लिए पहिए
  - D. एक प्लेटफॉर्म या पिंजर का संचलन गाइड द्वारा प्रतिबंधित

Q.39 कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम, 1923 की धारा 5 के स्पष्टीकरण के अनुसार, सेवा की कालावधि निरंतर मानी जाती है यदि यह कितने दिनों से अधिक समय तक काम से अनुपस्थिति के कारण विच्छेदित नहीं हुई है?

- Ans
- A. 14 दिन
  - B. 10 दिन
  - C. 7 दिन
  - D. 21 दिन

Q.40 औद्योगिक नियोजन (स्थायी आदेश) अधिनियम, 1946 की धारा 13 के तहत, वह नियोजक जो धारा 3 द्वारा यथापेक्षित स्थायी आदेशों का प्रारूप निवेदित करने में असफल रहता है, उस नियोजक पर लगाए जाने वाले जुर्माने की अधिकतम धनराशि क्या है?

- Ans
- A. सात हजार रुपये
  - B. छह हजार रुपये
  - C. पंद्रह हजार रुपये
  - D. पाँच हजार रुपये

Q.41 औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 की धारा 25C के तहत, किसी नियोजक के अधीन कम से कम एक वर्ष की निरंतर सेवा पूरी करने वाले कर्मकार की जबरी छुट्टी (lay-off) के लिए कितनी राशि का प्रतिकर देय है?

- Ans
- A. आधारिक मजदूरी और महंगाई भत्ते के योग का 60%
  - B. आधारिक मजदूरी और महंगाई भत्ते के योग का 70%
  - C. आधारिक मजदूरी और महंगाई भत्ते के योग का 50%
  - D. आधारिक मजदूरी और महंगाई भत्ते के योग का 10%

Q.42 प्रसूति प्रसुविधा अधिनियम, 1961 की धारा 6(2) के तहत, गर्भवती महिला को अपने नियोक्ता को एक सूचना देनी होती है जिसमें वह उस तारीख का उल्लेख करती है जिससे वह काम से अनुपस्थित रहेगी। वह तारीख \_\_\_\_\_ की नहीं होगी।

- Ans
- A. उसके प्रत्याशित प्रसव की तारीख से सौलह सप्ताह के पूर्वतर
  - B. उसके प्रत्याशित प्रसव की तारीख से नौ सप्ताह के पूर्वतर
  - C. उसके प्रत्याशित प्रसव की तारीख से छह सप्ताह के पूर्वतर
  - D. उसके प्रत्याशित प्रसव की तारीख से आठ सप्ताह के पूर्वतर

Q.43 प्रसूति प्रसुविधा अधिनियम, 1961 की धारा 8 के अंतर्गत, नियोक्ता द्वारा कितनी धनराशि का चिकित्सा बोनस देय है?

- Ans
- A. पाँच सौ रुपये
  - B. एक हजार रुपये
  - C. दो हजार रुपये
  - D. तीन हजार रुपये

Q.44 कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 की धारा 26 (1) में प्रावधान किया गया है कि इस अधिनियम के अंतर्गत दिए गए सभी अधिदाय एक निधि में संदत्त किए जाएंगे, जो निगम द्वारा धारित और प्रशासित की जाएगी। इस निधि का नाम क्या है?

- Ans
- A. पेंशन निधि
  - B. भविष्य निधि
  - C. कर्मचारी राज्य बीमा निधि
  - D. निगम निधि

Q.45 व्यवसाय संघ अधिनियम, 1926 की धारा 14 के अनुसार, कुछ कानून रजिस्ट्रीकृत व्यवसाय संघों पर लागू नहीं होते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा कानून उस सूची में शामिल नहीं है?

- Ans
- A. कम्पनी अधिनियम, 1956
  - B. कर्मचारी प्रतिकर अधिनियम, 1923
  - C. सहकारी सोसाइटी अधिनियम, 1912
  - D. सोसाइटी रजिस्ट्रीकरण अधिनियम, 1860

Q.46 सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की धारा 8(3) के अंतर्गत, जब यह प्रश्न उठता है कि सूचना प्रदान करने के प्रयोजन के लिए 20 वर्ष की अवधि की गणना किस तिथि से की जाएगी, तो किस प्राधिकारी/प्राधिकरण का निर्णय अंतिम माना जाएगा?

