



Knowledge Partner



Amaravati | Amritapuri | Bengaluru | Chennai  
Coimbatore | Faridabad

**IDENTIFYING  
THE RIGHT CAREER**

प्रश्न पत्र को निर्देश मिलने से पहले न खोलें

रोल नंबर:

--	--	--	--	--	--

अधिकतम अंक: 180

अधिकतम समय: 90 (+30) मिनट

**कक्षा**

**11**

( वाणिज्य वर्ग )

प्रतियोगियों के लिये निर्देश

उम्मीदवारों के लिए सामान्य निर्देश

1. सभी अनुदेश ध्यानपूर्वक पढ़ें। इस प्रश्न पत्र में दो खंड शामिल हैं  
खंड I : मल्टीपल इंटेलिजेंस टेस्ट (40 प्रश्न) [20 मिनट]  
खंड II : शैक्षिक योग्यता परीक्षण (60 प्रश्न) [90 मिनट]
  2. अपना रोल नंबर ऊपर दिए गए बॉक्स पर और ओएमआर शीट पर भी लिखें।
  3. परीक्षा से पहले ओएमआर शीट भरने के लिए 10 मिनट का समय दिया जाएगा।
  4. छात्रों को ओएमआर शीट में सभी व्यक्तिगत विवरण सावधानीपूर्वक भरने होंगे जैसे कि उनका पूरा नाम, कक्षा, पीएच. नंबर, शहर कोड, रोल नंबर, स्कूल का नाम और अन्य सभी जैसा कि ओएमआर शीट में उल्लिखित है।
  5. परीक्षा से पहले ओएमआर शीट पर सभी निर्देश भी पढ़ लें।
- अनुभाग I के लिए निर्देश**
1. इस अनुभाग को पूरा करने के लिए छात्रों को अधिकतम 20 मिनट आवंटित किए जाएंगे
  2. खंड I में प्रश्नों के कोई अंक नहीं हैं, खंड I के सभी प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है
  4. आपको इस खंड में सभी प्रश्नों का उत्तर सच्चाई के साथ अपनी पसंद के आधार पर देना होगा। नकली प्रतिक्रियाएँ न दें अन्यथा आपको अपनी बुद्धिमत्ता के प्रकार का सटीक विश्लेषण प्राप्त नहीं होगा।
  5. धारा I के आधार पर मल्टीपल इंटेलिजेंस रिपोर्ट प्रदान की जाएगी

**अनुभाग II के लिए निर्देश**

1. इस अनुभाग को पूरा करने के लिए छात्रों को अधिकतम 90 मिनट आवंटित किए जाएंगे।
2. खंड II में प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है
3. खण्ड II में सभी प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य नहीं है।
4. प्रत्येक सही उत्तर के लिए 3 अंक मिलेंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1 अंक कटेगा
5. अनुत्तरित प्रश्नों के लिए कोई अंक नहीं दिया जाएगा या काटा नहीं जाएगा।
6. सेक्शन II के आधार पर रैंक प्रदान की जाएगी।
7. कैलकुलेटर, मोबाइल फोन या लॉग टेबल के उपयोग की अनुमति नहीं है।
8. केवल एक ही सही उत्तर है। उत्तर के लिए केवल एक विकल्प चुनें।
9. उत्तर (ओएमआर) शीट पर आवश्यक विवरण स्पष्ट रूप से भरें और ओवरराइट न करें।
10. रफ कार्य पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर दिए गए रिक्त स्थान पर करना चाहिए।
11. परीक्षा के अंत में उत्तर (ओएमआर) शीट और प्रश्न पत्र पर्यवेक्षक को लौटा दें।
12. परीक्षा में अनुचित साधनों के किसी भी प्रयोग के परिणामस्वरूप उम्मीदवार को बर्खास्त कर दिया जाएगा।

