

Roll No.-----

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक

Question Booklet No.

O.M.R. Serial No.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

प्रश्नपुस्तिका सिरीज  
Question Booklet Series

A

## B.A. L.L.B (First Semester) Examination, 2021

### BA LLB104

### ECONOMICS-I (ECONOMICS THEORY)

Time : 1:30 Hours

Maximum Marks-100

जब तक कहा न जाय, इस प्रश्नपुस्तिका को न खोलें

- निर्देश : -
1. परीक्षार्थी अपने अनुक्रमांक, विषय एवं प्रश्नपुस्तिका की सिरीज का विवरण यथास्थान सही- सही भरें, अन्यथा मूल्यांकन में किसी भी प्रकार की विसंगति की दशा में उसकी जिम्मेदारी स्वयं परीक्षार्थी की होगी।
  2. इस प्रश्नपुस्तिका में 100 प्रश्न हैं, जिनमें से केवल 75 प्रश्नों के उत्तर परीक्षार्थियों द्वारा दिये जाने हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिये गये हैं। इन चारों में से केवल एक ही उत्तर सही है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, अपने उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले या नीले बाल प्वाइंट पेन से पूरा भर दें। यदि किसी परीक्षार्थी द्वारा निर्धारित प्रश्नों से अधिक प्रश्नों के उत्तर दिये जाते हैं तो उसके द्वारा हल किये गये प्रथमतः यथा निर्दिष्ट प्रश्नोत्तरों का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
  3. प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आप के जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
  4. सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
  5. ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक (O.M.R. ANSWER SHEET) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाय।
  6. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी प्रश्नपुस्तिका बुकलेट एवं ओ०एम०आर० शीट पृथक-पृथक उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें।
  7. निगेटिव मार्किंग नहीं है।

महत्वपूर्ण : - प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्ष निरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।

## **Rough Work / रफ कार्य**

1. "Economics is the study of factors affecting employment and standard of living"  
(A) Samuelson  
(B) Marshall  
(C) Benham  
(D) K.G. Seth
2. Analysis of Indifference curve is based on:  
(A) Cardinal analyses  
(B) Ordinal analyses  
(C) Cost analyses  
(D) Profit analyses
3. Production function shows the Mathematical relationship between  
(A) Cost production and total cost  
(B) Quantity of factors and quantity of output  
(C) Factor prices and process of prices  
(D) Factor prices and output
4. Marginal utility curve is:  
(A) Demand curve of commodity  
(B) Income curve of consumer  
(C) Supply curve of commodity  
(D) None of the above
5. An Iso-product curve shows these following:  
(A) Two input production function  
(B) Single input production function  
(C) multiple input production function  
(D) None of the above
6. In Economics Market is:  
(A) A place  
(B) An infrastructure  
(C) A mall  
(D) A mesvaricism
7. The Book of 'Arthashastra' was written by:  
(A) Arya Bhatt  
(B) Kautilya  
(C) J. K. Mehta  
(D) J. Bhagwati
8. Cause of Contraction of demand:  
(A) Decrease in price  
(B) Increase in price  
(C) Both of the above  
(D) None of the above
9. Slope of Demand curve is:  
(A) Positive  
(B) Negative  
(C) Parallel to X axis  
(D) Parallel to Y axis
1. 'अर्थशास्त्र उन तत्वों का अध्ययन है जो रोजगार और जीवन स्तर को प्रभावित करते हैं।'  
(A) सैम्युलसन  
(B) मार्शल  
(C) बेनहम  
(D) के.जी. सेठ
2. तटस्थता वक्र विश्लेषण आधारित है:  
(A) गणना वाचक विश्लेषण  
(B) क्रमवाचक विश्लेषण  
(C) लागत विश्लेषण  
(D) लाभ विश्लेषण
3. उत्पादन फलन निम्न के बीच का गणितीय सम्बन्ध बताता है—  
(A) उत्पादन लागत एवं कुल लागत  
(B) साधनों की मात्रा एवं उत्पादन की मात्रा  
(C) साधन मूल्य एवं वस्तु मूल्य  
(D) साधन मूल्य एवं उत्पादन
4. सीमान्त उपयोगिता वक्र:  
(A) वस्तु का माँग वक्र होता है  
(B) उपभोक्ता का आय वक्र होता है  
(C) वस्तु की पूर्ति वक्र होता है  
(D) इनमें से कोई नहीं
5. एक सम उत्पाद वक्र निम्नलिखित को दर्शाता है:  
(A) दो साधन उत्पादन फलन  
(B) एक साधन उत्पादन फलन  
(C) बहुसाधन उत्पादन फलन  
(D) उपरोक्त में से किसी को नहीं
6. अर्थशास्त्र में बाजार होता है:  
(A) एक स्थान  
(B) एक आधारिक संरचना  
(C) एक माल  
(D) एक व्यवस्था
7. 'अर्थशास्त्र' नामक पुस्तक निम्न द्वारा लिखी गई:  
(A) आर्यभट्ट  
(B) कौटिल्य  
(C) जे.के. मेहता  
(D) जे. भगवती
8. माँग के संकुचन का कारण है:  
(A) कीमत में कमी।  
(B) कीमत में वृद्धि।  
(C) उपरोक्त दोनों।  
(D) दोनों में से कोई नहीं।
9. माँग वक्र का ढलान होता है:  
(A) धनात्मक  
(B) ऋणात्मक  
(C) X अक्ष के समान्तर  
(D) Y अक्ष के समान्तर