- Ans
- A. केंद्र सरकार
  - B. लोक सूचना अधिकारी
  - C. राज्य सरकार
  - D. केंद्रीय लोक सूचना अधिकारी

Q.47 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में स्पेलिंग और ग्रामर चेक (Spelling and Grammar check) डायलॉग बॉक्स ओपन करने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. F7
  - B. Shift + F7
  - C. F5
  - D. Ctrl + F7

Q.48 कर्मचारी भविष्य निधि और प्रकीर्ण उपबन्ध अधिनियम, 1952 की धारा 11(2) के अनुसार, कर्मचारियों के अभिदाय के संबंध में नियोक्ता से देय किसी भी रकम के साथ क्या व्यवहार किया जाएगा?

- Ans  A. अन्य वैधानिक बकाया रकम का भुगतान करने के बाद इसे असुरक्षित ऋण के रूप में वसूल किया जाएगा  
 B. स्थापन की आस्तियों पर प्रथम भार समझी जाएगी और तत्समय अन्य सभी ऋणों पर पूर्विकता देकर चुकाई जाएगी  
 C. प्रथम भार के रूप में वसूली से पहले केंद्र सरकार का पूर्व अनुमोदन आवश्यक है  
 D. परिसमापन कार्यवाही पूरी होने के बाद ही वसूली योग्य होगी

Q.49 बोनस संदाय अधिनियम, 1965 की धारा 8 के तहत, किसी कर्मचारी को स्थापन से बोनस के लिए हकदार बनने के लिए न्यूनतम कार्य अवधि क्या है?

- Ans  A. उस वर्ष में कम से कम इकतीस कार्य दिवस  
 B. उस वर्ष में कम से कम तीस दिवस  
 C. उस वर्ष में कम से कम तीस कार्य दिवस  
 D. कम से कम एक वर्ष

Q.50 केंद्रीय सिविल सेवा (राष्ट्रीय पेंशन प्रणाली का कार्यान्वयन) नियमावली, 2021 के तहत, NPS के अंतर्गत 'परिलब्धियों' की गणना के लिए मूल वेतन को किसमें परिभाषित किया गया है?

- Ans  A. मूल नियमावली, 1922 का नियम 8(21)(a)(i)  
 B. मूल नियमावली, 1922 का नियम 9(21)(a)(i)  
 C. मूल नियमावली, 1922 का नियम 7(21)(a)(i)  
 D. मूल नियमावली, 1922 का नियम 10(21)(a)(i)

#### Section : General Ability

Q.51 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी कार्ड, बाइक हैं।  
सभी बाइक, जीप हैं।

निष्कर्ष:

(I) कुछ जीप, बाइक हैं।  
(II) सभी कार्ड, जीप हैं।

- Ans  A. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।  
 B. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।  
 C. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।  
 D. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है।

Q.52 A की आयु और B की आयु के 3 गुने का योग 43 वर्ष है। जब A की आयु के 5 गुने को B की आयु के 2 गुने में जोड़ा जाता है, तो परिणाम 98 वर्ष होता है। A और B की आयु का योग (वर्ष में) ज्ञात कीजिए।

- Ans  A. 20  
 B. 30  
 C. 21  
 D. 25

Q.53 जब विभिन्न प्रतिरोधकों को श्रेणी में संयोजित किया जाता है, तो कुल प्रतिरोध का क्या होता है?

- Ans  A. यह सबसे छोटे प्रतिरोध से भी कम हो जाता है।  
 B. यह उनमें से सबसे छोटे प्रतिरोध के बराबर हो जाता है।  
 C. यह सभी अलग-अलग प्रतिरोधों के गुणनफल के बराबर होता है।  
 D. यह सभी अलग-अलग प्रतिरोधों के योग के बराबर होता है।

Q.54 'OLYMPICS' शब्द में प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से बदल दिया जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में उससे पहले चौथे अक्षर से बदल दिया जाता है। फिर, सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में पुनर्व्यवस्थित किया जाता है। इस प्रकार बने नए अक्षर समूह में दाईं छोर से तीसरा अक्षर कौन-सा होगा?

- Ans
- A. Y
  - B. P
  - C. U
  - D. T

Q.55 एक तालाब की बायोलॉजी ट्रिप के दौरान, विद्यार्थियों ने शैवाल, मछली, मेंढक, जल और पत्थरों का अवलोकन किया। निम्नलिखित में से कौन-सा इन घटकों को सर्वोत्तम रूप से वर्गीकृत करता है?

