

Datateknik				
ALIAS	BETYG	KS 1	KS 2	KS 3
A482	3	4	8	4
B404	C	6	8	11
B415	C	11	10	8
B426	A	12	10	10
B437		7		
B448	C	12	12	12
B459	F	4	5	6
C011		6		
C022	C	5	10	6
C033	C	10	10	8
C044	E	5	10	2
C055	FX	8	5	1
C066	D	8	5	6
C077	F	6	4	3
C088	F	9		
C099	B	12	11	12
C101	U	6	7	
C112	A	12	12	11
C123	F	4	5	
C134	F	8	3	5
C145		9		
C156	D	11	11	10
C167	C	12	12	5
C178	U	12	6	5
C189	F	4	5	4
C190	D	11	9	5
D011	C	12	9	8
D022	A	9	11	10
D033	F	1	6	5
D044	C	10	11	10
D055	E	9	8	5
D066	F	6	7	4
D077	F	4	8	4
D088	F	6	6	
D099	U/KOMPL	11	8	3
D101	B	12	10	9
D112	D	12	11	9
D134	B	12	12	8
D145	C	12	11	9
D156	F	9	4	6
D167	E	6	9	3
D178	D	11	10	9
D189	C	8	11	8
D190	FX	8		

D202	F	4	2	5
D213	F	12	2	
D224	U/KOMPL	10	6	
D235	D	9	6	
D246	C	8	4	5
D257	3	11	10	3
D268	E	8	6	
D279	D	12	7	6
D280	F	8	8	1
D291	F	10	5	7
D303	D	10	8	6
D314	U/KOMPL	8		
D325	D	8	11	8
D336	FX	6	4	8
D347	U/KOMPL	6	7	5
D358	D	12	8	5
D369		0		
D370	B	11	12	11
D381	A	12	12	11
D392	D	12	8	10
D404	3	8	6	5
D415	F	5	5	3
D426	A	12	12	10
D437	A	12	12	9
D448		7		
E011	A	12	11	8
E022	F	11	8	3
E033	A	10	11	11
E044	C	10	8	8
E055	D	8	5	8
E066	B	12	8	11
E077	F	3	2	0
E088	D	8	5	8
E099	D	9	8	1
E101	C	12	12	10
E112	C	12	8	9
E123	U	6	10	2
E134	C	11	6	8
E145	A	12	10	8
E156		8		
E167	B	9	11	4
E178	D	10	8	4
E189	U	6	8	
E190	C	12	9	6
E202	A	12	10	9
E213	D	6	12	9
E224	F	4	5	1
E235	C	5	11	9
E246	A	12	11	8
E257	A	12	12	11
E268	C	12		
E279	B	8	10	8

E280	D	9	9	5
E291	F	2	3	1
E303	D	11	11	6
E314	FX	8	5	8
E325	D	9	7	
E336	C	11	8	8
E347	D	8	10	7
E358		11		
F011	F	6	8	1
F022	D	9	4	5
F033	C	11	10	
F044	F	4	8	
F055	A	11	11	10
F066	B	12	8	8
F077	C	6	6	8
F088	B	6	10	3
F099	A	12	10	9
F101	B	12	11	7
F112	F	3	5	
F123	FX	10	6	
F134	D	8	6	
F145	D	12	9	
F156		4		
F167	F	4	3	
F178	D	12	8	7
F189	A	12	10	11
F190		4		
F202	FX	8	6	4
F213		8	9	
F224	FX	7	11	9
F235	B	12	9	11
F246	A	12	11	11
F257	D	5	9	9
F268	F	6	4	7
F279	A	12	12	12
F280	C	11	11	11
F291	D	4	11	8
F303	C	10	8	6
F314	D	6	8	8
F325	F	3		
F336	FX	4	7	3
F347	C	11	12	9
F358	D	8	12	
F369	U	4		
F370	F	12	10	5
F381	A	12	12	8
F392	D	8	11	9
F404	C	6	11	9
F415	D	6	12	8
F426	D	5	8	8
F437	C	7	11	5
F448	F	4	o	3

F459	F	6	7	4
F460	D	8	11	6
F471	C	12	11	7
G011	D	10	10	3
G022	C	8	11	8
G033	3	6	5	
G044	U	6	0	3
G055	C	9	8	3
G066	F	6		
G077	F	9	6	3
G088	C	8	8	9
G099	D	10	8	5
G101	F	6	0	2
G112	A	11	11	8
G123	U	6	6	0
G134	FX	7	10	7
G145	D	12	10	6
G156	D	12	11	8
G167	B	12	10	8
G178	F	6	6	3
G189	A	12	10	8
G190	F	8	8	4
G202	D	7	9	6
G213	F	4	4	2
G224	B	11	10	8
G235	B	10	11	9
G246	B	9	10	8
G257	F	5	4	2
H011	D	o	10	4
H022	FX	o	10	
H033	D	o	8	
H044	D	o	5	
H055	FX	o	11	7
H066	B	o	4	9
H077	A	o		
H088	F	o	3	
H099	F	o		
H101	E	o	9	
H112	F	o	7	6
H123	FX	o	9	6
H134	F	o	0	4
H145		o		
H156		o	1	
L011	4	o	12	8
L022	U	o	6	4
L033	D	o	8	4
L033	A	o	11	10
	F			