10. Concept of opportunity cost is related with:
- (A) American Economist  
(B) Austrian Economist  
(C) British Economist  
(D) German Economist
11. Example of Joint Demand is
- (A) Bus and Train  
(B) Ghee and oil  
(C) News Paper and Magazine  
(D) Pen and Ink
12. Relationship of Demand with Income is:
- (A) Positive  
(B) Negative  
(C) Qualitative  
(D) There is no relation
13. Economics is:
- (A) Science  
(B) Art  
(C) Both A and B  
(D) None of the above
14. Who said "Economics is a Science of wealth"?
- (A) Samuelson  
(B) Robbins  
(C) J. K. Mehta  
(D) Adam Smith
15. Author of the book "The General theory of employment, Interest and Money" is:
- (A) Adam Smith  
(B) Mill  
(C) Keynes  
(D) Marx
16. Who gave growth oriented definition of Economics?
- (A) J. M. Keynes  
(B) Samuelson  
(C) Dr. Manmohan Singh  
(D) J. N. Bhagwati
17. What should be? Relation with:
- (A) Normative Science  
(B) Positive Science  
(C) Art  
(D) None of the above
10. अवसर लागत का विचार किस अर्थशास्त्री से सम्बन्धित है:
- (A) अमेरिकन अर्थशास्त्री  
(B) आस्ट्रियन अर्थशास्त्री  
(C) ब्रिटिस अर्थशास्त्री  
(D) जर्मन अर्थशास्त्री
11. संयुक्त माँग का उदाहरण है:
- (A) बस तथा ट्रेन  
(B) घी एवं तेल  
(C) समाचार पत्र एवं मैगजीन  
(D) पेन तथा इंक
12. माँग का आय के साथ सम्बन्ध है:
- (A) धनात्मक  
(B) ऋणात्मक  
(C) गुणवाचक  
(D) कोई सम्बन्ध नहीं है
13. अर्थशास्त्र है:
- (A) विज्ञान  
(B) कला  
(C) उपरोक्त A तथा B  
(D) उपरोक्त में कोई नहीं
14. किसने कहा "अर्थशास्त्र धन का विज्ञान है"?
- (A) सैम्युलसन  
(B) राबिन्स  
(C) जे० के० मेहता  
(D) एडम स्मिथ
15. "रोजगार ब्याज और मुद्रा का सामान्य सिद्धांत" नामक पुस्तक के लेखक है:
- (A) एडम स्मिथ  
(B) मिल  
(C) कीन्स  
(D) मार्क्स
16. अर्थशास्त्र की विकासोन्मुखी परिभाषा किसने दी?
- (A) जे० एम० कीन्स  
(B) सैम्युलसन  
(C) डा० मनमोहन सिंह  
(D) जे० एन० भगवती
17. क्या होना चाहिए? का सम्बन्ध है:
- (A) आदर्श विज्ञान से  
(B) वास्तविक विज्ञान से  
(C) कला से है  
(D) किसी से नहीं है

18. Choose correct option regarding definition given by Robbins:  
 (A) Human being remains neuter  
 (B) There is problem of choice  
 (C) Recourses are limited  
 (D) All of the above is related with definition
19. Economist propounded modern definition of Economics is  
 (A) Pigou  
 (B) J. K. Mehta  
 (C) Samuelson  
 (D) Pronob Mukherjee
20. Who gave the concept of State of wantlessness?  
 (A) Ricardo  
 (B) J. K. Mehta  
 (C) J. S. Mill  
 (D) Adam Smith
21. Economist who divided definition of economies into Economic, Non-Economic and ordinary, extra ordinary is:  
 (A) Keynes  
 (B) Marshall  
 (C) Seuvm peter  
 (D) Ricardo
22. In law of supply there is relationship between price of product and supply of product. Choose correct option:  
 (A) Indirect and Inverse  
 (B) Direct and Positive  
 (C) Direct and Inverse  
 (D) Indirect and Positive
23. Factors responsible for Increase or decrease in demand are:  
 (A) Change in Fashion  
 (B) Change in Consumer's Income  
 (C) Change in Interest  
 (D) All of the above
24. In Economics, when demand for commodity increases with a fall in its price, it is known as  
 (A) Contraction of Demand  
 (B) Expansion of Demand  
 (C) No change in Demand  
 (D) None of the above
25. When a straight line touches X axis then at that point elasticity of demand  
 (A) Will be infinite  
 (B) Will be zero  
 (C) Will be unitary  
 (D) Will be more than limit
18. राबिन्स द्वारा दी गई परिभाषा के संदर्भ में सही विकल्प को चुनिये:  
 (A) मानव तटस्थ रहता है  
 (B) चुनाव की समस्या रहती है  
 (C) सीमित साधन होते हैं  
 (D) उपरोक्त सभी परिभाषा से जुड़े हैं।
19. अर्थशास्त्र की आधुनिक परिभाषा देने वाले अर्थशास्त्री हैं:  
 (A) पीगू  
 (B) जे० के० मेहता  
 (C) सैम्युलसन  
 (D) प्रणव मुखर्जी
20. आवश्यकता विहीनता का विचार किसके द्वारा दिया गया?  
 (A) रिकार्डो  
 (B) जे० के० मेहता  
 (C) जे० एस० मिल  
 (D) एडम स्मिथ
21. अर्थशास्त्र की परिभाषा को आर्थिक, अनआर्थिक तथा साधारण एवं असाधारण भागों में विभाजित करने वाले अर्थशास्त्री हैं:  
 (A) कीन्स  
 (B) मार्शल  
 (C) शुम्पीटर  
 (D) रिकार्डो
22. पूर्ति के नियम में वस्तु की कीमत तथा वस्तु की पूर्ति से सम्बन्ध होता है, सही विकल्प चुनिये:  
 (A) अप्रत्यक्ष एवं उल्टा  
 (B) प्रत्यक्ष एवं सीधा  
 (C) प्रत्यक्ष एवं उल्टा  
 (D) अप्रत्यक्ष एवं सीधा
23. माँग में वृद्धि या कमी कारण है:  
 (A) फैशन में परिवर्तन  
 (B) उपभोक्ता की आय में परिवर्तन  
 (C) रुचि में परिवर्तन  
 (D) उपरोक्त सभी
24. किसी वस्तु की कीमत घट जाने पर जब माँगी जाने वाली मात्रा बढ़ जाय तो अर्थशास्त्र में उसे कहा जायेगा:  
 (A) माँग का संकुचन  
 (B) माँग का विस्तार  
 (C) माँगी जाने वाली मात्रा में कोई परिवर्तन न हो  
 (D) उपरोक्त में कोई नहीं।
25. एक सीधी माँग रेखा जब X अक्ष को छूती है तो उस बिन्दु पर माँग की लोच होती है  
 (A) अन्नत होगी  
 (B) शून्य होगी  
 (C) ईकाई होगी  
 (D) ईकाई से अधिक होगी

