# 20 NT6013 (क) डायनामिक लोडिंग के क्या फायदें हैं? (ख) मेमोरी बांइडिंग को समझाएँ। OR(अथवा) Write and explain program relocation algorithm प्रोग्राम रिलोकेशन एल्गोरिथम लिखें और समझाएँ। 10. Discuss the design of a two pass assembler. 6 एक दो-पास असेंबलर के डिजायन पर चर्चा करें। OR(अथवा) Discuss Pass structures of Assemblers. असेबलरों की पास संरचना पर चर्चा करें।

11. Describe different forms of text editors.

टेक्स्ट एडिटरों के विभिन्न रूपों का वर्णन करें।

6

#### NT6013

## 2019(Odd)

Time : 3Hrs.

Sem. VI/C.S.E Sys. Software Full Marks: 70

1618602

#### Pass Marks: 28

Answer all 20 questions from Group A, each question carries 1 marks. ग्रुप-A से सभी 20 प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 1 अक है।

Answer all *Five* questions from *Group B*, each question

carries 4 marks.

ग्रुप–B से सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 4 अंक है।

Answer all *Five* questions from *Group* C, each question carries 6 marks.

ग्रुप-C से सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें, प्रत्येक प्रश्न का मान 6 अक है।

All parts of a question must be answered at one place in sequence, otherwise they may not be evaluated.

एक प्रश्न के सभी अशों का उत्तर एक ही जगह (लगातार क्रम में) होना चाहिए. अन्यथा वे जाँचे नहीं जा सकते हैं।

The figure in right hand margin indicate marks. दाएँ पार्श्व के अक पूर्णांक के सूचक हैं।

**P.T.O** 

	। प्राहमम भि	<u> የ መንዓוን</u> ወ	- 1,		(i) A linker pr
ई तिति ज्ञिनाध के के कित्तम में रुल्फीप व्रेजीकप्री					
ve procedures?	s allocated in recursi n example.	How memory 1 Explain with an	1x20=20		: snoitgo நூழுக ஷரிந்த
				<b>GROUP A</b>	I. Choose the most s
7098191	61	E109LN	E109TN	7	2098191

| ग्राइमिम (b) What are the advantages of dynamic linking? (a) Explain call by value and call by reference. .8 (a) Places the program in the memory for the

(d) Interface the program with other programs needs for its execution. (c) Finks the program with other programs the specific memory area. (b) Relocates the program to execute from (d)purpose of execution

(i) –माएरि एकति कप्

ई 167क सम्भरउंड्र मि माए। एम्ट्रे कि माए। का (२) । ई फ़िर्डाफ कि मिएरि मि मिएरि (स) इसके निष्पादन के लिए आवश्यक अन्य ई ाठरक हरीतानाध्य प्रती के नजायनी छि हिंग होता के साम साम के स ।ई 16छर में रिमिम कि माएए कि एडईइन के नज्ञायनी (स)

**OB**(સેજ્ઞેવા)

्र हे हेप्राय प्रिक के एकीजि कमीत्मिया हु?

<u>र्क लाख्या के रहति प</u>र्दुम के स

Explain Bootstrap loader?

9

9

क्या आप असेम्बली भाषा को मशीन भाषा से बेहतर मानते हैं ? क्या उच्च स्तरीय भाषा की तुलना में अर्सेबली भाषा बेहतर है ? अपने विचारों का समर्थन करने के लिए कारण दें।

18

#### **GROUP C**

Answer all Five Questions.

 $6 \ge 5 = 30$ 

#### सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दें

7. What is use of static pointer and dynamic pointer in compiler? Explain working of display. Give suitable example.

6

स्टेटिक पॉयंटर और डायनिमिक पॉयंटर का कमपाइलर में क्या उपयोग है? डिस्पले की कार्य का व्याख्या करें। उपयुक्त उदाहरण दीजिए। (ii) The last statement of the source program should be:

- (a) Stop
- (b) Return
- (c) Op
- (d) End
- (ii) स्त्रोत प्रोग्राम का अंतिम विवरण होता है-
  - **(**अ) Stop
  - (ब) Return
  - **(**स) Op
  - (द) End
- (iii) In a two-pass compiler the object code is generated in which phase?
  - (a) Zeroth pass
  - (b) One pass
  - (c) Two pass
  - (d) Not done by compiler
- (iii) दो-पास कमपाईलर में ऑब्जेक्ट कोड किस चरण में उत्पन्न होता है?