प्रश्न पत्र को निर्देश मिलने से पहले न खोलें

बहुविकल्पीय बुद्धिमत्ता परीक्षण

- ▶ तार्किक तर्क
- ▶ व्यवसाय अध्ययन

- ▶ अकाउंटेंसी
- ▶ अर्थशास्त्र

बहुविकल्पीय बुद्धिमत्ता परीक्षण

निर्देश-( 1 से 35 ) यहाँ कुछ साधारण कथन दिये गये हैं। आप अपने विकल्प : A, B, C और D का चुनाव अपनी पसंद अनुसार ओ एम आर पत्रिका पर चिन्हित करें।

- A - अधिकांशतः असहमत
- B - थोड़ा असहमत
- C - थोड़ा सहमत
- D - अधिकांशतः सहमत

- 1-मुझे स्क्रैबल तथा शब्द पहेली जैसे खेल खेलना पसन्द है।
- 2- मैं अपने दिमाग में संख्याओं को आसानी से जोड़ लेता हूँ।
- 3- लोग कहते हैं कि मेरे पास अच्छी गायकी आवाज है।
- 4- मुझे किसी अन्य के द्वारा ऊँची आवाज में कहानी पढ़कर सुनना अच्छा लगता है।
- 5- मुझे अकेले समय बिताना पसंद है।
- 6-मैं किसी चीज का वर्णन करते समय अपने दोनों हाथों का प्रयोग करता हूँ।
- 7-मैं उन किताबों को ज्यादा पसंद करता हूँ जिसमें ज्यादा चित्र होते हैं।
- 8-स्कूल के बारे में सबसे अच्छी चीज यह है कि आप पूरे दिन दोस्तों के साथ रहते हैं।
- 9-मैं किसी गाने को एक या दो बार सुनकर समझ लेता हूँ।
- 10-मुझे प्रयोग करना अच्छा अगता है।
- 11-मेरे लिए किसी निबन्ध को 100 से 150 शब्दों में लिखना आसान है।
- 12- मुझे शतरंज व चैकर्स जैसे बोर्ड गेम्स खेलना पसन्द है।
- 13-मैं संगीत बजाकर अच्छा पढ़ता हूँ।
- 14- मैं कार्य को बाहर करना पसन्द करता हूँ।
- 15-मुझे मिट्टी व लोई के साथ खेलना व उसकी चीजें बनाना पसन्द है।
- 16-मुझे एक से अधिक अध्यापक पसन्द हैं।
- 17-मुझे प्रत्येक दिन स्कूल की दिनचर्या का एक ही क्रम में अनुसरण करना अच्छा लगता है।
- 18-मुझे रेडियो, कैसेट और सी0 डी0 पर कभी- कभी संगीत सुनना पसन्द है।
- 19-मैं कक्षा के दौरान चित्रकारी करता हूँ।
- 20-चार्ट, मैप और ग्राफ को आसानी से पढ़ लेता हूँ।

- 21-मैं जानता हूँ कि मुझे बड़े होकर क्या बनना है और मुझे पता है कि इसके लिए क्या करना जरूरी है।
- 22-मेरे पास एक खुफिया स्थान है।
- 23-अंग्रेजी व सामाजिक अध्ययन मेरे सबसे प्रिय विषय हैं।
- 24-मैं संगीत के साथ सामान्य रूप से अपने हाथों और पैरों का तालमेल बिठा लेता हूँ।
- 25-मेरे लिए नामों को याद करना आसान है।
- 26-मेरे दोस्त मुझसे उनकी समस्याओं में मदद करने का आग्रह करते हैं।
- 27-मुझे टीवी और फिल्मों देखना अच्छा लगता है।
- 28-मुझे दौड़ना, उछलना व नाचना पसन्द है।
- 29- गणित व विज्ञान मेरे सबसे प्रिय विषय हैं।
- 30-मुझे दूसरों के साथ खेल खेलना पसन्द है।
- 31-मुझे कलात्मक क्रियाएँ करना पसन्द हैं।
- 32-मेरे दो या उससे अधिक घनिष्ठ मित्र हैं।
- 33-बड़े मुझे जिद्दी व दृढ़ निश्चयी कहते हैं।
- 34-लम्बे समय तक बिना हिले दुले बैठना कठिन लगता है।
- 35-मुझे अपना काम अकेले करना पसन्द है।

