

- Note :**
- 1) All the questions are compulsory.
 - 2) Figures to the right indicate full marks.
 - 3) Draw neat diagrams wherever necessary.

Q. 1 A) Examine the properties of indifference curve. (08)

B) Explain the types of income elasticity of demand. (07)

OR

Q. 1 A) Explain the survey method of demand forecasting. (08)

B) If advertising expenditure of a firm rises from Rs. 45,000 to Rs. 50,000 the quantity demanded of a commodity rises from 2000 units to 3000 units. Calculate the income elasticity of demand. (07)

Q. 2 a) Explain the law of variable proportions. (08)

b) Discuss the internal economies of scale. (07)

OR

Q. 2 a) Explain the producers equilibrium (08)

b) What is an isoquant and explain its properties (07)

Q. 3 A) How is long run Average cost curve (LAC) derived? Explain its features. (08)

B) If the Total fixed Cost (TFC) is Rs. 100, Calculate the Total variable cost (TVC) and Marginal cost (MC) from the following table. (07)

Units of output (q)	1	2	3	4	5	6
Total Cost (Rs.) T. C.	310	330	360	410	480	560

OR

Q. 3 A) Explain the short run cost curves with the help of a diagram. (08)

B) Examine the producers surplus. (07)

Q. 4 Write explanatory notes (any two) (15)

- A) Consumers surplus
- B) ISO - Cost Line
- C) Learning Curve

OR

Q. 4 Write explanatory notes. (any two) (15)

- A) Consumer equilibrium
- B) Production function
- C) Concepts of Costs.



P.T.O

सूचना : १) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.

२) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

३) आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.

प्र. १ अ) समवृत्ती वक्राच्या गुणधर्मांचे परीक्षण करा. (०८)

ब) उत्पन्न लवचिकतेचे प्रकार स्पष्ट करा. (०७)

किंवा

प्र. १ अ) मागणीच्या पूर्वानुमानाच्या सर्वेक्षण पध्दतीचे स्पष्टीकरण करा. (०८)

ब) जर एक उत्पादकाचा वृद्धी खर्च रु. ४५,००० ते रु. ५०,००० पर्यंत वाढला तर त्या उत्पादकाच्या वस्तूची मागणी २,००० नगापासून ३,००० नगापर्यंत वाढेल, तर त्या वस्तूच्या मागणीची वृद्धी लवचिकता किती ? (०७)

प्र. २ अ) बदलत्या उत्पादन प्रमाणाचा नियम स्पष्ट करा. (०८)

ब) अंतर्गत बचतीची चर्चा करा. (०७)

किंवा

प्र. २. अ) उत्पादकाचा समतोल स्पष्ट करा. (०८)

ब) समउत्पादन वक्र म्हणजे काय व त्याच्या वैशिष्ट्यांचे वर्णन करा. (०७)

प्र. ३. अ) दीर्घकालीन सरासरी वक्राची रचना कशी केली जाते व त्याची वैशिष्ट्ये कोणती. (०८)

ब) स्थिर उत्पादन खर्च रु. १०० आहे तर पुढील तक्त्याच्या आधारे एकूण चल खर्च व सिमांत खर्च मोजा. (०७)

नगसंख्या	१	२	३	४	५	६
एकूण उत्पादन खर्च (रुपये)	३१०	३३०	३६०	४१०	४८०	५६०

किंवा

प्र. ३. अ) अल्पकालीन उत्पादन खर्चाचे आकृतीच्या सहाय्याने विवेचन करा. (०८)

ब) उत्पादकांच्या अधिक्याचे परीक्षण करा. (०७)

प्र. ४ स्पष्टीकरण टीपा लिहा. (कोणतेही दोन) (१५)

अ) उपभोक्त्याचे संतोषाधिक्य

ब) समखर्च रेषा

क) अध्ययन (अनुभव) वक्र

किंवा

प्र. ४ स्पष्टीकरण टीपा लिहा. (कोणतेही दोन) (१५)

अ) उपभोक्त्याचे समतोल

ब) उत्पादन फलन

क) उत्पादन खर्च संकल्पना