  - (अ) जेरोथ पास
  - (ब) एक पास
  - (स) दो पास
  - (द) कमपाईलर द्वारा नहीं किया जाता है

	ا <del>کر</del> ه جرامه ا		essaft fo snov (b)	
<u></u>	ाक कफ़िप्त में में में में में में मुद्राहरण		(c) Can be both	
ान क्या ईरे	९क के प्रकार ल्ल्सी के गाया कि कि कि कि के स		laitneupes -no <sup>N</sup> (d)	
<b>t</b>			(a) Sequential	
v	them with examples.		si noisneqx5:	
fo does	language statements? Briefly describe e	51.0	The default flow of control during mad	$(\Lambda)$
λιqτ	What are the main components of assen	·9		
			(द) नियमित आकरण	
L	र्रक न्णेव में प्रक्षिप्र कि क65 में मेन्छ		(स) संदर्भ मेक्य आकरण	
	भ नरिक नरिक कडाय छामु क प्रडारप्रडांड		(ש) <u>אלטו אַלא</u> לאן מוּקאַעו	
			(अ) कटेकस्ट संवेदनशील व्याकरण	
	Briefly describe each of them.		जाना जाता ई, वो है–	
erpreter?	What are the main components of an ind	ftr T	म मल्र र्रांध कप्र कि ाण्ठकाफ़ 0—पड़ेा5	
	<b>OB</b> (સડ્યવા)		(d) Regular grammars	
			(c) Context free grammars	
	श्रुद्ध और अशुद्ध इंटरप्रेटर क्या हैं?		(b) Phase structure grammars	
Þ	C*		(a) Context sensitive grammars	
V	What is pure and impure interpreter?	•9	Type -o grammars are also known as:	
1918605	٤١٥ ٤٢	1091N E1091N	I t	7098191

डिम इंकि मि मिम्ड (इ)

<u>ई</u> िकम डि नििंग्न (म)

**उजॉल**छी कि णहंछनी नार्ग्रह के प्रात्म्रकी फ़िकर्म

कमीकनुरु २७ (ब)

कमीकनुष्ठ (छ)

—5 हाþr

(A)

### 0४(સેજ્ઞવા)

Do you consider assembly language better than machine language? Is assembly language better than high level language? Give reasons of support your views.

O.T.q

161	8602	16	NT6013	NT6013	5 1618602
	निम्नलिखित शब्दों को (अ) लिकिंग (ब) प्रोग्राम स्थानंतरण (स) मैक्रो (द) पार्सिंग Ol		र्ग्रे ।	(vi)	<ul> <li>A compiler for a high-level language that runs on one machine and produces code for different machine is called:</li> <li>(a) Native code compiler</li> <li>(b) Cross compiler</li> <li>(c) Source compiler</li> <li>(d) One pass compiler</li> </ul>
4.	Describe the steps invo a program written in la diagram. किसी भाषा L में लिखें शामिल चरणों का वर्ण साथ करें How compiler implem brief.	anguage L, wi गए प्रोग्राम न एक उचित	ith a proper के निष्पादन में आरेख के	(vi)	एक उच्च-स्तरीय भाषा के लिए एक कमपाईलर जो एक मशीन पर चलता है और विभिन्न मशीन के लिए कोड बनाता है, वह है– (अ) नेटिव कोड कमपाईलर (ब) क्रॉस कमपाईलर (स) स्त्रोत कमपाईलर (द) एक पास कमपाईलर
	कमपाइलर स्कोप नियन् बताएँ । Ol What is control structu कंट्रोल एसट्रक्चर क्या	<b>R(अथवा)</b> ıre ? Explain	in brief.	(vii)	A system program that combines the separately complied modules of a program into a form suitable for execution is : (a) Assembler (b) Linking loader (c) Cross compiler (d) Load and go
		0 C : 1141 4 4	4/11/2		(u) Load and go

укбэлін ннаюду убсукаларын нэнн (а)		
	svode aft to ano N (b)	
(b) Differentiate between compilers interpreters.	(c) Program	
application software.	(b) Decision table	
(a) Differentiate between system software and	mtiroglA(s)	
	:SP	
OB(સન્નવા)	language, to get the desired result is known	
	A sequence of instructions, in a computer	(iiiv)
ן אם וושאוש שו האון אין אין אין אין אין אין אין אין אין אי		
<sup>5</sup> ण्फडाइ <i>घ</i> शाह ?ई एफ प्र्यटमॉफ़ मउन्म्सी कप्	ரு தில கில (ந)	
explain the role of each.	уюзірна ніа (н)	
2. What is a system software? Give four examples and	(ब) अिह्न ग <del>्</del> र्य	
	(अ) अस्रुबअर	
02 = ک <i>x</i> ۵ <u>(</u> الجور الحور ا	निष्पादन के अिए उपयुक्त बनाता है, वह है–	
Answer all Five Questions.	अलग सकलित मॉड्यूल को जोडकर	
CBOUP B	–மஙை க் சாமரு மு சாமரு சதுதி கழ	(iiv)