26. If price increases by 50% but demand decreases by 10% then such demand is said  
 (A) Inelastic Demand  
 (B) Perfect elastic Demand  
 (C) Perfect Inelastic Demand  
 (D) More than unitary elastic demand
27. Who propounded the concept of elasticity of demand?  
 (A) Marshall  
 (B) Canon  
 (C) Samuelson  
 (D) Benham
28. Elasticity of demand for rich persons;  
 (A) Is Elastic  
 (B) Is Inelastic  
 (C) There is no relation of income with elasticity of demand  
 (D) Is highly elastic
29. Macro Economics explains:  
 (A) National Income  
 (B) Employment  
 (C) Both above  
 (D) None of the above
30. Why does a demand curve slope down wards? Explain reasons:  
 (A) Diminishing marginal utility  
 (B) Substitution effect  
 (C) Income effect  
 (D) All of the above
31. Choose correct formula:  
 (A)  $GNP=C+I+G+(X-M)$   
 (B)  $GNP=C-I-G+(X-M)$   
 (C)  $GNP=C+I+G-(X+M)$   
 (D)  $GNP=C+I+G-(X-M)$
32. Indifference curve of consumer always remains  
 (A) Circular  
 (B) Convex to the origin  
 (C) Concave to the origin  
 (D) None of the above
33. Every point of indifference curve depicts:  
 (A) Unequal Satisfaction  
 (B) Equal Satisfaction  
 (C) Neutral Satisfaction  
 (D) None of the above
26. यदि कीमत 50% बढ़ती है किन्तु माँग में 10%की कमी होती है तो ऐसी माँग को कहते हैं:  
 (A) बेलोच माँग कहते हैं  
 (B) पूर्ण लोचदार माँग कहते हैं  
 (C) पूर्ण बेलोचदार माँग कहते हैं  
 (D) इकाई से अधिक लोचदार माँग कहते हैं
27. माँग की लोच की धारणा का प्रतिपादन किसने किया?  
 (A) मार्शल  
 (B) केनन  
 (C) सैम्युलसन  
 (D) बेन्हम
28. धनी व्यक्ति के लिये माँग की लोच:  
 (A) लोचदार होती है।  
 (B) बेलोचदार होती है।  
 (C) आय का माँग की लोच का कोई सम्बन्ध नहीं है।  
 (D) अत्यधिक लोचदार होती है।
29. व्यापक अर्थशास्त्र वर्णन करता है  
 (A) राष्ट्रीय आय  
 (B) रोजगार  
 (C) उपरोक्त दोनों  
 (D) उपरोक्त में से किसी का नहीं
30. माँग वक्र नीचे की ओर क्यों झुकता है? कारण बताइये  
 (A) सीमान्त उपयोगिता हास नियम  
 (B) प्रतिस्थापन प्रभाव  
 (C) आय प्रभाव  
 (D) उपरोक्त सभी
31. निम्न में से सही सूत्र चुनिये:  
 (A)  $GNP=C+I+G+(X-M)$   
 (B)  $GNP=C-I-G+(X-M)$   
 (C)  $GNP=C+I+G-(X+M)$   
 (D)  $GNP=C+I+G-(X-M)$
32. उपभोक्ता की तटस्थता वक्र सदैव:  
 (A) वृत्ताकार होती है  
 (B) केन्द्र बिन्दु से उन्नतोदर होती है  
 (C) मूल रूप से नतोदर होती है  
 (D) इनमें से कोई नहीं
33. तटस्थता रेखा के प्रत्येक बिन्दु बताता है:  
 (A) असमान संतुष्टि को  
 (B) समान संतुष्टि को  
 (C) तटस्थ संतुष्टि को  
 (D) इनमें से कोई नहीं

34. Which economist is not related in the analysis of indifference curve  
 (A) Hicks  
 (B) Allen  
 (C) Pareto  
 (D) Marshall
35. Such a commodity which is used in more than one useful purpose, that is known as:  
 (A) Joint Demand  
 (B) Collective Demand  
 (C) Derived Demand  
 (D) None of the above
36. Who gave the concept of cross elasticity of demand:  
 (A) Robert Tiffin  
 (B) Moor  
 (C) Marshall  
 (D) None of the above gave
37. Average utility can be presented:  
 (A)  $\frac{\text{Total Marginal utility}}{\text{Average quantity of goods}}$   
 (B)  $\frac{\text{Total Gained utility}}{\text{Quantity of consumed of good}}$   
 (C) Marginal utility units of goods  
 (D) All of the above
38. If elasticity of demand =  $\frac{\Delta X}{X} / \frac{\Delta P}{P}$  and  $\frac{\Delta P}{P}$  is zero, then elasticity of demand will be:  
 (A) Zero  
 (B) Unitary  
 (C) Infinite  
 (D) None of the above
39. When elasticity of supply is equal to zero ( $es=0$ ), it is a case of:  
 (A) Perfectly elastic supply  
 (B) Inelastic supply  
 (C) Perfectly Inelastic Supply  
 (D) Highly elastic supply
40. Application of an production function:  
 (A) Engineering Problem  
 (B) Economic problem  
 (C) Non-Economic problem  
 (D) None of the above
34. किस अर्थशास्त्री को तटस्थता वक्र विश्लेषण से साथ नहीं जोड़ा जाता है:  
 (A) हिक्स  
 (B) एलन  
 (C) पैरेटो  
 (D) मार्शल
35. एक ऐसी वस्तु जिसका प्रयोग एक से अधिक उपयोगी कार्य में होता है उसको किस माँग के रूप में जानते हैं?  
 (A) संयुक्त माँग  
 (B) सामूहिक माँग  
 (C) व्युत्पन्न माँग  
 (D) इनमें से कोई नहीं
36. माँग की आड़ी लोच का विचार किस अर्थशास्त्री द्वारा दिया गया:  
 (A) रॉबर्ट टिफिन  
 (B) मूर  
 (C) मार्शल  
 (D) इनमें से किसी ने नहीं दिया
37. औसत उपयोगिता को प्रदर्शित किया जा सकता है:  
 (A) कुल सीमान्त उपयोगिता  
वस्तु की औसत मात्रा  
 (B) कुल प्राप्त उपयोगिता  
वस्तु की उपयोग की गई मात्रा  
 (C) सीमान्त उपयोगिता-वस्तु की ईकाइयाँ  
 (D) इनमें से सभी से
38. यदि माँग की लोच =  $\frac{\Delta X}{X} / \frac{\Delta P}{P}$  है तथा  $\frac{\Delta P}{P} = 0$  है तो माँग की लोच होगी:  
 (A) शून्य  
 (B) इकाई  
 (C) अनन्त  
 (D) इनमें से कोई नहीं
39. जब पूर्ति की लोच शून्य के बराबर ( $es=0$ ), यह दशा है:  
 (A) पूर्णतया लोचदार पूर्ति  
 (B) बेलोचदार पूर्ति  
 (C) पूर्णतया बेलोचदार पूर्ति  
 (D) अत्यधिक लोचदार पूर्ति
40. एक उत्पादन फलन का प्रयोग  
 (A) इन्जीनियरिंग समस्या है  
 (B) आर्थिक समस्या है  
 (C) अनार्थिक समस्या है  
 (D) इनमें से कोई नहीं

