

**Resultat av Repetitionskurs i envariabelanalys 7-22/6 2005**

Efter kompletteringstentamen den 28/6 05.

n:G= Godkänd modul nr n på kompl.tent.

n:U= Underkänd modul nr n på kompl.tent.

#=godkänd modul på tentamen

U=underkänd modul på tentamen

G=Godkänd modul via lappskrivning

28/6 05 Gunnar Johnsson

<b>Idnr</b>	<b>Betyg</b>	<b>Rest</b>	<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>M3</b>	<b>M4</b>	<b>M5</b>
101	<b>G</b>	2:G	G	U	#	G	#
102	-		U	U	U	G	#
103	-			G			
104	-		U	G	G	U	U
105	-		U	U	U	G	U
106	<b>G</b>		#	G	#	G	#
107	<b>G</b>	3:G	#	G	U	G	#
108	-		U	G	U	G	U
109	-		-	-	-	-	-
110	-		U	G	U	G	U
111	<b>G</b>		#	#	G	G	#
112	-						
113	g		-	G	G	G	G
114	-		U	G	#	G	U
115	<b>G</b>	2:G	#	U	#	G	G
116	g		-	G	G	G	G
117	-		U	U	U	G	U
118			-	-	-		
119	-		U	U	U	G	U
120	g		G	G	-	G	G
121	-		-	G	-		
122	g		G	G	G	G	
123	g		G	G	G	G	
124	g		G	G	G	G	
125	g		G	G	G	G	
126	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#
201	<b>G</b>		#	G	#	G	G
202	<b>G</b>		G	G	#	G	#
203	-	2:U	#	U	#	G	#
204	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#
205	-		U	G	U	G	U
206			-	-	-	-	-
207	-		-	-	-	-	-
208	-	1	U	#	G	G	#
209	g		-	G	G	G	G
210	g		-	G	G	G	G
211	g		G	G	G	G	-
212	g		G	-	G	G	G
213	-		#	#	U	U	-
214	g		G	G	-	G	G
215	-	1	-	G	#	G	#
216	<b>G</b>		#	#	#	G	#

## Sheet1

217	g		G	-	G	G	G	
218	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
219	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
220	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
221	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
222	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
223	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
224	g		-	G	G	G	G	
225	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#	
227	g		G	G	G	G	-	
228	g		G	G	G	G	-	
229	g		G	G	G	G	-	
301	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
302	<b>G</b>		G	#	G	G	#	
303	<b>G</b>		G	#	#	G	#	
304	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
305	g		G	G	G	G	-	
306	g		G	G	G	G	-	
307	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
308	g		-	G	G	G	G	
309	g		G	G	G	G	-	
310	<b>G</b>		#	G	#	G	#	
311	g		G	G	G	G	-	
312	g		G	G	G	G	-	
313	g		G	G	G	G	-	
314	g		G	G	G	G	-	
315	g		G	G	-	G	G	
316	g		G	G	G	G	-	
317	<b>G</b>		#	G	#	G	#	
318	-		G	U	U	G	U	
319	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
320	-		#	U	#	G	U	
321	g		G	G	G	G	-	
322	g		G	G	-	G	G	
323	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
324	<b>G</b>		#	G	#	G	G	
325	-		-	-	-	G	-	
326	<b>G</b>		#	#	G	G	#	
327	g		G	G	G	G		
328	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
329	g		G	G	G	G	-	
330	<b>G</b>		#	G	#	G	#	
331	g		G	G	G	G	-	
332	g		G	G	G	G	-	
333	g		G	G	G	G	-	
401	g		G	G	G	G		
402	-		#		U	-	-	
403	g		G	G	G	G		
404	g		G	G	G	G		
405	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#	
406	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
407	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#	

## Sheet1

408	g		G	G	G	G		
409	g		G	G	G	G		
410	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
411	g		G	G		G	G	
412	g		G	G	G	G		
413	g		G	G	G	G		
414	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
415	g		G	G	G	G		
416	-		-	-	-	-		
417	<b>G</b>		#	G	#	G	#	
418	g		G	G	G	G		
419	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
420	g		G	G	G	G		
421	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
422	-		U	#	#	G	U	
423	<b>G</b>		G	#	G	G	#	
424	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
425	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
426	g		G		G	G	G	
427	-		U	G	U	G	#	
428	g		G	G	G	G		
429	g		G	G	G	G		
430	g		G	G	G	G		
431	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
432	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
433	<b>G</b>		#	#	#	G	#	
434	g		G	G	G	G		
435	g		G	G	G	G		
501	-		U	G	U	G	#	
502	<b>G</b>	1:G	U	G	#	G	#	
503	<b>G</b>	5:G	#	G	#	G	U	
504	g		G	G	G	G		
505	<b>G</b>		#	G	U	G	#	
506	<b>G</b>		G	G	#	G	#	
507	g		G-	G	G	G		
508	g		G	G	G	G		
509	g		G	G	G	G	G	
510	<b>G</b>		#	G	G	G	#	
511	g		G-	G	G	G		
512	g		G	G	G	G		
513	g		G	G	G	G		
514	<b>G</b>		G	#	G	G	#	
515	g		G-	G	G	G		
516	g		-	G	G	G	G	
517	-		U	U	U	G	U	
518	-	4:U	#	#	G	U	#	
519			G	G	-	G	-	
520	g		G	G	G	G	-	
521	g		G	G	-	G	G	
522	g		G	G	G	G	-	
523	g		G	G	G	G		
524	g		-	G	G	G	G	
525	g		G	G	G	G	-	
526	<b>G</b>		G	#	#	G	#	

## Sheet1

527	<b>G</b>		G-	G	#	G	#	
528	g		G	-	G	G	G	
529	g		G-	G	G	G		
530	g		G	G	G	G		
531			G	G	-	G		
532	-		#	#	U	G	U	
533	g		G	G	G	G		
534	-		-	-	-	-		
601	<b>G</b>	1:G	U	G	G	G	#	
602	g		G		G	G	G	
603	g		G	G	G	G		
604	-		U	#	U	G	U	
605	g		G	G	G	G		
606	-		U	G	U	G	U	
607	g		G	#	#	G	#	
608	-	5:U	#	G	#	G	U	
609	<b>G</b>	5:G	G	G	#	G	U	
610	g		#	G	#	G	#	
611	g		G	G	#	G	#	
612	g		G	#	#	G	G	
613	g		#	G	G	G	#	
614	-		U	U	#	G	#	
615	g		G	G	#	G	#	
616	g		#	G	#	G	#	
617	g		#	G	G	G	#	
618	g		#	G	#	G	#	
619	-	3:U	#	G	U	G	G	
620	g		G	G	G	G		
621	g		G	G	G	G		
622	g		G	G	#	G	#	
623								
624	g		G	#	#	G	#	
625	g		G	#	G	G	#	
626	g		G	G	G	G		
627	g		G	G	-	G	G	
628	g		G	-	G	G	G	
629	g		G	G	#	G	#	
630	<b>G</b>	3:G	G	G	U	G	#	
631	g		G	G	G	G		
632	<b>G</b>	1:G	U	#	#	G	#	
633	-		U	#	U	G	#	
634	g		#	G	G	G	#	
			-					