E109LN

E109LN

हिम् ईकि मिं मि म्रुफिम् (इ)

ई 155 गृही क निरक तराप्त माण्डीम हछीं।

म ाधाम भ्रञ्ग्रेप्क कप्र कि मक्ष उठ कि विष्ठेति (iiiv)

9

(मार्ग्ना) मक्षेत्रक (म्र)

किलीक एणिने (ब्र)

मर्फ्र्सान्जग (स)

7098191

gnisted (vi)

orosM (iii)

guidail (i) Linking

(ii) Program Relocation

**3.** Define the following terms:

। ग्रॅंगिक Уत्रेष्ट मि

SI

O.T.q

7098191

t

1618602	14 NT6013
(xix)	मैक्रो हेडर स्टेटमेंट औरके बीच एक
	मैक्रो परिभाषा संलग्न होता है।
	(अ) मैक्रो एंड स्टेटमेन्ट
	(ब) मैक्रो टरमिनेट स्टेटमेन्ट
	(स) मैक्रो स्टाप स्टेटमेन्ट
	(द) उपरोक्त में से कोई नहीं
(xx)	Which of the following system software does
	the job of merging the records from two files
	into one?
	(a) Documentation system
	(b) Utility program
	(c) Networking software
	(d) Security software
(xx)	निम्नलिखित में से कौन–सा सिस्टम
	सॉफ्टवेयर दो फाइलों के रिकार्ड को एक
	में मिलाने का कार्य करता है?
	(अ) डॉक्यूमेंटेशन प्रोग्राम

- (ब) यूटिलिटी प्रोग्राम
- (स) नेटवर्क प्रोग्राम
- (द) सुरक्षा प्रोग्राम

1618602

(ix)	A non-relocatable program is one which:
	(a) Cannot be executed other than assigned
	memory.

7

(b) Consists of a program and relevant information for relocation

(c) Can itself perform the relocation

- (d) All of the above
- (ix) एक गैर-स्थानांतरण प्रोग्राम वह है जो (अ) निर्धारित मेमोरी के अलावा कहीं और निष्पादित नहीं हो सकता
  - (ब) एक प्रोग्राम और इसके स्थानांतरण के
     लिए प्रासंगिक जानकारी रखता है
  - (स) स्वयं ही स्थानांतरण कर सकता है
  - (द) उपरोक्त सभी
- (x) An interpreter is a program that:
  (a) Appears to execute a source as if it were machine language
  (b) Automate the translation of assembly language in machine code
  (c) Converts high level code in machine code
  (d) Places programs into memory

	(a) Machine language		<u> व्हा (ब)</u>	क ४०ई।ङ्र मधारुडी	
	statement, in		-		
(ix)	Indicate whether the statement Ll	s si AAQ	त्तरी (१९)	कं увбзүйр нээнी	
			<b>ٽ</b> ابې(5)رمې	<del>-β</del> ινγειρ <i>υ</i> μΪιςί:	
	ाललाङ मिं भिमिम कि माग्ररा (त्र)	§ ∏	<b>मर्तिहाम</b> (іііvx)	fic уугыртар эрээр эр тургар ал	<u>ি</u>
	बदलया है				
	नीड़म कि ाथाम फ़रिंक्र्र—क्र्ड्स (म्र)	मि भाषा में	rəqO (b)	Operating system	
	र्स्वचालित करता है		(c) Wbb	Application program	
	(ब) अस <u>्</u> रेबली माबा का मधीन मा	ाषा में अनुवाद	(b) Devi	Device drivers	
	ई 167क छत्री। व्यस		atexy (a) System	System software	
	5 मीष्टम कि रुकि तहिरु कप्र (FC)	र्फ्रि इकि	hhotosh	to shop are the examples of :	
(x)	ि ई मार्फ़ा 1979 रुउंधरुउंड़ कप्	— fi	osotoiM (iiivx)	ops internet explorer and ado	
7098191	8	£109.LN	E109LN	£I	709819

हिन् इंकि में में मुग्रे (इ)

