

**अर्थशास्त्र**  
**(व्यष्टि-अर्थशास्त्र-II)**

बी०ए०-I  
सेमेस्टर-II

2019

**[निर्धारित समय: 3 घंटे]**

**[अधिकतम अंक: 80]**

1. सभी भागों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक भाग 2 अंक का है।

Attempt all the parts. Each carries 2 marks.

$8 \times 2 = 16$

- (a) इंडस्ट्री  
Industry
- (b) दीर्घकाल  
Long Period
- (c) तीसरी श्रेणी का विभेदीकरण  
Discrimination of third degree
- (d) वस्तु विभेद  
Product differentiation
- (e) क्षमता आधिक्य  
Excess capacity
- (f) सीमान्त भौतिक उत्पादकता का सूत्र  
Formula for estimating marginal physical productivity
- (g) अपक्रिया  
Dispersion
- (h) चतुर्थक  
Quartile

नोट: आठ प्रश्नों में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के 8 अंक हैं।

$5 \times 8 = 40$

- 2. पूर्ण प्रतियोगिता की मुख्य विशेषताएँ बताइए। इसमें फर्म के संतुलन की क्या शर्तें हैं?  
Discuss the main feature under perfect competition. What are the condition of firms equilibrium?
- 3. कीमत विभेद की श्रेणियाँ व उनके प्रभावों का वर्णन कीजिए।  
Explain the degree of Monopoly and its effects in detail.
- 4. एकाधिकारी प्रतियोगिता में दीर्घकालीन संतुलन बताइए।  
Explain the monopolistic competition's equilibrium in long run.

(i)

5. एकाधिकार व एकाधिकारी प्रतियोगिता में अंतर स्पष्ट कीजिए।  
Distinguish between monopoly and monopolistic competition.
6. लगान के आधुनिक सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।  
Explain the modern theory of Rent.
7. ब्याज के नवप्रवर्तनवादी सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।  
Discuss the neo-classical theory of interest.
8. चतुर्थक विचलन गुणांक ज्ञात कीजिए:  
Calculate the coefficient of quartile deviation:

x:	28	18	20	24	27	30	15
----	----	----	----	----	----	----	----

9. माध्य विचलन ज्ञात कीजिए:  
Calculate the mean deviation:

x:	20	30	40	50	60	70
f:	8	12	20	10	6	4

नोट: चार प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के 12 अंक हैं।

$2 \times 12 = 24$

10. पूर्ण प्रतियोगिता में अल्पकाल में संतुलन बताइए।  
Explain the equilibrium in perfect competition in short run.
11. एकाधिकारी प्रतियोगिता में अल्पकाल व दीर्घकाल संतुलन की व्याख्या कीजिए।  
Discuss the equilibrium in short run and long run in monopolistic competition.
12. वितरण के सीमांत उत्पादकता सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।  
Explain the marginal theory of distribution in detail.
13. निम्नलिखित आँकड़ों से प्रमाप विचलन ज्ञात कीजिए:  
Calculate the standard deviation from the following data:

x:	10	20	30	40	50	60	70
f:	3	5	7	9	8	5	3

---

<https://www.cdluonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पार्य,

Paytm or Google Pay से