## **Siamese Kandi Pattern**

Created by: sourkandicastle 40 columns wide x 40 rows tall

	δU		δU		δU		δU		øυ		δU		δU		δU		δU		ΒU		δU		δU		δU		δU		δU		δU		υ		δU		δU		ΒU
79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79	78	79 7	8	79	78	79	78	79	78
77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	76	77	6	77	76	77	76	77	76
75		75		75	70	75		75	_	75	74	75	74	75	74	75		75	74	75	74	75	7.0	75		75		75		75		75	-17	75		75		75	
73	74	73	74	73	14	73	/4	73	74	73	74	73	74	73	74	73	74	73	/4	73	/4	73	/4	73	74	73	74	73	74	73	74	73	4	73	74	73	74	73	74
71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	72	71	2	71	72	71	72	71	72
60	70	60	70	60	70	60	70	60	70	I	70	60	70	60	70	60	70	60	70	60	70		70	60	70	60	70	60	70	60	70		0		70	60	70	'	70
69	68	69	68	69	68	09	68	69	68	69	68	69	68	69	68	69	68	69	68	69	68	69	68	69	68		68	69	68	69	68		8		68	69	68		68
67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	66	67	6	67	66	67	66	67	66
65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	64	65	4	65	64	65	64	65	64
63		63		63	60	63	60	63	-	63	سد	63	60	63		63		63		63	60	63		63		63		63		63		63	-16	63		63		63	
61		61		61	02	61	02	61	62	61	62	61		61	62	61	62	61	62	61	02	61	62	61	62	61		61	62	61		61		61		61		61	62
59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59	60	59 59	0	59	60	59	60	59	60
57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57	58	57 57	8	57	58	57	58	57	58
	56	55	56	EE	56		56	EE	56		56		56		56	55	56		56		56		56		56		56		56		56	- 5	6	-	56		56		56
55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54	55	54		54	55	54	55	54		4		54	55	54	20 (	54
53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	52	53	2	53	52	53	52	53	52
51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51	50	51		51	50	51		51		51	50	51	50	51	50
49		49	-	49	40	49	40	49	-	49		49		49		49	-	49	40	49		49		49		49		49		49		49		49		49		49	
47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47	48	47		47	48	47	48	47		47		47	48	47	48
45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	46	45	6	45	46	45	46	45	46
43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	44	43	4	43	44	43	44	43	44
	42	44	42	41	42	44	42		42		42		42	41	42	44	42		42		42	44	42		42		42		42	41	42	4	2		42		42	41	42
41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40	41	40		40	41	40	41	40		0		40	41	40	41	40
39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	8	39	38	39	38	39	38
37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	36	37	6	37	36	37	36	37	36
35	34	35	34	35	34	35	34	35	34	35	34	35	34	35	34	35	24	35	24	35	34	35	34	35	34	35	34	35	34	35		35		35		35		35	24
33		33	-	33	04	33		33		33	04	33	_	33	04	33	00	33	04	33		33		33		33		33		33	34	33	$\exists$	33		33		33	24
31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	32	31	2	31	32	31	32	31	32
29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	30	29	0	29	30	29	30	29	30
27	28	27	28	27	28	27	28	27	28	27	28		28	27	28	27	28	27	28	27	28		28		28		28	_	28		28	2	8		28	27	28	27	28
	26	21	26		26		26		26	21	26		26		26	21	26	21	26	21	26	21	26	21	26	21	26	21	26	21	26	27 25	6	- /	26		26	2	
25	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	25	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	-	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	$\vdash$	24	-	24		24	-	24	2	4⊢		24		24	25 2	24
23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	22	23	2 2	23	22			23	
21	20	21	$\vdash$	21	$\vdash$	21	<u> </u>	21		21	$\vdash$	21	_	21	_	21	$\vdash$	21	_	21	_	21	_	21 2	$\dashv 2$	21⊦	$\dashv$	21	_	21									
19	$\vdash$	19	$\vdash$	19	-	19	<u> </u>	19	<u> </u>	19	$\vdash$	19	-	19	_	19	$\vdash$	19	$\vdash$	19	$\vdash$	19	<u> </u>	19	-	19	-	19		19	$\overline{}$	19⊢	⊣.	19⊦	$\dashv$	19	-	19	_
17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	18	17	8	17	18	17	18	17	18
15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	15	16	1 15	6	15	16	15	16	15	16
	14	$\vdash$	14	H	14	$\vdash$	14		14		14	H	14	-	14	$\vdash$	14		14	$\vdash$	14	$\vdash$	14	$\vdash$	14	-	14	-	14	-	14	13	4	$\dashv$	14	-	14	13	14
	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	-	12	$\vdash$	12		12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	$\vdash$	12	-	12		12	-	12	1	2	$\dashv$	12		12	11	
11	10	_		Н	10	<u> </u>			10		10	H	10	$\neg$	10	$\vdash$	10		10	$\vdash$		$\vdash$	10	$\vdash$			10	-		-	10	11 1	0	$\neg$	10	_	10		10
9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9 {	3 ⊦	9	8	9	8	9	8
7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7	6	7 6	3	7 ⊦	6	7	6	7	6
5	_	5	1	5	<del>-</del>	5	<u> </u>	5		5	<u> </u>	5		5	_	5	4	5	_	5	<u> </u>	5		5	-	5		5	_	5		5 -	_	5	_	5	_	5	_
3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	$\vdash$	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3 ⊢	1	3	4	3	4	3 -	4
1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1 ⊢		1	2	1	2	1	2
	1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1	$\Box$	1		1		1	T.	<u> </u>		1		1	=	1