ाशाम मर्की ए कि डि म्प्र मथन की दे निकम

ाधाम ४५ि७५–७उ४ (म)

(ब) अस् बली माषा

(अ) मधीन भाषा

Solution  $\mathcal{A}(p)$  and  $\mathcal{A}(p)$  and  $\mathcal{A}(p)$ 

(c) High level language

ogengand via the second of the second secon

(ix)

macro header statement and	
A macro definition is enclosed between a	(xix)

क मञ्ज्रमी एउंग्रियोह (इ)

- (a) Macro end statement
- (b) Macro terminate statement
- (c) Macro stop statement
- (d) None of the above

1618602	12	NT6013	NT6013
(xvi)	एक प्रोग्रामिंग इंवारोंमेंट ऐसा	सॉफ्टवेयर है	(xii
	एकीकृत सुविधाएँ प्रदान करता	ा है—	
	(अ) प्रोग्राम निर्माण और परीक्ष	ाण के लिए	
	(ब) प्रोग्राम संपादन, निष्पादन	और डिबगिंग	
	के लिए		
	(स) दोनों (अ) और(ब)		
	(द) उपरोक्त में से कोई नही		(xii
(xvii)	Dialog manager and presentat	ion manager	
	are the two components of :		
	(a) User interface		
	(b) Editor		
	(c) Programming environment	t	
	(d) Debug monitors		

(xvii) डॉयलॉग मैनेजर और प्रजेंटेंशन मैनेजर

दो घटक है-

- (अ) यूजर इंटरफेस के
- (ब) एडिटर के
- (स) प्रोग्रामिंग इवारोमेंट के
- (द) डिबग मॉनिटर के

(xii) Loaders that allow for program relocation are called:

9

- (a) Relocating loaders
- (b) Relative loaders
- (c) Both (a) and (b)
- (d) None of the above
- (xii) प्रोग्राम स्थानंतरण की अनुमति देने वाले लोडर कहलाते है–
  (अ) रेलोकेटिंग लोडर
  (ब) रिलेटिव लोडर
  (स) (अ) और (ब) दोनों
  (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- (xiii) A system program that combines the separately compiled modules of a program into a form suitable for execution.
  - (a) Assembler
  - (b) Linking loader
  - (c) Cross compiler
  - (d) Load and go

A programming environment is a software that provides integrated facilities for: (a) Program creation and testing (b) Program editing, executing and debugging (c) Both (a) and (b) (d) None of the above	(IAX)	एक सॉफ्टवेयर टूल एक सिस्टम प्रोग्राम है जो (अ) अपने इनपुट ढेरा उत्पन्न करने वाली ईकाई के साथ एक प्रोग्राम को इंटरफेस करताहै (ब) एक प्रोग्राम को उसके परिणामों का उपयोग करने वाली इंकाई से इंटरफेस करता है (स) दोनों में से कोई नहीं (द) दोनों (अ) और (ब)	(vix)
एक नमें को को को मोंनेटर (अ) प्रोग्राम में बोक पॉइंट सेट करने में स्वत करता है (ब) चपरोक्त में लोग प्रदर्शित करता है (स) चपरोक्त में से कोई नहीं (द) दोनों (अ) और (ब)	(AX)	A software tool is a system program which interfaces; (a) A program with the entity generating its input data (b) The results of a program with entity consuming its result (c) None of the above (d) Both (a) and (b)	(vix)
<ul> <li>11 1618602</li> <li>1618602</li> <li>1618602<td>(лх) Е109LN</td><td>10 716013 एक सिस्टम प्रोग्राम जो प्रोग्राम के अलग– अलग संकलित मॉढ्यूल को निष्पादन के लि) असेंबलर (स) असेंबलर (स) कॉस कमपाइलर (द) लोढ एन्ड गो</td><td>(iiix) (5098191</td></li></ul>	(лх) Е109LN	10 716013 एक सिस्टम प्रोग्राम जो प्रोग्राम के अलग– अलग संकलित मॉढ्यूल को निष्पादन के लि) असेंबलर (स) असेंबलर (स) कॉस कमपाइलर (द) लोढ एन्ड गो	(iiix) (5098191

1618602

करें ।

21

OR(अथवा)

What is user interface? Describe its components.

यूजर इटरफेस क्या है? इसके घटको का वर्णन

NT6013

1618602

NT6013

OR(अथवा)

21

What is user interface? Describe its components.

यूजर इंटरफेस क्या है? इसके घटको का वर्णन करें।

\*\*\*

#### .

\*\*\*