



MBM-002-001222

Seat No. _____

B. Com. (Sem. II) (CBCS) Examination

March / April - 2018

Computer Science : Paper - II

(Old Course)

Faculty Code : 002

Subject Code : 001222

Time : 2 Hours]

[Total Marks : 50

- ૧ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો : (કોઈ પણ ચાર) ૨૦
- (૧) 'BREAK', અને 'CONTINUE' ઉદાહરણ સાથે સમજાવો.
- (૨) If...Else સ્ટેટમેન્ટની ઉદાહરણ સાથે ચર્ચા કરો.
- (૩) એક પરિમાણીય એરે સમજાવો.
- (૪) While Loop ઉદાહરણ અને ફ્લોચાર્ટ સાથે સમજાવો.
- (૫) Nested Loop શું છે ? સમજાવો.
- ૨ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો : ૨૦
- (૧) નોંધ લખો : યુઝર ડિફાઈન્ડ ફંક્શન
- (૨) Argument But No Return ફંક્શન સમજાવો
- (૩) No Argument and No Return Value Function સમજાવો.
- ૩ નીચેના ફંક્શન સમજાવો : (કોઈ પણ પાંચ) ૧૦
- (1) strcpy()
- (2) isalpha()
- (3) floor()
- (4) toupper()
- (5) strcmp()
- (6) abs()
- (7) pow()

ENGLISH VERSION

- 1** Answer following : (Any **Four**) **20**
- (1) Explain 'break' and 'continue' with Example.
 - (2) Discuss If...Else Statement with Example
 - (3) Explain Single Dimension Array
 - (4) Explain While loop with Flowchart and Example
 - (5) What is Nested Loop ? Explain
- 2** Answer following : **20**
- (1) Write Note : User Defined Function
 - (2) Explain : Argument but No Return Function
 - (3) Discuss : No Argument and No Return Value Function
- 3** Explain following Functions : (Any **Five**) **10**
- (1) strcpy()
 - (2) isalpha()
 - (3) floor()
 - (4) toupper()
 - (5) strcmp()
 - (6) abs()
 - (7) pow()
-