41. By reducing a worker decline to total production is said:  
 (A) Total Production  
 (B) Marginal Production  
 (C) Average Production  
 (D) None of the above
42. In third stage of law of variable proportions:  
 (A) Average productivity is negative  
 (B) Marginal productivity is negative  
 (C) Average and Marginal productivity both are negative  
 (D) None of the above
43. When total production is maximum then marginal production:  
 (A) Is positive  
 (B) Is Negative  
 (C) Is Zero  
 (D) Any stage is possible
44. Rational producer in short period, prefers  
 (A) First Stage  
 (B) Second Stage  
 (C) Third Stage  
 (D) All of the above
45. When effect of supply is zero in the market, then it is said:  
 (A) Long period Market  
 (B) Short period Market  
 (C) Very short period  
 (D) Market of normal period
46. Which of the following is not a characteristics of perfect competition?  
 (A) Homogenous product  
 (B) Free exit and entry  
 (C) In mobility of factor of production  
 (D) Large Number of buyers and sellers
47. "Imperfect-competition obtains when the seller is confused will a falling demand curve for his product" Who said it:  
 (A) Chamberlin  
 (B) Pierro Sraffa  
 (C) Ferguson  
 (D) A. P. Lerner
48. Forms of imperfect competition are:  
 (A) Doupoly  
 (B) Oligopoly  
 (C) Monopolistic competition  
 (D) All of the above
41. एक श्रमिक को हटाने से कुल उत्पादन में जो भी कमी होती है उसे:  
 (A) कुल उत्पादन कहते हैं  
 (B) सीमान्त उत्पादन कहते हैं  
 (C) औसत उत्पादन कहते हैं  
 (D) इनमें से कोई नहीं
42. परिवर्तनशील अनुपात के नियम की तीसरी अवस्था में:  
 (A) औसत उत्पादकता ऋणात्मक होती है  
 (B) सीमान्त उत्पादकता ऋणात्मक होती है  
 (C) औसत तथा सीमान्त उत्पादकता दोनों ऋणात्मक होती हैं  
 (D) इनमें से कोई नहीं
43. जब कुल उत्पादन अधिकतम होती है तो सीमान्त उत्पादन:  
 (A) धनात्मक होता है  
 (B) ऋणात्मक होता है  
 (C) शून्य होता है  
 (D) इनमें से कोई भी स्थिति सम्भव है
44. विवेकशील उत्पादक अल्पकाल में वरीयता देता है  
 (A) प्रथम अवस्था को  
 (B) दूसरी अवस्था को  
 (C) तृतीय अवस्था को  
 (D) इनमें से सभी को
45. जब बाजार में पूर्ति का प्रभाव शून्य रहता है, तो इसे कहते हैं:  
 (A) दीर्घकालीन बाजार  
 (B) अल्पकालीन बाजार  
 (C) अति अल्पकालीन बाजार  
 (D) सामान्य मूल्य वाली बाजार
46. निम्न में कौन सी विशेषता पूर्ण प्रतियोगिता की शर्त नहीं है?  
 (A) वस्तु का समरूपता  
 (B) बाह्रगमन तथा प्रवेश की स्वतन्त्रता  
 (C) उत्पत्ति के साधनों की अगतिशीलता  
 (D) क्रेताओं एवं विक्रेताओं की अधिकता
47. "अपूर्ण प्रतियोगिता तब होती है जब विक्रेता की वस्तु की माँग गिरती हुई दशा में होता है।" यह कथन किसने कहा:  
 (A) चैम्बरलिन  
 (B) पायरी सर्राफ  
 (C) फर्गुसन  
 (D) ए. पी. लर्नर
48. अपूर्ण प्रतियोगिता के प्रकार हैं:  
 (A) दयाधिकार  
 (B) अल्पाधिकार  
 (C) एकाधिकार प्रतियोगिता  
 (D) उपरोक्त सभी

49. In Which type of market a firm accepts the price?  
 (A) Monopoly  
 (B) Monopolistic competition  
 (C) Oligopoly  
 (D) Perfect competition
50. Which of the following statement is true?  
 (A) Marginal Revenue =  $\frac{\text{Increase in total Income}}{\text{Increase in quantity of product}}$   
 (B) Marginal Revenue =  $\frac{\text{Increase in average Income}}{\text{Increase in quantity of product}}$   
 (C) Marginal Revenue =  $\frac{\text{Increase Marginal Income}}{\text{Increase in quantity of product}}$   
 (D) Marginal Revenue =  $\frac{\text{Net Revenue}}{\text{Total unit sold}}$
51. Which statement is true?  
 (A)  $e = \frac{AR}{AR-MR}$   
 (B)  $e = \frac{MR}{AR-MR}$   
 (C)  $e = \frac{AR}{MR-AR}$   
 (D)  $e = \frac{AR-MR}{AR}$
52. Which of the following option is not a characteristics of perfect competition?  
 (A) Large number of purchasers  
 (B) Perfect knowledge of market  
 (C) Large number of sellers  
 (D) Product differentiation
53. Competitive firm in long run gets:  
 (A) Normal profit  
 (B) Super normal profit  
 (C) Loss  
 (D) None of the above
54. Who determines price in perfect competition?  
 (A) Representative Firm  
 (B) General Firm  
 (C) Industry  
 (D) Government