निर्देश-( 36 से 40 ) यहाँ कुछ साधारण कथन दिये गये हैं। आप अपने विकल्प A, B, C और D का चुनाव स्वेच्छानुसार ओ एम आर पत्रिका पर चिन्हित करें।

- A - बहुत बार
- B - कभी-कभी
- C - मुश्किल से
- D - बमुश्किल से

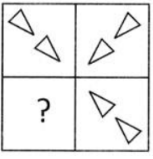
- 36- मैं कम्प्यूटर का प्रयोग करता हूँ।
- 37- मैं पढ़ाई के लिये इन्टरनेट का प्रयोग करता हूँ।
- 38- मैं कम्प्यूटर पर गेम्स खेलता हूँ।
- 39- मैं कम्प्यूटर पर फिल्म देखता हूँ।
- 40- मेरी इच्छा कम्प्यूटर को अपने ज्ञान को समग्र रूप से बढ़ाने में प्रयोग करने की है।

प्रश्न 1 से 15 : तार्किक तर्क

1. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द/चार अक्षर दिए गए हैं जिनमें से तीन एक जैसे हैं और एक भिन्न है, विषम शब्द को चुनें।

- (A) ल्यूकोडर्मा (B) गठिया  
(C) पेचिश (D) मधुमेह

2. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में एक समस्या चित्र दिया गया है। इसके बाद चार उत्तर आकृतियाँ हैं, समस्या में कुछ रिक्त स्थान छोड़ा गया है जिसे उत्तर आकृतियों में प्रश्न चिह्न द्वारा दर्शाया गया है, केवल एक आकृति है जिसे प्रश्न चिह्न के फीते में रखा गया है, यह पैटर्न को पूरा करेगा। वह आकृति ज्ञात कीजिए जो पैटर्न को पूरा करती है। निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प आकृति पैटर्न को पूरा करेगा ?



- (A) (B)   
(C) (D)

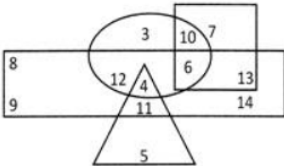
3. इस आकृति में कितने त्रिभुज हैं ?

- (A) 16  
(B) 17  
(C) 18  
(D) 19



4. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न नीचे दिए गए चित्र पर आधारित हैं:

(i)	आयत पुरुषों को दर्शाता है
(ii)	त्रिभुज शिक्षित को दर्शाता है
(iii)	वृत्त शहरी को दर्शाता है
(iv)	वर्ग शहरी को दर्शाता है



- (A) 4 (B) 5  
(C) 9 (D) 11

5. निर्देश: नीचे प्रत्येक प्रश्न में पाँच शब्द दिये गये हैं। यदि उन सभी को शब्दकोश की तरह वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाए तो उनमें से कौन तीसरे स्थान पर आएगा ?

- (A) अमर (B) ऊंचाई (C) माहौल (D) कवच

6. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संख्यानुसार संबंधित अक्षर/शब्द का चयन करें। 13 : 19 :: 21 : ?

- (A) 41  
(B) 81  
(C) 141  
(D) 14

7. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संख्यानुसार संबंधित अक्षर/शब्द का चयन करें। चील : झपट्टा :: बत्तख : ?

- (A) डगमगाता है  
(B) तैरता है  
(C) तैरता है  
(D) उड़ जाता है

8. यदि किसी निश्चित कोड में LUTE को MUTE और FATE को GATE लिखा जाए तो उस कोड में BLUE को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) सुराग  
(B) गोंद  
(C) फलू  
(A) स्लू

