	#N/A => nincs re	pó, le	tiltva				
	FF OK = 1 => elf						
	FF+1 = 1 => plus						
	FF-1 = 1 => minusz 1 jegyre javasolt						
					FF OK	FF+1	FF-1
LA04	HUBX9F	1	1 (elégtelen)	#N/A			
	NQMECW	2	2 (elégséges)	FALSE			
	AFM1XD	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	A75P5P	2	2 (elégséges)	FALSE			
	C2B23X	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	HBGCXK	3	3 (közepes)	TRUE	1		
	IEH3MX	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	FUDWO8	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	FI2JG9	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	ZY7W6D	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	ZJAYSP	2	2 (elégséges)	FALSE			
	AMQ1X7	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	FTX89J	3	3 (közepes)	TRUE	1		
	FSQCJL	5	5 (jeles)	TRUE	1		
	YZOA94	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	CS0A78	2	2 (elégséges)	#N/A			
	VFRPIX	1	1 (elégtelen)	#N/A			
	IC1SFL	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	WMG213	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	XUJ2DS	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	FXNP2T	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	UC102R	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	NMQP8F	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	A5CMG4	5	5 (jeles)	TRUE	1		
	WV2TST	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	A9CSDK	3	3 (közepes)	TRUE	1		m1
LA05	H1B5EF	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	BWHI85	3	3 (közepes)	TRUE	1		
	A197I9	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	EN1JO2	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	IN5SH1	2	2 (elégséges)	TRUE	1		m1
	NHZKNS	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	B6ES75	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	RES572	2	2 (elégséges)	TRUE	1	p1	
	Y67Y5X	4	4 (jó)	TRUE	1		
	X8JSUS	3	3 (közepes)	TRUE	1	p1	
	BBAHHV	4	4 (jó)	TRUE	1	p1	
	ANPUBT	2	2 (elégséges)	FALSE	•	F '	
	PM0VLA	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	P6IJ0T	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	WN1M1P	4	4 (jó)	TRUE	1		

	V8K90F	4	4 (jó)	TRUE	1	p1	
	SLNEB1	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	NDJ7Q3	3	3 (közepes)	TRUE	1		
	EX2APH	1	1 (elégtelen)	TRUE	1	p1	
	RCN5HX	2	2 (elégséges)	TRUE	1	p1	
	JF6PII	2	2 (elégséges)	TRUE	1	•	
	CN16ZD	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		m1
	X70JH9	2	2 (elégséges)	FALSE			
	HEJ68E	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	AF48RN	2	2 (elégséges)	TRUE	1	p1	
	Y6L0JJ	2	2 (elégséges)	TRUE	1	-	
	DEH1G0	2	2 (elégséges)	FALSE			
	DFVGOH	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		m1
LA06	XRFKOX	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
2,100	IQ0806	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	JIO2J5	4	4 (jó)	TRUE	1		
	O75HNX	1	1 (elégtelen)	FALSE	<u> </u>		
	C80LD7	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	UI2063	1	1 (elégtelen)	#N/A	' '		
	FB9KJL	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	DDB2DA	1	1 (elégtelen)	#N/A			
	GYNV4E	1		FALSE			
			1 (elégtelen)	TRUE	1		
	OXDRAP	3	3 (közepes)		'		
	PKMXEN	1	1 (elégtelen)	FALSE	1		
	10VX30	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	UL4JAN	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	FWV0S4	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	I1YS0W	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	PFVL99	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	UQY4J8	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	K5A0H4	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	AMLOJJ	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	XBXS8E	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	HY3NCE	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	YR1IG6	1	1 (elégtelen)	TRUE	1	p1	
LA07	YKQEYD	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	EHJVAK	2	2 (elégséges)	TRUE	1		
	ZCLSLM	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	WKV6NL	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	CI4ZXO	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	NHPV53	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		
	FT2MY9	1	1 (elégtelen)	TRUE	1		m1
	I135YD	2	2 (elégséges)	TRUE	1	p1	
	GAFBSG	1	1 (elégtelen)	FALSE			
	D6PA5M	1	1 (elégtelen)	#N/A			
	A9HNYJ	1	1 (elégtelen)	FALSE			

FNXV4A	1	1 (elégtelen)	FALSE		
U50P8X	1	1 (elégtelen)	FALSE		
CLOF13	1	1 (elégtelen)	FALSE		
HD51LL	3	3 (közepes)	TRUE		m1
BUSKF6	2	2 (elégséges)	TRUE	1	m1
HDNNN8	1	1 (elégtelen)	TRUE	1	
G9BUTF	2	2 (elégséges)	TRUE	1	
GBROHT	2	2 (elégséges)	FALSE		
JO26J3	1	1 (elégtelen)	FALSE		
I0DL0D	2	2 (elégséges)	TRUE	1	
SW906M	1	1 (elégtelen)	TRUE	1	
XLE4EJ	1	1 (elégtelen)	FALSE		
D5N50M	1	1 (elégtelen)	TRUE	1	
ZYEQ12	1	1 (elégtelen)	FALSE		