49. किस प्रकार के बाजार में एक फर्म कीमत स्वीकारक होती है?  
 (A) एकाधिकार  
 (B) एकाधिकारी प्रतियोगिता  
 (C) अल्पाधिकार  
 (D) पूर्ण प्रतियोगिता
50. निम्न में कौन सा कथन सत्य है?  
 (A) सी०आगम =  $\frac{\text{कुल आय में वृद्धि}}{\text{वस्तु मात्रा में वृद्धि}}$   
 (B) सी०आगम =  $\frac{\text{औसत आय में वृद्धि}}{\text{वस्तु मात्रा में वृद्धि}}$   
 (C) सी०आगम =  $\frac{\text{सीमान्त आय में वृद्धि}}{\text{वस्तु मात्रा में वृद्धि}}$   
 (D) सी०आगम =  $\frac{\text{कुल आगम}}{\text{कुल बिक्री की गई ईकाइयाँ}}$
51. कौन सा कथन सत्य है?  
 (A)  $e = \frac{\text{औसत आगम}}{\text{औसत आगम} - \text{सीमान्त आगम}}$   
 (B)  $e = \frac{\text{सीमान्त आगम}}{\text{औसत आगम} - \text{सीमान्त आगम}}$   
 (C)  $e = \frac{\text{औसत आगम}}{\text{सीमान्त आगम} - \text{औसत आगम}}$   
 (D)  $e = \frac{\text{औसत आगम} - \text{सीमान्त आगम}}{\text{औसत आगम}}$
52. निम्न में कौन सा विकल्प पूर्ण प्रतियोगिता की विशेषता नहीं है?  
 (A) क्रेताओं की अधिक संख्या  
 (B) बाजार का पूर्ण ज्ञान  
 (C) विक्रेताओं की अधिक संख्या  
 (D) वस्तु विभेद
53. प्रतियोगी फर्म दीर्घकाल में प्राप्त करती है:  
 (A) सामान्य लाभ  
 (B) अधिसामान्य लाभ  
 (C) हानि  
 (D) इनमें से कोई नहीं
54. पूर्ण प्रतियोगिता में कीमत तय किसके द्वारा किया जाता है  
 (A) प्रतिनिधि फर्म  
 (B) सामान्य फर्म  
 (C) उद्योग  
 (D) सरकार

55. Which economist substituted  $AR=MR\left[\frac{e}{e-1}\right]$
- (A) Marshall  
(B) Hicks  
(C) Smt. Joan Robinson  
(D) Smith
56. Who laid down the concept of imperfect competition?
- (A) Smt. Joan Robinson  
(B) Chamberlin  
(C) Koldor  
(D) Samuelson
57. Which formula is used to measure the proportionate or percentage method of elasticity of demand?
- (A)  $ed=(+)\frac{Q}{P}\times\frac{\Delta P}{\Delta Q}$   
(B)  $ed=(-)\frac{P}{Q}\times\frac{\Delta Q}{\Delta P}$   
(C)  $ed=(I)\frac{P}{Q} + \frac{\Delta P}{\Delta Q}$   
(D) None of the above
58. Why demand curve slopes downward from left to right? Responsible reason
- (A) Law of diminishing Marginal utility  
(B) Income effect  
(C) Substitution effect  
(D) All of the above
59. Keynesian theory of employment is based
- (A) Micro  
(B) Macro  
(C) Both  
(D) Not Both
60. Which statement is correct?
- (A)  $C=f(Y)$   
(B)  $C=f(\pi)$   
(C)  $C=f(Y, \pi)$   
(D)  $C=f(Y, I)$
61. Compulsory conditions of equilibrium of an Industry:
- (A) Unchanged number of firm  
(B) Individual equilibrium of firms  
(C) Both of the above  
(D) None of the above
62. Average revenue curve in perfect competition:
- (A) Is Horizontal to X axis  
(B) Is Horizontal to Y axis  
(C) Falls left to right down-ward  
(D) Falls right to left down-ward
55.  $AR=MR\left[\frac{e}{e-1}\right]$  किस अर्थशास्त्री ने प्रतिस्थापित किया?
- (A) मार्शल  
(B) हिक्स  
(C) श्रीमती जॉन राबिन्सन  
(D) स्मिथ
56. अपूर्ण प्रतियोगिता का विचार किसने दिया?
- (A) श्रीमती जॉन राबिन्सन  
(B) चैम्बरलिन  
(C) कोल्डर  
(D) सैम्युलसन
57. माँग की मोक्ष की आनुपातिक या प्रतिशत विधि के लिये किस सूत्र का प्रयोग किया गया?
- (A)  $ed = (+) \frac{Q}{P} \times \frac{\Delta P}{\Delta Q}$   
(B)  $ed = (-) \frac{P}{Q} \times \frac{\Delta Q}{\Delta P}$   
(C)  $ed = (I) \frac{P}{Q} + \frac{\Delta P}{\Delta Q}$   
(D) इनमें से कोई नहीं
58. माँग वक्र बाये से दायें नीचे क्यों गिरता है? उत्तरदायी कारक:
- (A) घटती सीमान्त उपयोगिता नियम  
(B) आय प्रभाव  
(C) प्रतिस्थापना प्रभाव  
(D) उपरोक्त सभी
59. कीन्स का रोजगार सिद्धान्त है, आधारित है:
- (A) व्याष्टिमूलक अर्थशास्त्र  
(B) समिष्टमूलक अर्थशास्त्र  
(C) दोनों  
(D) दोनों नहीं है
60. कौन सा कथन सत्य है?
- (A)  $C = f(Y)$   
(B)  $C = f(\pi)$   
(C)  $C = f(Y, \pi)$   
(D)  $C = f(Y, I)$
61. उद्योग के संतुलन की अनिवार्य शर्तें हैं:
- (A) फर्म की अपरिवर्तित संख्या  
(B) फर्मों का व्यक्तिगत सन्तुलन  
(C) उपरोक्त दोनों  
(D) उपरोक्त में कोई नहीं
62. पूर्ण प्रतियोगिता में औसत आगम वक्र:
- (A) X अक्ष के समानान्तर होता है।  
(B) Y अक्ष के समानान्तर होता है।  
(C) बायें से दाये नीचे गिरता है।  
(D) दाये से बाएं नीचे गिरता है।