9. निर्देश: यदि दोनों ओर या एक ही ओर के दो पदों को आपस में बदल दिया जाए तो चिह्न (=) के दोनों ओर के दो भावों का मान समान होगा। प्रत्येक अभिव्यक्ति के अंतर्गत चार विकल्पों में से एक के रूप में परस्पर बदले जाने वाले सही शब्द दिए गए हैं। सही विकल्प खोजें। अंकगणितीय चिह्नों के निम्नलिखित में से किस अर्थ से 'शून्य' का मान प्राप्त होगा ? नीचे दी गई अभिव्यक्ति के लिए ?  $200 \times 100 + 300 \times 200 - 10 \div 2 + 40$

- (A) + का अर्थ है -, - का अर्थ है  $\times$ ,  $\times$  का अर्थ है +, + का अर्थ है +  
(B) + का अर्थ है -, - का अर्थ है -,  $\times$  का अर्थ है +, + का अर्थ है म  
(C) + का अर्थ है म, - का अर्थ है -,  $\times$  का अर्थ है -,  $\times$  का अर्थ है  $-/$  - का अर्थ है +  
(D) + का अर्थ है  $\div$ , - का अर्थ है +,  $\times$  का अर्थ है -, + का अर्थ है  $\times$

10. निर्देश: फॉर्मेशन को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें। छह व्यक्ति एक घेरे में बैठे हैं। A, क के सम्मुख है। B, E के दाएँ और C के बाएँ है। C, D के बाएँ है। D के बाईं ओर ?

- (A) B  
(B) D  
(C) E  
(D) A

11. निर्देश: छह व्यक्ति A, B, C, D, E और F हैं। B, E के पति की बहन है। D, A का पिता और सन का दादा है। समूह में दो पिता, तीन भाई और एक माँ हैं। समूह में कितने पुरुष सदस्य हैं ?

- (A) एक  
(B) दो  
(C) तीन (D) चार

12. संजीव दक्षिण की ओर 10 मीटर चलता है। बायीं ओर मुड़कर वह 20 मीटर चलता है और फिर दाहिनी ओर चलता है। 20 मीटर की दूरी चलने के बाद, वह दाईं ओर मुड़ता है और 20 मीटर चलता है। अंत में, वह दाईं ओर मुड़ता है और 10 मीटर की दूरी तय करता है। वह आरंभिक बिंदु से कैसे और किस दिशा में है ?

- (A) 10 मीटर उत्तर  
(B) 20 मीटर दक्षिण  
(C) 20 मीटर उत्तर  
(D) 10 मीटर दक्षिण में

13. एक सटीक घड़ी सुबह के 8 बजे दिखाती है। जब घड़ी दोपहर के 2 बजे दिखाती है तो घंटे की सुई कितने डिग्री घूम गई होगी ?

- (A) 144° (B) 150°  
(C) 168° (D) 180°

14. मंगलवार को 08:30 बजे से 15 मिनट पहले बैठक स्थल पर पहुंचने पर, अंजू ने खुद को उस व्यक्ति से आधा घंटा पहले पाया जो 40 मिनट देर से आया था। बैठक का निर्धारित समय क्या था ?

- (A) 8:00 बजे  
(B) 8:05 बजे  
(C) 8:15 बजे  
(D) 8:45 बजे

15. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संख्यानुसार संबंधित अक्षर/शब्द का चयन करें। प्रोनेड : बंदूक :: ?

- (A) बहन: भाई  
(B) पिता: माता  
(C) पुरुष : महिला  
(D) सिर: मस्तिष्क

## प्रश्न 16 से 30 : अकाउंटेंसी

16. भुगतान का आदेश लिखने वाले व्यक्ति को क्या कहा जाता है ?

- (A) दराज (B) स्वीकर्ता  
(C) भुगतानकर्ता (D) भुगतानकर्ता

17. बिल की देय तिथि की गणना करते समय बिल की अवधि में कितने दिन जोड़े जाते हैं :

- (A) 4 दिन (B) 3 दिन  
(C) 5 दिन (D) इनमें से कोई नहीं

18. जो खाते एकल प्रविष्टि प्रणाली के अंतर्गत रखे जाते हैं-

- (A) व्यक्तिगत खाते (B) अवैयक्तिक खाते  
(C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं

19. सॉफ्टवेयर हैं:

- (A) 5 प्रकार (B) 3 प्रकार (C) 4 प्रकार (D) 5 प्रकार

20. फ़ख़ूदा जबीन लिमिटेड को रुपये का चेक प्राप्त हुआ। 100 इसे रोकड़ बही में दर्ज करता है और उसी दिन जमा कर देता है। उस दिन बैंक द्वारा भेजा गया विवरण यह रुपये नहीं दर्शाता है। 100. इसे बैंक समाधान विवरण पर कैसे दर्शाया जाता है ?