- Ans
- A. शैवाल, मछली और मेंढक जीवीय हैं; जल और पत्थर अजीवीय हैं।
  - B. सभी जीवीय घटक हैं।
  - C. मछली और मेंढक अजीवीय हैं; शैवाल और जल जीवीय हैं।
  - D. जल, पत्थर और मछली अजीवीय घटक हैं।

Q.56 निम्नलिखित में से कौन-से समांगी मिश्रण हैं?

- i. जल में नमक
- ii. जल में चीनी
- iii. तेल और जल
- iv. जल में कॉपर सल्फेट

- Ans
- A. केवल iii और iv
  - B. केवल i, ii और iv
  - C. केवल i और ii
  - D. केवल ii और iii

Q.57 जुलाई 2025 में, निम्नलिखित में से किस संस्थान ने अमरावती, आंध्र प्रदेश में उन्नत AI+ परिसर, अपनी तरह का पहला ग्रीनफील्ड परिसर विकसित करने की घोषणा की?

- Ans
- A. बापटला इंजीनियरिंग कॉलेज, गुंटूर
  - B. राजीव गांधी मेमोरियल कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, नंदाल
  - C. बिड़ला इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी एंड साइंस (BITS), पिलानी
  - D. GMR इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, राजम

Q.58 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

PIK IBD BUW UNP ?

- Ans
- A. NGY
  - B. NGI
  - C. NGT
  - D. NIG

Q.59 किस प्रकार के लेंस को अपसारी लेंस के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- A. सिलिंडरी लेंस
  - B. समतल-उत्तल लेंस
  - C. अवतल लेंस
  - D. उत्तल लेंस

Q.60 यदि चंद्रमा का व्यास पृथ्वी के व्यास का लगभग एक चौथाई है, तो उनके पृष्ठीय क्षेत्रफलों का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. 1 : 4
  - B. 1 : 12
  - C. 4 : 1
  - D. 1 : 16

Q.61 भारत में राष्ट्रीय राजमार्गों (NH) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans  A. राष्ट्रीय राजमार्ग के द्वितीयक मार्गों को 3 अंकों में क्रमांकित किया गया है, जिसमें 2 अंक प्राथमिक मार्ग संख्या के अंकों के समान हैं।  
 B. उत्तर-दक्षिण दिशा के अनुदिश राष्ट्रीय राजमार्ग के प्राथमिक मार्गों को पूर्व से पश्चिम दिशा की ओर बढ़ते क्रम में 2 अंकों में विषम संख्याओं के रूप में क्रमांकित किया गया है।  
 C. राष्ट्रीय राजमार्ग (NH) 44 भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग है।  
 D. मुख्य रूप से उत्तर-दक्षिण दिशा और पूर्व-पश्चिम दिशा के अनुदिश राष्ट्रीय राजमार्गों को प्राथमिक मार्ग माना जाता है।

Q.62 जलवायु परिवर्तन पर प्रतिक्रिया के लिए सामूहिक मानवीय कार्रवाई का विस्तार करने हेतु 'ग्रीन क्लाइमेट फंड (Green Climate Fund)' की स्थापना किस वर्ष की गई थी?

- Ans  A. 2022  
 B. 2010  
 C. 2018  
 D. 2014

Q.63 जुलाई 2025 में, AIIMS बीबीनगर ने निम्नलिखित में से किस संगठन के सहयोग से संयुक्त रूप से ADIDOC नामक भारत के पहले स्वदेशी रूप से डिजाइन और विकसित लागत प्रभावी उन्नत कार्बन फाइबर फुट प्रोस्थेसिस का अनावरण किया?

- Ans  A. टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (Tata Advanced Systems Limited)  
 B. भारत डायनेमिक्स लिमिटेड (Bharat Dynamics Limited)  
 C. भारत फोर्ज लिमिटेड (Bharat Forge Limited)  
 D. रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (Defence Research and Development Organisation)

Q.64 संख्या 1071819 किससे विभाज्य है?

- Ans  A. 53  
 B. 64  
 C. 35  
 D. 47

Q.65 संतुलित उर्वरक में आमतौर पर कौन-से तीन आवश्यक पोषक तत्व मौजूद होते हैं?

