16		4 .1	3 12	2, 11	10	9 A3
fCmp \			in+ A	LA1	Αž	
	C08			Parallel -18 LS /	₽D,	АÇ
NC 0	ND V	in-Ol	JT A	7m A6	A5	84 8
1		3 4 4 1		- 6	-7.	- 8
16 fCmp\		rf+V	3 12 in+ A	M A1	10 A2	Ã3
O A	Chi	nŏ				ΔĈ
NC C	ND V	in-Ol	u+*4.5	18 LS / m A6	ريم	44 A4
1140	2 v	3 2	1 7	·	79	787
16	रि 1		3 17	2 11	10	ă
fCmp\	irf- V	rf+V	n+ A	διÁΊ	ÁŽ	Á3
DA	ดดร	เกร	+4	Parallel	₿Đ.	4C
NC G	ND V	in-O		m A6	`A5	A4
1	2 :		15	- 6	_ 7_	8
16			3 17	2, 11	10 A2	9
fCmp \			in+ Al	N A1	"AZ	Á3
		808	24.5	Parallel -18 LS I	₿Ď.	АC
NC G	ND V	in-O	UT A	m A6	``Ā5	84 8
16				- 5	-/~	÷
fCmp\		rf+V	3 12 in+ A	διΑΊ	10 A2	Ã3
OA.	COS	nò		Parallel 18 LS I	₽Ď.	ΔČ
NC C	ND V	in-O	17 ^{24,5}	-18 LS I 7m A6	KAS	74 A4
11	2 v	11-0	1 7	···· 6	77	787
16	Ť 1	4 1	3 17		10	9
fCmp \	/if-V	rf+V	n+ A	3I A1	Á2	Á3
IDA:	C08	:08	+4	Parallel 18 LS I	₽D.	АC
NC G	ND V	in-Ol	JT A	m A6	A5	A4
11.	2	<u> </u>	- 3	- 6		-8
16 fCmp\		4.1	3 12 in+ A	£ 11	10 A2	9 A3
O A	COS	'nŏ	n+ A	DL A1 Parallel i-18 LS I	#K	άĈ
		in-O	*##	-18 LS / /m A6	47 M	44
110	'nυ v	in-O	1 7	'm A6	77	78*
16	रि र				10	4
fCmp \		rf+V	n+ A	διΑί	ΔŽ	Ã3
DΔ	ตกร	เกล	ta.	Parallel -18 LS I	₽Đ	47
NC G	ND V	in-O	JT A	m A6	"Ā5	A4
1	2	3 4		6	_ 7_	8
16			3 12		10	9
fCmp \	/rf- V	ιt±Χ			.A2	Á
UA	LUG	ľυδ		-18 LS I	ïυ	ĄÇ
NC C	ND V	in-O	1 3	7m A6	A5	Ą4
16	ار ع		3 17	2 11	10	- 8
fCmp\	irf- V	rf+V	in+ A	N A1	ÁŽ	Ã3
IΩÃ	COS	กล		Parallel	#Ď.	Ãζ
NC G		in-O	JT Å	m A6	A5	A4
Li	2	3 4		6	<u>~~~~</u>	8