- (A) एक गैर जमा राशि के रूप में बैंक स्टेटमेंट बैलेंस में जोड़ा गया  
(B) बैंक स्टेटमेंट बैलेंस से कटौती की गई एक गैर जमा राशि के रूप में  
(C) एक अप्रस्तुत चेक के रूप में बैंक स्टेटमेंट बैलेंस में जोड़ा गया  
(D) बैंक स्टेटमेंट बैलेंस से काटे गए अप्रस्तुत चेक के रूप में

21. टेलर-मेड सॉफ्टवेयर के क्या फायदे हैं ?

- (A) ये तैयार सॉफ्टवेयर हैं (B) कम लागत  
(C) डेटा की उच्च गोपनीयता (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

22. शेष राशि घटाने की विधि के तहत, मूल्यह्रास लगाया जाएगा:

- (A) स्क्रेप मूल्य (B) इनमें से कोई नहीं  
(C) वास्तविक मूल्य (D) मूल मूल्य

23. आहरण में से कटौती की जाती है-

- (A) बिक्री (B) खरीद  
(C) बाहर की ओर लौटता है (D) पूंजी

24. प्रीपेड खर्चों को दिखाया गया है-

- (A) दायित्व पक्ष (B) संपत्ति पक्ष  
(C) संपत्ति या देनदारी पक्ष (D) इनमें से कोई नहीं।

25. बुनियादी लेखांकन अभिधारणाओं को निम्न द्वारा दर्शाया जाता है -

- (A) अवधारणाएँ (B) बही-खाता रखना  
(C) लेखांकन मानक (D) इनमें से कोई नहीं।

26. मूल प्रविष्टि की प्रथम पुस्तक है-

- (A) पत्रिका (B) बही  
(C) ट्रायल बैलेंस (D) इनमें से कोई नहीं।

27. किसी ग्राहक द्वारा माल की वापसी को दर्ज किया जाता है-

- (A) पुस्तक खरीदें (B) बिक्री पुस्तक  
(C) बिक्री रिटर्न बुक (D) रिटर्न बुक खरीदें

28. देनदारियों और पूंजी का योग है-

- (A) व्यय (B) आय  
(C) चित्र (D) संपत्ति।

29. ट्रायल बैलेंस के दोनों पक्षों का मिलान नहीं होने पर कौन सा खाता खोला जाता है -