- Ans  A. फास्फोरस, कैल्शियम, तांबा  
 B. पोटेशियम, आयरन, बोरॉन  
 C. नाइट्रोजन, जिंक, सल्फर  
 D. नाइट्रोजन, फास्फोरस, पोटेशियम

Q.66 यदि 'I' का अर्थ '+' है, 'J' का अर्थ '×' है, 'K' का अर्थ '÷' है, और 'L' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$36 L 2 J 4 I 6 K 2 L 5 = ?$$

- Ans  A. 21  
 B. 32  
 C. 26  
 D. 24

Q.67 यदि 45 और 60 का तृतीयानुपाती x है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans  A. 81  
 B. 80  
 C. 77  
 D. 79

Q.68 निम्नलिखित में से कौन-से विलयन की सांद्रता को व्यक्त करने के तरीके हैं?

- द्रव्यमान/विलयन के द्रव्यमान प्रतिशत
- द्रव्यमान/विलयन के आयतन प्रतिशत
- विलयन के आयतन/आयतन प्रतिशत

Ans  A. केवल (i) और (ii)  
 B. (i), (ii) और (iii)  
 C. केवल (ii) और (iii)  
 D. केवल (i) और (iii)

Q.69 कोई राशि 3 वर्षों में 729 गुना हो जाती है जबकि ब्याज अर्धवार्षिक रूप से संयोजित किया जाता है। वार्षिक ब्याज दर ज्ञात कीजिए।

Ans  A. 200%  
 B. 100%  
 C. 400%  
 D. 300%

Q.70 यदि मैं अपनी बाइक को, 20% की हानि पर ₹13,600 में बेच देता हूं। तो बाइक का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

Ans  A. ₹16,000  
 B. ₹21,000  
 C. ₹17,000  
 D. ₹18,000

Q.71 टीम A किसी काम को 15 दिनों में और टीम B उसी काम को 20 दिनों में पूरा कर सकती है। वे 6 दिनों तक एक साथ मिलकर काम करते हैं, फिर टीम A, 3 दिन अकेले काम करती है, जिसके बाद टीम A की कार्यक्षमता 60% तक कम हो जाती है, जबकि टीम B, 120% कार्यक्षमता के साथ फिर से काम करने लगती है। उन्हें काम पूरा करने में और कितने दिन लगेंगे?

Ans  A.  $\frac{1}{2}$  दिन  
 B. 1 दिन  
 C.  $1\frac{1}{5}$  दिन  
 D.  $1\frac{1}{2}$  दिन

Q.72 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और उसके बाद प्रश्न का उत्तर दीजिए। गणना केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) GREQTHCXZOBYSUKWADF (दाएं)

ऐसे कितने स्वर हैं, जिनके ठीक पहले एक व्यंजन है और ठीक बाद एक स्वर भी है?

Ans  A. 3  
 B. 1  
 C. 2  
 D. 0

Q.73 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद, राज्य को न्यायसंगत और मानवीय कार्य स्थितियों को सुनिश्चित करने तथा मातृत्व राहत (maternity relief) के लिए प्रावधान करने का निर्देश देता है?

Ans  A. अनुच्छेद 44  
 B. अनुच्छेद 42  
 C. अनुच्छेद 40  
 D. अनुच्छेद 46

Q.74 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने (पहली बार) वायसराय और गवर्नरों की कार्यकारी परिषदों के साथ भारतीयों की संबद्धता का प्रावधान किया?

- Ans
- A. 1935 का भारत सरकार अधिनियम
  - B. 1947 का भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम
  - C. 1909 का भारतीय परिषद अधिनियम
  - D. 1919 का भारत सरकार अधिनियम

Q.75 लॉर्ड कॉर्नवालिस द्वारा शुरू किए गए बंगाल के स्थायी बंदोबस्त (1793) ने निम्नलिखित में से किससे वसूला जाने वाला राजस्व तय किया?

- Ans
- A. ग्राम पंचायत
  - B. किसान से प्रत्यक्ष रूप से
  - C. ज़मींदार
  - D. साहूकार

Q.76 निम्नलिखित बंटन का माध्य ज्ञात कीजिए।

अंक	13	33	51	76	83
विद्यार्थियों की संख्या	53	13	24	23	16

- Ans
- A. 55
  - B. 59
  - C. 42
  - D. 62

Q.77 निम्नलिखित में से कौन-सा, अंतरासस्यन (intercropping) का सही वर्णन करता है?

