-108 -	12 -117	-122	-128	-133	-139 -146	-152	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	ın -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-20	-20	-20	-20 -:	20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-108 -	12 -117	-122	-128	-133	-139 -146	-152	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	-20	-20	-20 -20
-108 -	12 -117	-122	-128	-133	-139 -146	-152	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -1	191 -2	.00 nar	n nan	nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -19	191 -20	200 nan	n nan	n nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -19	191 -20	200 nan	n nan	n nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -1	191 -2	200 nan	n nan	nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -19	191 -20	200 nan	n nan	n nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -19	191 -20	200 nan	n nan	n nan	nan -20
-167 -	74 -182	-191	-200	nan	nan nan	nan	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-159	-167	-174	-182 -19	191 -20	200 nan	n nan	nan	nan -20
-108 -	12 -117	-122	-128	-133	-139 -146	-152	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-108 -	12 -117	-122	-128	-133	-139 -146	-152	-159	-167	-174 -182	2 -19	1 -200	nan	nan	nan n	nan -15	9 -167	-174	-182	-191	-200	nan	nan n	an na	n -159	-167	-174	-182	-191 -200	nan	nan	nan na	ın -159	-167	-174 -18	32 -191	-200	nan	nan nar	n nan	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	-20	-20	-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	J -20	-20	-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	-20	-20	-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	20 -20	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -7	-20 -2	20 -20	J -20	-20	-20 -20
-20 -	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	-20 -2	20 -20	-20	-20	-20 -20
nan	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	20 -20	ე -20	-20	nan -20
nan r	an nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	n nan	nan	nan	nan n	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan -	-814 -	752 -6	86 -61	-545	-468	-387	-302	-213 -119	-20	nan	nan na	nan nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan nar	n nan	nan	nan	nan	nan na	an na	an nar	n nan	n nan	nan -20
nan r	an nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan nan	nar	n nan	nan	nan	nan n	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan -	-814 -	752 -6	86 -61	17 -545	-468	-387	-302	-213 -119	-20	nan	nan na	ın nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan nar	n nan	nan	nan	nan	nan na	ian na	an nar	n nan	nan	nan -20
nan r	an nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	n nan	nan	nan	nan n	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan -	-814 -	752 -6	86 -61	17 -545	-468	-387	-302	-213 -119	-20	nan	nan na	nan nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan nar	n nan	nan	nan	nan	nan na	an na	an nar	n nan	nan	nan -20
nan -		1		-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20			-20 -2			\perp			-20 -20	\bot	-20		-20	\perp			\perp	-20		-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	20 -20	-20	-20	-20 -20
-20			-20	-20	-20 -20				-20 -20		-20				-20 -2		-20											-20 -20										_	-20		-20			20 -2	20 -20) -20	-20	-20 -20
-20			-20	-20	-20 -20				-20 -20																			-20 -20						-20 -2					-20		-20	-20	-20 -2	20 -2	20 -20	0 -20	-20	-20 -20
-20			-20						nan nan									oxdot							\perp				\bot				\perp			-					-20	nan	-20 -2	20 na	an -20	0 -20	-20	-20 -20
-20					-20 -20				-20 -20																			-20 -20								\perp				_	-20	nan	-20 -2	-20 na	an -20	0 -20	-20	-20 -20
-20					-20 -20				-20 -20																			-20 -20						-20 na					nan		-20	nan	-20 -2	20 na	an -20	0 -20	-20	-20 -20
			-		nan nan													oxdot							\perp				\bot				\perp			-					-20		-20 -2			0 -20		-20 -20
-20 -		1			-20 -20																							-20 -20					\perp			\perp				_	-20		-20 -2			0 -20		-20 -20
-20					-20 -20				-20 -20																			-20 -20						-20 na					nan		-20		-20 -2			0 -20		-20 -20
-20 -			\perp		nan nan													oxdot							\perp				\bot				\perp			\perp					-20		\vdash			0 -20		-20 -20
-20		1			-20 -20																															-				_	-20		-20 -2			0 -20		-20 -20
-20 -			1 1		-20 -20			- 1	-20 -20			1 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1		I	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1			- 1	-20 -20	1 1	- 1	- 1	0 -20	1 1	-20 na				- 1	nan	_	-20		-20 -2	20 na	an -20	0 -20		-20 -20
-20 -			-		nan nan													\sqcup							\bot				\bot				\perp			\perp			nan		-20	nan	-20 -2	20 na	an -20	0 -20		-20 -20
-20 -				_	-20 -20	<u> </u>	\vdash	_	-20 -20		_	\vdash																	\perp				\vdash			-		_		_	-20	nan	-20 -2			0 -20		-20 -20
-20 -					-20 -20				-20 -20																			-20 -20				-20		-20 na					nan		\vdash		-20 -2	20 na	an -20	0 -20		-20 -20
-20 -					nan nan													ldot							\perp				\bot				\perp			\bot			nan		-20		oxdot			0 -20		-20 -20
					-20 -20				-20 -20	- 1			- 1		- 1								- 1				- 1	- 1				- 1				1 1	- 1		_		\vdash							-20 -20
-20	20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	0 -20	-20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20 na	-20	-20	-20 -2	0 -20	-20	-20	-20 -20	-20	-20	-20	-20	-20 -2	20 -2	20 -20) -20	-20	-20 -20