- (A) सस्पेंस खाता (B) व्यक्तिगत खाता  
(C) वास्तविक खाता (D) इनमें से कोई नहीं।

30. विनिमय का बिल नहीं हो सकता

- (A) समर्थित (B) स्वीकृत  
(C) मना कर दिया (D) पार किया हुआ

## प्रश्न 31 से 45: व्यवसाय अध्ययन

31. परिवहन का सबसे सस्ता साधन किसे माना जाता है  
 (A) वायु (B) चौड़ा  
 (C) पानी (D) रेलवे
32. भारत का केंद्रीय बैंक कौन सा है  
 (A) सेंट्रल बैंक  
 (B) भारतीय स्टेट बैंक  
 (C) बैंक ऑफ इंडिया  
 (D) भारतीय रिजर्व बैंक
33. ऑनलाइन लेनदेन करने के लिए कौन सी विधि बहुत लोकप्रिय है?  
 (A) क्रेडिट कार्ड  
 (B) ये सभी  
 (C) नेट बैंकिंग  
 (D) डेबिट कार्ड
34. सार्वजनिक कंपनी के गठन के चरण निम्नलिखित क्रम में हैं  
 (A) प्रमोशन, व्यवसाय की शुरुआत, निगमन, पूंजी सदस्यता  
 (B) निगमन, पूंजी सदस्यता। व्यापार का प्रारम्भ, पदोन्नति  
 (C) प्रमोशन, निगमन, पूंजी सदस्यता, व्यवसाय की शुरुआत  
 (D) पूंजी सदस्यता, पदोन्नति, निगमन, व्यवसाय की शुरुआत
35. कंपनी के पंजीकृत कार्यालय का पता पंजीकरण के \_\_\_\_\_ दिनों के भीतर रजिस्ट्रार को सूचित किया जाना चाहिए, यदि यह निगमन के समय नहीं किया गया है  
 (A) 15 (B) 30  
 (C) 60 (D) 45
36. एक प्रॉस्पेक्टस किसके द्वारा जारी किया जाता है?  
 (A) एक निजी कंपनी  
 (B) एक सार्वजनिक कंपनी जो जनता से निवेश चाहती है  
 (C) एक सार्वजनिक उद्यम  
 (D) एक सार्वजनिक कंपनी
37. यदि निगमन के समय प्रस्तावित नाममात्र पूंजी 25 लाख से अधिक है तो कंपनी को आवेदन के साथ \_\_\_\_\_ जमा करना होगा  
 (A) पूंजी का विवरण  
 (B) निगमन का प्रमाण पत्र  
 (C) पूंजी का प्रमाण पत्र  
 (D) निगमन का प्रमाण पत्र
38. निम्नलिखित में से कौन सा संभवतः शामिल करने का सबसे महत्वपूर्ण कारण है?  
 (A) शेयरधारकों की सीमित देनदारी।  
 (B) निवेश के लिए अधिक पैसा।  
 (C) लचीलापन बढ़ा।  
 (D) साझा प्रबंधन।
39. एक एजेंट की नियुक्ति \_\_\_\_\_ द्वारा की जाती है  
 (A) प्रधानाचार्य  
 (B) निर्माता  
 (C) थोक विक्रेता  
 (D) खुदरा विक्रेता
40. .... अंतर्राष्ट्रीय व्यापार में सबसे अधिक उपयोग की जाने वाली भुगतान विधि है जो निर्यातक को अंतरराष्ट्रीय स्तर पर बेचे गए उत्पादों के लिए भुगतान का सर्वोत्तम आश्वासन प्रदान करती है।  
 (A) लदान का बिल  
 (B) साख पत्र  
 (C) खाता खोलें  
 (D) ड्राफ्ट
41. प्रवेश के निम्नलिखित तरीकों में से किस एक में उच्च स्तर के जोखिम की आवश्यकता होती है?  
 (A) लाइसेंसिंग  
 (B) फ्रेंचाइजिंग  
 (C) अनुबंध विनिर्माण  
 (D) संयुक्त उद्यम
42. निम्नलिखित में से कौन सा सीमा शुल्क औपचारिकताओं को पूरा करने से संबंधित दस्तावेज नहीं है  
 (A) शिपिंग बिल  
 (B) निर्यात लाइसेंस  
 (C) बीमा पत्र  
 (D) प्रोफार्मा चालान
43. वे उद्योग जो अन्य उद्योगों को सहायता सेवाएँ प्रदान करते हैं, कहलाते हैं  
 (A) प्राथमिक उद्योग  
 (B) माध्यमिक उद्योग  
 (C) वाणिज्यिक उद्योग  
 (D) तृतीयक उद्योग
44. बहुराष्ट्रीय कंपनियों में केंद्रीकृत नियंत्रण का अर्थ है किसके द्वारा प्रयोग किया जाने वाला नियंत्रण  
 (A) शाखाएँ  
 (B) सहायक कंपनियाँ  
 (C) मुख्यालय  
 (D) संसद
45. किसी वाणिज्यिक पत्र की परिपक्वता अवधि आमतौर पर होती है  
 (A) 20 से 40 दिन  
 (B) 60 से 90 दिन  
 (C) 120 से 365 दिन  
 (D) 90 से 364 दिन

## प्रश्न 46 से 60 : अर्थशास्त्र

46. सूक्ष्म अर्थशास्त्र के अंतर्गत निम्नलिखित में से किसका अध्ययन किया जाता है ?

