Roll No.....

(58)

Printed Pages—3] 1PGDCA4

Post Graduate Diploma in Computer Application (First Semester) Examination, May/June 2019 A-FOXPRO

अवधि/Duration : 3 घंटे/Hours] [पूर्णांक/Max. Marks : 80

[न्यूनतम उत्तीर्णांक/Min. Pass Marks : 32

निर्देश :

- प्रश्नपत्र पाँच इकाइयों में विभाजित है। प्रत्येक इकाई में आन्तरिक विकल्प दिया गया है।
- 2. प्रत्येक इकाई से **एक** प्रश्न का उत्तर दीजिए। इस प्रकार कुल **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 3. सभी प्रश्नों के लिए समान अंक नियत हैं।
- जहाँ आवश्यकता हो वहाँ उपयुक्त डाटा माना जा सकता है।
- 5. अनुवाद में विसंगति होने पर अंग्रेजी स्वरूप को सही माना जाये।
- छुनपत्र में परीक्षार्थी निर्धारित स्थान पर अपना रोल नम्बर अंकित करें।

Instructions:

- 1. The question paper is divided in *five* units. Each unit carries an internal choice.
- 2. Attempt one question from each unit. Thus attempt five questions in all.
- 3. All questions carry equal marks.
- 4. Assume suitable data wherever necessary.
- 5. English version should be deemed to be correct in case of any anomaly in translation.
- 6. Candidate should write his/her Roll Number at the prescribed space on the question paper.

P.T.O.

इकाई I/(Unit I) RDBMS क्या है ? डाटाबेस का कांसेप्ट समझाइये। 1. 16 What is RDBMS? Explain the concept of database. अथवा/(Or)2. निम्नलिखित कमाण्ड्स को समझाकर लिखिये : 16 Explain the following commands in detail: (a)List (*b*) Display Locate (c)(d)Edit (e) Append (*f*) Close (g) Change (*h*) Replace. इकाई II/(Unit II) 3. विभिन्न फाइल युटिलिटी फीचर्स को समझाकर लिखिये। कस्टम रिपोर्ट की प्रिंटिंग को समझाइये। 16 Explain various file utility features. Explain printing of custom report. अथवा/(Or)इंडेक्सिंग तथा सॉर्टिंग में अंतर लिखिये। फॉक्सप्रो में लेबल की डिजाइनिंग तथा प्रिंटिंग को 4. समझाइये। 16 Write difference between indexing and sorting. Explain Label designing and printing in FoxPro. इकाई III/(Unit III) विभिन्न प्रकार के गणितीय तथा स्टेस्टिकल फंक्शनों को समझाइए। 5. 16 Explain various mathematical and statistical functions.

7615 2

अथवा/(Or)

6. मेमोरी वेरिएबल क्या हैं ? डेट तथा टाइम के फंक्शनों को समझाइए। 16
What are memory variables ? Explain date and time functions.

इकाई IV/(Unit IV)

7. फॉक्सप्रो में ब्रांचिंग स्टेटमेंट को उदाहरण सहित समझाइये। कॉमन एरर मैसेज क्या हैं ? 16 Explain branching statements in FoxPro with example. What are common error message ?

अथवा/(Or)

8. Scan-End Scan तथा if-Endif को समझाकर उदाहरण सहित लिखिए। 16
What are Scan-Endscan and if-Endif? Explain with example.

इकाई V/(Unit V)

9. मल्टीपल डाटाबेस फाइल को समझाइए। कस्टम स्क्रीन कैसे क्रिएट करते हैं ? 16
Explain multiple database file. How can we create custom screen ?

अथवा/(Or)

10. SET, Relation तथा JOIN को उदाहरण देकर समझाइए। फॉक्सप्रो में Documentation क्या है ? Explain SET, Relation and Join with example. What is documentation in FoxPro ?

7615 3