63. Who propounded law of diminishing Marginal utility.  
 (A) Herman Henrick gossen  
 (B) Hicks and Alben  
 (C) Pigou and Adam Smith  
 (D) Above Statement is not true
64. The author of book "A Revision of demand theory"-1956 is:  
 (A) Allen  
 (B) Gossen  
 (C) Hicks  
 (D) Schumpeter
65. Production possibility curve shows:  
 (A) Production combination which is possible by the factors  
 (B) Production combination which is not possible  
 (C) Rallydevelopment is outside curve  
 (D) None of the above
66. Which statement is true?  
 (A)  $TC=AFC+AVC$   
 (B)  $AC=AFC+AVC$   
 (C)  $AC=AFC+TVC$   
 (D)  $AC=TFC+AVC$
67. Per unit-price of goods is presented by:  
 (A) AR  
 (B) MR  
 (C) TR  
 (D) All of these is not true
68. Demand curve in imperfect competition:  
 (A)  $AR=MR$   
 (B)  $AR>MR$   
 (C)  $AR<MR$   
 (D)  $AR=MR=0$ (Zero)
69. Monopoly firm:  
 (A) Determines only price  
 (B) Determines on by quantity  
 (C) Concerverlher price or quantity  
 (D) All of the above is not true
70. Long term equilibrium of a firm under perfect competition  
 (A)  $AR=MR$   
 (B)  $MR=MC$   
 (C)  $LAC=Price$   
 (D) All of the above
63. सीमान्त उपयोगिता ह्रास नियम का प्रतिपादन किसने किया?  
 (A) हरमैन हैनरिक गौसेन ने किया  
 (B) हिक्स एवं एलेन ने किया  
 (C) पीग एवं एडम स्मिथ ने किया  
 (D) उपरोक्त कथन असत्य है
64. "A Revision of demand theory"-1956के लेखक है:  
 (A) ऐलन  
 (B) गौसन  
 (C) हिक्स  
 (D) शुम्पीटर
65. उत्पादन सम्भावना वक्र बताता है:  
 (A) उत्पादन संयोग जो साधनों से सम्भव है  
 (B) उत्पादन संयोग जो प्राप्त नहीं किया जा सकता है  
 (C) वक्र के बाहर विकास दर होती है  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
66. कौन सा कथन सत्य है?  
 (A)  $TC=AFC+AVC$   
 (B)  $AC=AFC+AVC$   
 (C)  $AC=AFC+TVC$   
 (D)  $AC=TFC+AVC$
67. वस्तु की प्रति ईकाई कीमत को प्रकट किया जाता है  
 (A) AR द्वारा  
 (B) MR द्वारा  
 (C) TR द्वारा  
 (D) इनमें से सभी असत्य
68. अपूर्ण प्रतियोगिता में माँग वक्र:  
 (A)  $AR=MR$   
 (B)  $AR>MR$   
 (C)  $AR<MR$   
 (D)  $AR=MR=0$ (शून्य)
69. एकाधिकारी फर्म:  
 (A) केवल कीमत निर्धारित करती है  
 (B) केवल मात्रा निर्धारित करती है  
 (C) कीमत निर्धारक या मात्रा निर्धारक होती है  
 (D) इनमें से सभी असत्य
70. पूर्ण प्रतियोगिता में फर्म का दीर्घकालीन संतुलन:  
 (A)  $AR=MR$   
 (B)  $MR=MC$   
 (C)  $LAC=कीमत$   
 (D) इनमें से सभी

71. Which statement is correct?  
 (A)  $NNP = GNP - \text{Depreciation}$   
 (B)  $NNP = GNP + \text{Depreciation}$   
 (C)  $GNP = NNP - \text{Depreciation}$   
 (D)  $GNP = NNP$
72. Definition of national Income based on consumption was given by:  
 (A) Marshall  
 (B) Fisher  
 (C) Pigou  
 (D) Dalton
73. Capital output ratio in the Keynesian employment theory remains:  
 (A) Constant  
 (B) Variable  
 (C) Uncertain  
 (D) None of the above
74. Keynes Theory of employment is based:  
 (A) Short period  
 (B) Long period  
 (C) In both of the above  
 (D) None of the above
75. Which of the following is not included in Gross National Income?  
 (A) Transfer payment  
 (B) Price depreciation  
 (C) Final product is current year  
 (D) None of the above
76. National Income of a country means:  
 (A) Income earned by the govt.  
 (B) Foreign Currency  
 (C) Total income earned by the different factors of production  
 (D) Related to all of the above
77. What is subtracted from National Income to get Disposable Income?  
 (A) Direct and Indirect Tax  
 (B) Total payment received by the Institutions  
 (C) Only profits of Institutions  
 (D) All of the above
71. कौन सा कथन सत्य है?  
 (A) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद = समग्र राष्ट्रीय उत्पाद - घिसावट  
 (B) शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद = समग्र राष्ट्रीय उत्पाद + घिसावट  
 (C) समग्र राष्ट्रीय उत्पाद = शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद - घिसावट  
 (D) समग्र राष्ट्रीय उत्पाद = शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
72. उपभोग पर आधारित राष्ट्रीय आय की परिभाषा दी गई:  
 (A) मार्शल  
 (B) फिशर  
 (C) पीगू  
 (D) डाल्टन
73. कीन्स के रोजगार सिद्धांत के विश्लेषण में पूंजी उत्पाद अनुपात रहता है:  
 (A) स्थिर  
 (B) परिवर्तनशील  
 (C) अनिश्चित  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
74. कीन्स का रोजगार सिद्धांत आधारित है:  
 (A) अल्पकाल में  
 (B) दीर्घकाल में  
 (C) दोनों में  
 (D) दोनों में नहीं
75. निम्न में से क्या समग्र राष्ट्रीय आय में सम्मिलित नहीं होता?  
 (A) हस्तान्तरण भुगतान  
 (B) मूल्य ह्रास  
 (C) चालू वर्ष का अन्तिम उत्पादन  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
76. किसी देश की राष्ट्रीय आय से आशय:  
 (A) सरकार द्वारा बनाये गये धन से होता है  
 (B) विदेशी मुद्रा से होता है  
 (C) विभिन्न उत्पादन साधनों की आय के योग से होता है  
 (D) उपरोक्त सभी से होता है
77. व्यय योग्य आय के लिये राष्ट्रीय आय से क्या घटाया जाता है?  
 (A) प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष कर  
 (B) संस्थाओं को प्राप्त समस्त भुगतान  
 (C) केवल संस्थाओं के लाभ  
 (D) उपरोक्त सभी

