F	Enrollm	nent No:	Exam Seat No:	
			HAH UNIVERSIT	ΓΥ
		Sumi	mer Examination -201	17
S	Subject	Name: Research Method	dology	
S	Subject	Code: 5AH01RMT2	Branch: MLISc	
S	Semeste	Par: 1 Date: 20/03/2	2017 Time: 10:30 To 01:30	Marks: 70
<u>I</u>		Use of Programmable cal	lculator and any other electronic instrunain answer book are strictly to be obey	
			figures (if necessary) at right places.	yeu.
	(4)	Assume suitable data if n	needed.	
			SECTION – I	
Q-1		Attempt the Following	g questions	(07)
		What is research Review	9	
		What is reference?	w :	
		What is proof reading?		
		What is pilot study?		
	e.	What is index?		
	f.	What is market research	1?	
	g.	What is data?		
Q-2	C	Attempt all questions		(14)
	(A)	What are the Areas of R		
	(B) Discuss about Bibliometrics, Scientometrics, and Informatics.			
	(D)	Discuss about Dionome	tires, serementes, una impinanes.	
	(D)	Discuss about Dionome	OR	
Q-2	(D)	Attempt all questions What are the criteria for	OR	

(B) What is sampling? Discuss advantages and disadvantages of sample study

Q-3 Attempt all questions (14)

- (A) Compare Research Methods Versus Methodology
- **(B)** What is survey of literature? Explain its importance in research.

OR

- **Q-3** (A) What is research design? Explain
 - **(B)** What is meant by report? What are various stages of writing report?



SECTION – II

Q-4		Attempt the Following questions	(07)
Q-5	a. b. c. d. e. f. g. (A) (B)	What is Hypothesis? What is questionnaire? What is citation? What is Bibliographical Data? What is Survey Method? What is Manuscript? What is experimental research? Attempt all questions Discuss in Citation Studies Analysis. Differentiate between the descriptive and analytical research methods	(14)
Q-5	(A)	OR Describe various Methods of research	
	(B)	Discuss Webometrics	
Q-6	(A) (B)	Attempt all questions Explain Collection of Primary Data in research Discuss plagiarism in research OR	
Q-6	(A) (B)	Attempt all Questions What is meant by processing of data? What are various steps in data Processing? What is case study? In which type of research case study methods is most Appropriate? Explain	
Q-1		SECTION – I Attempt the Following questions	(07)
	h. i.	રિસેર્ય રિવ્યૂ એટલે શું?	
	j.	સંદર્ભ એટલે શું? પૂફ રિડિંગ એટલે શું?	
	k.	પૂરુ ારાડગ અટલ શુ? પ્રાયોગિક અભ્યાસ એટલે શું?	
	l.	અનુક્રમણિકા એટલે શું?	
	m.	બજાર સંશોધન એટલે શું?	
	n.	માફિતી એટલે શું?	
Q-2	(A)	Attempt all questions	(14)
	(A) (B)	લાયબ્રેરી સાયન્સ માં સંશોધન વિસ્તાર એટલે શું?	
	(2)	બિબ્લીઓમેટ્રિક્સ ,સયન્ટોમેટ્રિક્સ અને ઇન્ફર્મેટિક્સ વિષે ચર્ચા કરો . OR	



Q-2	(A)	Attempt all questions સારા સંશોધન ના સુ માપદંડો ફોય છે?	
	(B)	નમૂના એટલે સુ ? નમૂના અભ્યાસ ના લાભ અને ગેરલાભ જણાવો	
Q-3	(A)	Attempt all questions ચર્ચા કરો સંશોધન પહ્નતિ વિરુદ્ધ પદ્ધતિ વિજ્ઞાન	(14)
	(B)	સાફિત્ય સર્વે એટલે સુ ? સંશોધન માં મફત્વ વિષે વર્ણન કરો OR	
Q-3	(A)	સંશોધન ડિઝાઇન એટલે સુ ? વર્ણન કરો	
	(B)	રિપોર્ટ એટેલ સુ? રિપોર્ટ વરઇટિંગ ના જુદા જુદા સ્ટેજ જણાવો	
Q-4		SECTION – II Attempt the Following questions	(07)
	h.	પૂર્વ ધારણા એટલે શું?	
	i.	પ્રશ્નોત્તરી એટલે શું?	
	j.	પ્રસસ્તી નોંધ એટલે શું?	
	k.	આત્મકથન માફિતી એટલે શું?	
	l.	મોજણી પદ્ધતિ એટલે શું?	
	m.	ફસ્તપ્રત એટલે શું?	
	n.	પ્રાયોગિક સંશોધન એટલે શું?	
Q-5	(A)	Attempt all questions	(14)
	(A)	સંદર્ભ અભ્યાશ વિશ્લેષણ વિષે યર્ચા કરો	
	(B)	વર્ણાત્મક અને વિશ્લેષણાત્મક સંશોધન પદ્ધતિ વચનો તફાવત સમજાવો	
Q-5	(A)	OR સંશોધન ની પદ્ધતિની ચર્ચા કરો	
	(B)	વેઇબોમેટ્રિક્સ અંગે ચર્ચા કરો	
Q-6	(A)	Attempt all questions	(14)
	(A)	સંશોધનની પ્રાથમિક માફિતી સંગ્રફ વિષે વર્ણન કરો.	
	(B)	સંશોધન માં સાફિત્ય યોરી વિષે ચર્ચા કરો	
Q-6		OR Attempt all Questions	
•	(A)	માફિતી અને પ્રોસેસીંગ નો સુ અર્થ થાય છે? માફિતી પ્રોસેસીંગ માં વિવિધ પગલાંઓ શું છે ?	
	(B)	કેશ સ્ટડી શું છે ? સંશોધન માં ક્યાં પ્રકારની પદ્ધતિ યોગ્ય છે ?વિસ્તૃત વર્ણન કરો.	