- Ans
- A. समान खेत में एक नियोजित लेआउट में दो या दो से अधिक फसलें एक साथ उगाना
  - B. खाद या कम्पोस्ट डाले बिना फसल उगाना
  - C. समान भूमि पर समान फसल को बार-बार उगाना
  - D. विभिन्न मौसमों में आवर्तन में फसल उगाना

Q.78 यह प्रश्न निम्नलिखित पदों पर आधारित है।

(बाएं) AND CND CNK ANK (दाएं)

यदि प्रत्येक पद से पूर्व 'B' जोड़ दिया जाए, तो इनमें से कौन-सा पद अर्थपूर्ण अंग्रेजी पद बन जाएगा?

- Ans
- A. केवल ANK
  - B. केवल AND
  - C. AND और ANK दोनों
  - D. CND और CNK दोनों

Q.79 A, B, C, D, P, Q और R एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। D के दायीं ओर से गिनने पर, D और A के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। A और R के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। D और B के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। P और R के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। C और B के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। Q के दायीं ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- Ans
- A. R
  - B. C
  - C. D
  - D. A

Q.80 रक्तदाब मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- A. इलेक्ट्रोएन्सेफेलोग्राफ (Electroencephalograph)
  - B. स्फिग्मोमैनोमीटर (Sphygmomanometer)
  - C. स्पाइरोमीटर (Spirometer)
  - D. ग्लूकोमीटर (Glucometer)

Q.81 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'web day book' को 'ud gq cg' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'jaw book mango' को 'hx ix ud' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'book' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? (सभी कूट दो-अक्षर वाले कूट हैं।)

- Ans  A. gq  
 B. ud  
 C. cg  
 D. hx

Q.82 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MOST' को '9613' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'STOP' को '4319' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'P' का कूट क्या है?

- Ans  A. 1  
 B. 3  
 C. 6  
 D. 4

Q.83 किसी चालक का विद्युत प्रतिरोध निम्नलिखित में से किस कारक पर निर्भर करता है?

- Ans  A. केवल चालक पर प्रयुक्त वोल्टता  
 B. चालक की लंबाई, अनुप्रस्थ काट क्षेत्रफल और पदार्थ  
 C. केवल लंबाई और अनुप्रस्थ काट क्षेत्रफल  
 D. केवल चालक के तापमान

Q.84 मई 2025 में, नवरत्न रक्षा सार्वजनिक उपक्रम, भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड (BEL) के निदेशक (R&D) के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- Ans  A. रंजीश शर्मा  
 B. विक्रमन एन.  
 C. हरि कुमार आर.  
 D. के.वी. सुरेश कुमार

Q.85 एक डिलीवरी वैन एकसमान चाल से 3.5 घंटे में 156 km की यात्रा करती है। इसकी चाल km/hr (निकटतम पूर्ण संख्या में पूर्णांकित करें) में ज्ञात कीजिए।

- Ans  A. 45 km/hr  
 B. 43 km/hr  
 C. 48 km/hr  
 D. 42 km/hr

Q.86 भारतीय संविधान में निम्नलिखित में से किस संशोधन द्वारा 11वीं अनुसूची को भारतीय संविधान में जोड़ा गया?

- Ans  A. 73वाँ संशोधन, 1992  
 B. 25वाँ संशोधन, 1971  
 C. 44वाँ संशोधन, 1978  
 D. 42वाँ संशोधन, 1976

Q.87 1857 के विद्रोह के बाद कौन-सा प्रशासनिक परिवर्तन लाया गया?

- Ans  A. भारतीय शासकों को आश्वासन दिया गया था कि उनके राज्यों को कुशासन के बिना हड़पा नहीं जाएगा।  
 B. सेना में यूरोपीय और भारतीय सैनिकों का अनुपात बढ़ा दिया गया।  
 C. ईस्ट इंडिया कंपनी का शासन समाप्त कर दिया गया और उसे ब्रिटिश क्राउन को सौंप दिया गया।  
 D. भारत के गवर्नर-जनरल को वायसराय की उपाधि दी गई।

Q.88 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

92 163 234 ? 376

- Ans
- A. 341
  - B. 312
  - C. 333
  - D. 305

Q.89 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$8 \times 2 \div 16 = ?$

- Ans
- A. 56
  - B. 64
  - C. 48
  - D. 60

Q.90 कुमाऊँ हिमालय \_\_\_\_\_ के बीच स्थित है।

- Ans
- A. तीस्ता और सतलज नदियों
  - B. काली और तीस्ता नदियों
  - C. सतलज और काली नदियों
  - D. सिंधु और तीस्ता नदियों

Q.91 15 अगस्त 2025 तक की स्थिति के अनुसार, एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय (ODI) में तीन दोहरे शतक लगाने वाला एकमात्र क्रिकेटर निम्नलिखित में से कौन है?

