(a) FCI										
anh	N: 1.00	>: 1.00	o: 1.00	o: 0.75 >: 0.25	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	N: 1.00	>: 1.00
dep	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	>: 1.00	o: 0.75 >: 0.25	>: 1.00	>: 1.00	>: 1.00	o: 0.50 >: 0.50	>: 1.00
slp	o: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	o: 0.88 >: 0.12	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	o: 0.90 >: 0.10	N: 1.00	>: 1.00
ene	o: 1.00	>: 1.00	o: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	o: 0.50 >: 0.50	N: 1.00	N: 1.00
app	>: 1.00	o: 0.75 >: 0.25	>: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	>: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00
glt	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	o: 1.00	o: 1.00	>: 1.00
con	o: 1.00	>: 1.00	o: 1.00	o: 0.88 >: 0.12	o: 0.88 >: 0.12	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	N: 0.50 >: 0.50
mot	N: 1.00	>: 1.00	o: 1.00	o: 0.88 >: 0.12	>: 1.00	o: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	o: 0.75 >: 0.25	>: 1.00
sui	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	N: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00	N: 1.00	>: 1.00
precarity	o: 0.50 -: 0.50	o: 0.38 >: 0.12 -: 0.50	o: 0.50 -: 0.50	N: 1.00	o: 0.25 >: 0.25 -: 0.50	o: 0.38 >: 0.12 -: 0.50	N: 0.50 o: 0.38 -: 0.12	o: 0.50 -: 0.50	o: 0.12 >: 0.88	N: 1.00
'	anh	del	ŻlS	ene	app	ŠĮ.	can	not	şii	ecatity
(b) CCI										
					(b) (CCI				
anh	N: 1.00	o: 0.50 >: 0.50	o: 0.38 >: 0.62	o: 0.12 >: 0.88	o: 0.25 >: 0.75	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12	>: 1.00	N: 0.88 >: 0.12	N: 1.00	>: 1.00
anh dep	N: 1.00 o: 0.38 >: 0.62				o: 0.25	N: 0.50 o: 0.38	>: 1.00 >: 1.00			>: 1.00 >: 1.00
	o: 0.38	>: 0.50	>: 0.62	>: 0.88	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25		>: 0.12	N: 1.00 o: 0.50	
dep	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50	>: 0.62	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12	>: 1.00 o: 0.12	>: 0.12	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50	>: 1.00
dep slp	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00	>: 1.00 >: 1.00
dep slp ene	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 o: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00
dep slp ene app	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.62	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 o: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 0.50 o: 0.38	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00 >: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.75	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00 >: 1.00	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00
dep slp ene app glt	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.62 o: 0.38 o: 0.38	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 o: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.12	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00 N: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50 -: 0.12 o: 0.38	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.75	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00 >: 1.00	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 N: 0.50
dep slp ene app glt con	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 N: 0.88	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 o: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.12 >: 0.88	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50 -: 0.12 o: 0.38 >: 0.62	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.50	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 0.63 o: 0.38 o: 0.50	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 N: 0.50 >: 0.50
dep slp ene app glt con mot	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 N: 0.88 o: 0.12	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 o: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.12 >: 0.88 o: 0.38 >: 0.62	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50 -: 0.12 o: 0.38 >: 0.62	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 >: 0.50	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.50 -: 0.25 N: 0.75 >: 0.25 N: 0.75 o: 0.50	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 0.63 o: 0.38 o: 0.50 >: 0.50	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00
dep slp ene app glt con mot	o: 0.38 >: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 >: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.62 o: 0.38 >: 0.62 N: 0.88 o: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.50	>: 0.50 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 >: 0.50	>: 0.62 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50	>: 0.88 >: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 N: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00	o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 o: 0.25 >: 0.75 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50 -: 0.12 o: 0.38 >: 0.62 N: 1.00 o: 0.38 >: 0.50 -: 0.150	N: 0.50 o: 0.38 >: 0.12 o: 0.25 >: 0.75 N: 0.38 o: 0.38 >: 0.12 -: 0.12 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.75 N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 >: 0.50 >: 1.00 o: 0.50 >: 0.50	>: 1.00 o: 0.12 >: 0.88 >: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 o: 0.25 >: 0.50 -: 0.25 N: 0.75 >: 0.25 N: 0.75 o: 0.50	>: 0.12 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 o: 0.12	N: 1.00 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00 N: 1.00 N: 1.00 N: 0.63 o: 0.38 o: 0.50 >: 0.50 N: 1.00	>: 1.00 >: 1.00 N: 1.00 >: 1.00 >: 1.00 N: 0.50 >: 0.50 >: 1.00 N: 1.00

Edge Type \blacksquare N null \blacksquare o circle \blacksquare > arrowhead \blacksquare – arrowtail