- (A) व्यक्तिगत इकाई
- (B) आर्थिक समुच्चय
- (C) राष्ट्रीय आय
- (D) इनमें से कोई नहीं

47. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है ?

- (A) मानव की इच्छाएँ अनंत हैं
- (B) संसाधन सीमित हैं
- (C) कमी की समस्या विकल्प को जन्म देती है।
- (D) ये सभी

48. निम्नलिखित में से कौन सी शुद्ध प्रतिस्पर्धा की विशेषता है ?

- (A) बाजार का सही ज्ञान
- (B) कारकों की पूर्ण गतिशीलता
- (C) उत्पादों द्वारा समरूपता
- (D) उपरोक्त सभी

49. मूल्य निर्धारण प्रक्रिया में %समय तत्व% की अवधारणा किसने दी ?

- (A) रिकार्डो
- (B) वाल्रास
- (C) मार्शल
- (D) जेके मेहता

50. बहुत कम समय में आपूर्ति होगी:

- (A) बिल्कुल लोचदार
- (B) बिल्कुल बेलोचदार
- (C) लोचदार
- (D) इनमें से कोई नहीं

51. जिस बाजार में दो फर्मों हों, उसे कहा जाता है

- (A) डुओपोली
- (B) एकाधिकार प्रतियोगिता
- (C) अल्पाधिकार
- (D) इनमें से कोई नहीं

52. उपयोगिता की प्रमुख अवधारणा किसने दी ?

- (A) मार्शल
- (B) पिगौ
- (C) हिक्स
- (D) सैमुएलसन

53. जब T अधिकतम हो जाता है, तो MU है:

- (A) सकारात्मक
- (B) नकारात्मक
- (C) शून्य
- (D) इनमें से कोई नहीं

54. मार्शल ने समसीमांत उपयोगिता का नियम संबंधित दिया है-

- (A) माल से संबंधित
- (B) पैसे से संबंधित
- (C) दोनों के संबंध में
- (D) इनमें से कोई नहीं।

55. किसी वस्तु का मांग वक्र DD' से dd पर स्थानांतरित हो जाता है

- (A) माल की कीमत में असफल होना
- (B) माल की कीमत में वृद्धि
- (C) स्थानापन्न वस्तुओं की कीमत में वृद्धि
- (D) पूरक वस्तुओं की कीमत में वृद्धि

56. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है ?

- (A)  $AC = TFC - TVC$
- (B)  $AC = AFC + TVC$
- (C)  $AC = TFC + AVC$
- (D)  $AC = AFC + AVC$

57. मांग के लिए कौन सा तत्व आवश्यक है ?

- (A) उपभोग करने की इच्छा
- (B) पर्याप्त संसाधनों की उपलब्धता
- (C) उपभोग करने की इच्छा
- (D) ये सभी

58. WTO का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?

- (A) इटली
- (B) जिनेवा
- (C) न्यूयॉर्क
- (D) वाशिंगटन

59. सामान्य वस्तु के मांग वक्र का उच्चतम ढलान है:

- (A) नकारात्मक
- (B) सकारात्मक
- (C) शून्य
- (D) अपरिभाषित

60. मांग की लोच किस विधि से मापी जाती है ?

- (A) कुल व्यय विधि
- (B) प्रतिशत या आनुपातिक विधि
- (C) प्वाइंट विधि
- (D) ये सभी

# रफ कार्य



Knowledge Partner



Organized by



Managed by



Indian Intelligence Test, Jagran Prakashan Ltd., Dainik Jagran - inext, Jagran Building - 2, Sarvodaya Nagar, Kanpur- 208005, Uttar Pradesh.  
Helpline Number : 7311192685, For latest updates & information, please visit [www.indianintelligencetest.com](http://www.indianintelligencetest.com)