	学生番号		氏名				
1.	. 次の中で修得済みの数学関連	科目は何	「ですか?	(丸で囲ん	でくださ	l 1)	
	線形代数解析	数学 (2 単	位)	数学特論	管理	科学数学	
	その他 ()					
2.	高校のとき学んだ数学の科目は?(丸で囲んでください)						
	数学 I 数学 II 数	ス学 III	数学 A	数学	В	数学 C	
	その他 ()					
3.							
	使えない	える ((OS:)		
	インターネットが出来	3	イン	ターネット	が出来な	<i>l</i>	
4.	. 今まで『十進 BASIC』を使 [.]	ったこと:	がありま ⁻	すか?			
	ないある)
							,
5.	. 今までプログラム言語を用し	ハてプログ	ブラムを作	Fったこと;	がありま ⁻	すか?	
	ない ある	(使用言語	語:)	
6.	. 1+2+3+···+10000を計	算するブ	゚ログラム	が作れます	たか?		
	作れない	れる (化	吏用言語:)	
7.	$1 + \frac{1}{1!} + \frac{1}{2!} + \frac{1}{3!} + \dots + \frac{1}{100}$	_ を計算 [·])!	するプロ	グラムが作	れますが	١?	
	作れない	れる (f	吏用言語:)	
8.	$y=x^2$ のグラフを描くプログラムが作れますか?						
			(複	数のアプリ	リケーショ	コンを用いて	よい)
	作れない	れる					
	(使)	用言語や?	アプリケ-	-ション:)
9.	. 乱数を用いたプログラムを作	ったこと	:がありま	すか?			

ない ある (何をするためのプログラムですか: