## **Cat Bag Kandi Pattern**

Created by: Amilyaaaa 28 columns wide x 50 rows tall



99		99		99		99		99		99		99		99		99		99		99	_	99	_	99		99	L
97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98	97	98
-	96		96		96	-	96	-	96		96	-	96		96	-	96		96	-	96	-	96		96		96
95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94	95	94
93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92	93	92
91		91		91		91		91		91		91		91		91		91		91		91		91		91	
89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90	89	90
87	88	87	88	87	88	87	88	87	88	87	88		88	87	88	87	88	87	88	87	88	87	88	87	88	87	88
	86		86		86		86		86		86	87	86		86		86		86		86		86		86		86
85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84	85	84
83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82	83	82
81		81		81		81		81		81	<del>                                     </del>	81		81	<del>                                     </del>	81		81	_	81	_	81		81		81	$\vdash$
79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80
77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78	77	78
	76		76		76		76		76		76		76		76		76		76		76	-	76		76	-	76
75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74	75	74
73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72	73	72
71		71		71		71		71		71		71		71		71		71		71	-	71	_	71		71	
69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70	69	70
67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68	67	68
	66		66		66	-	66	-	66		66		66		66		66		66		66		66		66		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
63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62	63	62
61	60	61	60	61	60	61	60	61	60	61	60	61	60	61	_	61	60	61	_	61	60	61	60	61	60	61	60
59		59		59		59		59		59		59		59	60	59		59	60	59		59		59		59	
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
55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56	55	56
	54		54	-	54		54	-	54		54		54	-	54	-	54		54	-	54		54		54	-	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
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	50
49		49		49		49		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	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
	44	43	44		44		44		44	43	44		44	43	44	43	44	43	44		44	43	44	43	44		44
43	42		42	43	42	43	42	43	42		42	43	42		42		42		42	43	42	43	42	43	42	43	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	41	40
39	38	39	38	39	38	39	38	39		39		39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	38	39	
37		37		37	<u> </u>	37		37		37		37		37		37		37		37		37		37		37	$\vdash$
35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36	35	36
33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34	33	34
	32		32		32		32		32		32		32		32		32		32		32	<del></del>	32		32		32
31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30
29	28	29	28	29	28	29	28	29	28	29	<del></del>	29	28	29	28	29	28	29	28	20	28	20	28	29	28	29	28
27	26	27	26	27	26	27	26	27	$\vdash$	27	$\vdash$	27	26	27	26	27	26	27	26	21	26	27	26	27	26	27	26
25		25	_	25	_	25		25		25		25	-	25	<del></del>	25	_	25	<del></del>	25		25	⊢	25		25	$\vdash$
23	24	23	24	23	24	23	24	2	24	2	24	23	24	23	24	23	24	23	24	23	24	23	24	23	24	23	24
21	22	21	22	21	22	21	22	_	22	21	22	21	22	21	22	_	22		22	21	22	21	22	21	22	21	22
	20		20		20		20	<del></del>	20		20	_	20		20	$\vdash$	20	_	20		20	$\vdash$	20		20		20
19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	18	18	_	18	19	18	19	18	19	18
17	16	17	16	17	סון	17	סו		16	17	16	17	16	17	116		16		16	17	16	17	16	17	16	17	16
15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	14	15	
13		13	_	13	_	13		13	<del></del>	13	$\vdash$	13		13	$\vdash$	13		13	<del>                                     </del>	13	_	13	<u> </u>	13		13	$\vdash$
11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12
9	10	9	10		10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10	9	10
3	8	_	8	$\vdash$	8	_	8	_	8		8	$\vdash$	8	_	8	_	8		8	<del></del>	8	_	8		8	<del></del>	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			E		5		5	_	5		5		5		5	4	5	4	5		5		5		5	4
7 5		5	1	5	1		1	_	1	_													10	_			
	4	5 3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	<del></del>	3	<del></del>	3	4	3	4	3	4	3	
5		_	4 2		2		2	$\vdash$	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2