-	17	-			-	-	-	\dashv	-	\forall	-	+	-	\vdash	-	-	-				-1	-	\dashv	-	\dashv	
	4							- 1				1		1		1							- 1		1	
	41							- 1				1		1									- 1		1	
	П				_							T				Г					-					
	41							- 1				1		1		1							- 1		1	
	П				-					1		L													1	
	Ш							- 1				1		1		1					-		- 1		1	
	П							- 1				1		1		I							- 1		1	
	Н	-			-	-	-	\neg	-	\forall	-	$^{\pm}$	-	\vdash	-	-	-				-1	-	$\neg $	-	\dashv	
	ı							- 1				1		1		1					-		- 1		1	
								- 1				1		1									- 1		1	
-	ı-		1	-	_		_	-	_	ī	_	T	_	Γ	_	Г	_	Ε.	-	_	-	_	$\overline{}$	_	ī	
	1							- 1				1		1		1							- 1		1	
-		-		_	_	_	_	J	_	1	_	\perp	_	L	_		_	_	_		_1	_		_	1	
	1							- 1				1		1		1					- 1		- 1		1	
- 1	1							- 1				1		1		1							- 1		1	
+		-	1-	-	-	-	-	\neg	-	Τ	-	†	-	\vdash	-	-	-		-	-	-1	-	$\neg $	-	\exists	
I	1							- 1				1		1		1					- 1		- 1		1	
-	1	1						- 1				1		1		1							- 1		1	
/-		Γ			-				_	Ī	_	T		Ī,		Ē					-					
/	1	-\			1		_	-				1		1		1					- 1		- 1		1	
		_	_	_		-				1				1			_				- 1				1	