

(2)

92609

Unit-I

इकाई-I

2. (a) What is data processing ? What are the various methods of data processing ?
 (b) Define computer system ? Explain the various type of computer system.
 (क) डाटा प्रोसेसिंग क्या है ? डाटा प्रोसेसिंग की विभिन्न विधियां क्या है ?
 (ख) कम्प्यूटर सिस्टम की परिभाषा दीजिए। कम्प्यूटर सिस्टम के विभिन्न प्रकारों की व्याख्या दीजिए।
3. (a) What is information ? Explain the information processing life cycle.
 (b) Explain any five input devices of computer system.
 (क) सूचना क्या है ? सूचना प्रोसेसिंग लाइफ साइकिल की व्याख्या दें।
 (ख) कम्प्यूटर सिस्टम के किन्हीं पाँच इनपुट डिवाइसेस की व्याख्या कीजिए।

Unit-II

इकाई-II

4. What is DBMS ? Discuss three level architecture of DBMS.
 DBMS क्या है ? DBMS के त्री लेवल आर्किटेक्चर का विवरण दें।
5. (a) Discuss role of DBA.
 (b) What is database ? What are the main components of database ?
 (क) DBA की भूमिका का विवरण दें।
 (ख) डाटाबेस क्या है ? डाटाबेस के मुख्य अवयव क्या हैं ?

92609

[Download Study Material from StudentSuvidha.com](http://StudentSuvidha.com)

(3)

92609

Unit-III

इकाई-III

6. What is e-commerce ? What are the advantages and disadvantages of e-commerce ?
 ई-कॉमर्स क्या है ? ई-कॉमर्स के लाभ और हानियाँ क्या हैं ?
7. Explain the following :
 (a) Types of Electronic payment system
 (b) Process in e-commerce.
 निम्न की व्याख्या कीजिए :
 (क) इलेक्ट्रॉनिक पेमेन्ट सिस्टम के प्रकार
 (ख) ई-कॉमर्स में प्रक्रियाएं।

Unit-IV

इकाई-IV

8. (a) Differentiate between CUI and GUI.
 (b) Compare editor, loader and linker.
 (क) CUI और GUI में अन्तर दें।
 (ख) एडिटर, लोडर और लिंकर की तुलना करें।
9. (a) What is software ? What are the various types of software ?
 (b) Compare machine, assembly and high level language.
 (क) सॉफ्टवेयर क्या है ? सॉफ्टवेयर के विभिन्न प्रकार क्या हैं ?
 (ख) मशीन, असेंबली और हाई लेवल लैंग्वेज की तुलना करें।

92609

92609

B.Com. 4th Semester (Pass Course) wef session 2015-16
current scheme Examination, May-2016

COMPUTER APPLICATION OF IT IN BUSINESS-II

Paper-4.06(iv)

Time allowed : 3 hours]

[Maximum marks : 80

Note : Attempt five questions in all, selecting one question from each unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

नोट : प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) What is an information system ?
सूचना तन्त्र क्या है ?
- (b) What are secondary storage devices ?
सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइसेस क्या हैं ?
- (c) Explain client server concept.
क्लाइंट सर्वर कांसेप्ट क्या है ?
- (d) What is sequential file organization ?
सिक्वेन्शियल फाइल आर्गनाइजेशन क्या है ?
- (e) Discuss infrared communication.
इन्फ्रारेड कम्युनिकेशन का विवेचन करें।
- (f) What is credit card ? How it works ?
क्रेडिट कार्ड क्या है ? ये कैसे कार्य करता है ?
- (g) What is system software ?
सिस्टम सॉफ्टवेयर क्या है ?
- (h) Define high level language.
हाई लेवल लैंग्वेज की परिभाषा दें।

92609-P-3-Q-9(16)

[P.T.O.]