78. What according to Keynes is the point that determine the level of employment
- (A)  $ADF > ASF$   
 (B)  $ADF < ASF$   
 (C)  $ADF = ASF$   
 (D)  $ADF \times ASF$
79. Summation of National Income expresses:
- (A) Level of Production  
 (B) Level of Expenditure  
 (C) Level of Distribution  
 (D) Level of Investment
80. If marginal propensity to save is 0.2, then value of multiplier will be:
- (A) 2.0  
 (B) 1.25  
 (C) 4.0  
 (D) 5.0
81.  $GNP = C + I + G + (X - M)$ , This equation is related with
- (A) Income side  
 (B) Expenditure side  
 (C) Statement of production  
 (D) None of the above
82. Who measures National Income in India?
- (A) Ministry of Human Rescoring  
 (B) Agriculture Ministry  
 (C) Central statistical organization  
 (D) Finance Ministry
83. Consumption + Saving =
- (A) Net personal saving  
 (B) Personal disposable Income  
 (C) Net Investment  
 (D) None of the above
84. Real Gross National product will increase:
- (A) If import is more than export  
 (B) If price are Decreasing  
 (C) If price are Increasing  
 (D) If Export is more then import
85. What is not included in the measurement of National Income that is:
- (A) Depreciation  
 (B) Indirect Tax  
 (C) Net Export  
 (D) Goods purchased by consumer
78. कीन्स के अनुसार रोजगार के स्तर का निधारण का बिन्दु होता है:-
- (A)  $ADF > ASF$   
 (B)  $ADF < ASF$   
 (C)  $ADF = ASF$   
 (D)  $ADF \times ASF$
79. राष्ट्रीय आय का योग बताता है:
- (A) उत्पादन स्तर  
 (B) व्यय स्तर  
 (C) वितरण स्तर  
 (D) निवेश स्तर
80. यदि सीमान्त बचत प्रवृत्ति 0.2 है तो गुणक का मान होगा:
- (A) 2.0  
 (B) 1.25  
 (C) 4.0  
 (D) 5.0
81.  $GNP = C + I + G + (X - M)$ , यह समीकरण सम्बन्धित है:
- (A) आय पक्ष से  
 (B) व्यय पक्ष से  
 (C) उत्पादन का विवरण है  
 (D) किसी से नहीं
82. भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन किसके द्वारा किया जाता है?
- (A) मावन संसाधन मंत्रालय  
 (B) कृषि मन्त्रालय  
 (C) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन  
 (D) वित्त मन्त्रालय
83. उपभोग + बचत =
- (A) शुद्ध वैयक्तिक बचत  
 (B) व्यय योग्य वैयक्तिक आय  
 (C) शुद्ध निवेश  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
84. वास्तविक सकल राष्ट्रीय उत्पाद बढ़ेगा:
- (A) यदि आयात निर्यातों से अधिक है  
 (B) यदि कीमतें गिर रही हो  
 (C) यदि कीमते बढ़ रही हो  
 (D) यदि निर्यात आयातों से अधिक होते हैं।
85. कुल राष्ट्रीय आय की गणना में शामिल नहीं किया जाता है, वह है:
- (A) मूल्य हास  
 (B) अप्रत्यक्ष कर  
 (C) शुद्ध निर्यात  
 (D) उपभोक्ता द्वारा खरीदी गई वस्तुयें

86. If P stand for Price Index and Q stand for Production National Product will be:  
 (A) P+Q  
 (B) P-Q  
 (C) P÷Q  
 (D) P×Q
87. How GNP can be defined?  
 (A) GNP + Depreciation  
 (B) GNP - Indirect Tax  
 (C) GNP - Depreciation  
 (D) GNP- Direct Tax
88. Meaning of Double counting is  
 (A) More than one time counting of the product  
 (B) Counting of product in different stages  
 (C) Counting of product and Payment  
 (D) To add money price of the product
89. Formula of Marginal propensity to consume is:  
 (A)  $MPC = \frac{\Delta Y}{\Delta C}$   
 (B)  $MPC = \frac{C}{Y}$   
 (C)  $MPC = \frac{\Delta C}{\Delta Y}$   
 (D)  $MPC = \frac{Y}{C}$
90. Formula of Average propensity to save is  
 (A)  $ASP = \frac{Y}{S} = \frac{\text{Total Income}}{\text{Total saving}}$   
 (B)  $ASP = \frac{S}{Y} = \frac{\text{Total saving}}{\text{Total income}}$   
 (C)  $ASP = \frac{\Delta S}{\Delta Y} = \frac{\text{Increase in Saving}}{\text{Increase in Income}}$   
 (D)  $ASP = \frac{\Delta Y}{\Delta S} = \frac{\text{Increase in Income}}{\text{Increase in Saving}}$
91. Pick up the Three commonly used methods to calculate National Income.  
 (A) Saving Investment and Income method  
 (B) Expenditure, price increase and Income method  
 (C) Production Expenditure and Income method  
 (D) Foreign Revenue, consumption and production
92. Meaning of consumption Income:  
 (A) Total Income earned by a factor  
 (B) Total expenditure of a factor  
 (C) Consumption + saving  
 (D) None of the above
86. यदि P कीमत सूचकांक है और Q उत्पादन सूचकांक है तो कुल राष्ट्रीय उत्पाद होगा  
 (A) P + Q  
 (B) P - Q  
 (C) P ÷ Q  
 (D) P × Q
87. GNP को किस प्रकार परिभाषित किया जा सकता है?  
 (A) GNP + घिसावट  
 (B) GNP - अप्रत्यक्ष कर  
 (C) GNP - घिसावट  
 (D) GNP - प्रत्यक्ष कर
88. दोहरी गणना का तात्पर्य है:  
 (A) उत्पाद की एक से अधिक बार गणना  
 (B) उत्पाद की विभिन्न स्तरों पर गणना  
 (C) उत्पाद एवं भुगतान दोनों की गणना  
 (D) उत्पाद का मौद्रिक मूल्य जोड़ना
89. सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति का सूत्र है:  
 (A)  $MPC = \frac{\Delta Y}{\Delta C}$   
 (B)  $MPC = \frac{C}{Y}$   
 (C)  $MPC = \frac{\Delta C}{\Delta Y}$   
 (D)  $MPC = \frac{Y}{C}$
90. औसत बचत प्रवृत्ति का सूत्र है:  
 (A)  $ASP = \frac{Y}{S} = \frac{\text{कुल आय}}{\text{कुल बचत}}$   
 (B)  $ASP = \frac{S}{Y} = \frac{\text{कुल बचत}}{\text{कुल आय}}$   
 (C)  $ASP = \frac{\Delta S}{\Delta Y} = \frac{\text{बचत में वृद्धि}}{\text{आय में वृद्धि}}$   
 (D)  $ASP = \frac{\Delta Y}{\Delta S} = \frac{\text{आय में वृद्धि}}{\text{बचत में वृद्धि}}$
91. राष्ट्रीय आय के तीन प्रचलित विधियाँ कौन सी हैं?  
 (A) बचत, निवेश और आय विधियाँ  
 (B) व्यय, मूल्य वृद्धि और आय विधियाँ  
 (C) उत्पादन व्यय और आय विधियाँ  
 (D) विदेशी आगम उपभोग और उत्पादन विधियाँ
92. उपभोग आय का अर्थ है:  
 (A) समस्त आय जो एक सा धन कमाता है  
 (B) एक साधन का सम्पूर्ण व्यय  
 (C) उपभोग + बचत  
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