- Ans
- A. रोहित शर्मा
  - B. सचिन तेंदुलकर
  - C. सूर्यकुमार यादव
  - D. विराट कोहली

Q.92 सात बॉक्स E, F, G, H, S, T और U एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में रखे गए हों। S के नीचे केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। U के ऊपर केवल एक बॉक्स रखा गया है। U और E के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है। G को F के ठीक ऊपर रखा गया है। T को H के नीचे किसी स्थान पर रखा गया है। H और G के बीच कितने बॉक्स रखे गए हैं?

- Ans
- A. दो
  - B. एक
  - C. चार
  - D. तीन

Q.93 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए दो युग्मों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों युग्म एकसमान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

AXY-XUV  
GDE-DAB

- Ans
- A. VRR-ROP
  - B. VST-SPQ
  - C. VRR-SPQ
  - D. VST-RPP

Q.94  $140 \div \left[ \frac{8}{4} \times \{10 + 6 - (8 + 5 - (4 + 7))\} \right]$  का सरलीकृत मान ज्ञात कीजिए।

- Ans  A. 5  
 B. 8  
 C. 2  
 D. 1

Q.95 ग्रीष्मकालीन मानसून के दौरान भारत में किस प्रकार की पवन के कारण वर्षा होती है?

- Ans  A. दक्षिण-पूर्वी व्यापारिक पवनें  
 B. उत्तर-पश्चिमी मानसून पवनें  
 C. उत्तर-पूर्वी व्यापारिक पवनें  
 D. दक्षिण-पश्चिमी मानसून पवनें

Q.96 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए युग्मों के दो सेटों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है।  
 VZC-FJM  
 DHK-NRU

- Ans  A. RUW-AEH  
 B. RVY-BFI  
 C. RUW-BFI  
 D. RVY-AFH

Q.97 'समावेशी ग्रामीण विकास' का निम्नलिखित में से क्या अर्थ है?

- Ans  A. यह केवल बड़े भूस्वामियों की आवश्यकताओं को पूरा करता है।  
 B. यह ग्रामीण समुदायों में अपवर्जक प्रथाओं को बढ़ावा देता है।  
 C. इसमें यह सुनिश्चित करना शामिल है कि समुदाय के सभी सदस्य, हाशिए पर पड़े समूहों सहित, विकास पहलों से लाभान्वित हों।  
 D. यह पूरी तरह से आर्थिक संवृद्धि पर आधारित है।

Q.98 निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

- स्थिर अनुपात के नियम को निश्चित अनुपात का नियम भी कहा जाता है।
- जल में, हाइड्रोजन और ऑक्सीजन का द्रव्यमान अनुपात सदैव 1 : 8 होता है।
- डाल्टन के परमाणु सिद्धांत ने द्रव्यमान संरक्षण नियम और निश्चित अनुपात के नियम दोनों की व्याख्या की।
- अमोनिया में, नाइट्रोजन और हाइड्रोजन सदैव द्रव्यमानानुसार 8 : 1 के अनुपात में होते हैं।

- Ans  A. केवल 2, 3 और 4  
 B. केवल 1, 2 और 3  
 C. केवल 1, 3 और 4  
 D. केवल 1 और 2

Q.99 2025 में, सेवन समिट्स चुनौती को पूरा करने वाले सबसे कम आयु के भारतीय, 16 वर्षीय विश्वनाथ कार्तिकेय पदकांति, भारत के किस स्थान से संबंधित हैं?

- Ans  A. हैदराबाद  
 B. त्रिवेंद्रम  
 C. मुंबई  
 D. चेन्नई

Q.100 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए दो युग्मों के सेट के समान पैटर्न का अनुसरण करता है।  
दोनों युग्म एकसमान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।  
QWV-SVY  
YBE-ADG

- Ans
- A. CFI-DHJ
  - B. CFI-EHK
  - C. CEG-DGJ
  - D. CEG-EHK