93. Which of the following of statement is true?  
 (A)  $GNP > NNP$   
 (B)  $NNP > NI$   
 (C)  $NI > PI$   
 (D)  $PI < NI$
94. If price increases and production remain same then GNP-  
 (A) Increases  
 (B) Decreases  
 (C) Remains Same  
 (D) All the three statement are incorrect
95. What is not included in calculating National Income:  
 (A) Wages and Salary  
 (B) Interest and Profit  
 (C) Rental Income  
 (D) Pension
96. From which sector we get maximum contribution in National Income?  
 (A) From Primary Sector  
 (B) From Secondary Sector  
 (C) From Tertiary Sector  
 (D) From All of the above
97.  $Y=C+I$ , it is  
 (A) Equation  
 (B) An Identity  
 (C) A formula  
 (D) A function
98. Who presented Income Hypothesis?  
 (A) J. M. Keynes  
 (B) Friedman  
 (C) Duzenbury  
 (D) Smith
99. Income earned from abroad:  
 (A) Is included in gross domestic product  
 (B) In included in National Income  
 (C) Both as are is not included  
 (D) Is included in both above
100. Which method of calculating National Income was developed by Richard Stone?  
 (A) Production census method  
 (B) Income census method  
 (C) Expenditure census method  
 (D) Social Accounting method
93. निम्न में कौन सा कथन सत्य है?  
 (A)  $GNP > NNP$   
 (B)  $NNP > NI$   
 (C)  $NI > PI$   
 (D)  $PI < NI$
94. यदि कीमत बढ़ती है और उत्पादन यथावत रहता है तो GNP-  
 (A) बढ़ती है।  
 (B) घटती है।  
 (C) यथावत रहती है।  
 (D) उपरोक्त तीनों कथन असत्य है
95. राष्ट्रीय आय की गणना हेतु किसे सम्मिलित नहीं किया जाता:  
 (A) मजदूरी, वेतन  
 (B) ब्याज, लाभ  
 (C) किराये की आय  
 (D) पेंशन
96. भारत की राष्ट्रीय आय का सर्वाधिक हिस्सेदारी किस क्षेत्र से प्राप्ति होती है:  
 (A) प्राथमिक क्षेत्र से  
 (B) द्वितीयक क्षेत्र से  
 (C) तृतीयक क्षेत्र से  
 (D) उपरोक्त सभी से
97.  $Y=C+I$  है, यह एक  
 (A) समीकरण  
 (B) एक पहचान  
 (C) एक सूत्र  
 (D) एक फलन
98. सापेक्ष आय परिकल्पना किसने प्रस्तुत की?  
 (A) जे० एम० कीन्स  
 (B) फ्रिडमैन  
 (C) डूयजनबरी  
 (D) स्मिथ
99. विदेशों से प्राप्त आय:  
 (A) सकल घरेलू उत्पाद में शामिल होती है  
 (B) राष्ट्रीय आय में शामिल होती है  
 (C) उपरोक्त दोनों में नहीं शामिल होती है।  
 (D) दोनों में शामिल होती है
100. रिचर्ड स्टोन ने राष्ट्रीय आय आकलन की किस विधि का विकास किया?  
 (A) उत्पादन संगणना विधि  
 (B) आय संगणना विधि  
 (C) व्यय संगणना विधि  
 (D) सामाजिक लेखांकन विधि

\*\*\*\*\*

**DO NOT OPEN THE QUESTION BOOKLET UNTIL ASKED TO DO SO**

1. Examinee should enter his / her roll number, subject and Question Booklet Series correctly in the O.M.R. sheet, the examinee will be responsible for the error he / she has made.
  2. **This Question Booklet contains 100 questions, out of which only 75 Question are to be Answered by the examinee. Every question has 4 options and only one of them is correct. The answer which seems correct to you, darken that option number in your Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET) completely with black or blue ball point pen. If any examinee will mark more than one answer of a particular question, then the first most option will be considered valid.**
  3. Every question has same marks. Every question you attempt correctly, marks will be given according to that.
  4. Every answer should be marked only on Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET). Answer marked anywhere else other than the determined place will not be considered valid.
  5. Please read all the instructions carefully before attempting anything on Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET).
  6. After completion of examination please hand over the Answer Booklet (O.M.R ANSWER SHEET) to the Examiner before leaving the examination room.
  7. There is no negative marking.
- Note:** On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly in case there is an issue please ask the examiner to change the booklet of same series and get another one.