Envelope Bag Front Kandi Pattern

Created by: Dizzzydancin

50 columns wide x 30 rows tall

59	60	59	59	00	59	59	60	59	90	59	59	00	59	60	59	50	9 0	59	60	59	5	9 00	59	90	59	50	59 00	59	60	59	5	9 00	59	5	9 00	59	500	9 00	59	00
57	58	57	58	, 58	57	57	58	57	58	57	58	, 58	57	58	57	58	- 5	8 57	58	57	58	58	57	58	57	58	58	57	58	57	58	7 58	57	58	58	57	58	58	57	58
57	56	5/ 5	56	56	51	6	56		56	- 5	56	56		56		56	- 5	6	56		56	56		56	- !	56	56		56	51	56	56	3/	56	56	51	56	- 56	3	56
55	54	55	55	54	55	55	54	55	54	55	54 55	5	55	54	55	54 5	5	55	54	55	54 5	5	55	54	55	54	55	55	54	55	54	5	55	54 5	5 54	-55	54 5	5	55	54
53		53	53		53	53		53		53	- 53	3	53		53	5	3⊢	53		53	- 5	3	53		53	- 5	53	53		53	- 5	3	53	- 5	3	53	5	3	53	34
51	52	51	52 51	52	51	52 51	52	51	52	51	52 5'	52	51	52	51	52 5	1 52	2 51	52	51	52 5	1 52	51	52	51	52	52	51	52	51	52 5	1 52	51	52 5	- 52 1	51	52 5	- 52	-51	52
	50	5	50	50	- 5	50	50		50	- 5	50	50		50	-	50	- 5	0	50	- 5	50	- 50	-	50		50	- 50		50	5	50	50		50	50		50	50		50
49	48	49	49	48	49	49	48	49	48	49	49	48	49	48	49	48	9 4	49	48	49	18 4	9 48	49	48	49	48	49 48	49	48	49	18	9 48	49	48	9 48	49	48	9 48	49	48
47	-	47	47		47	-47		47		47	47		47		47	4	7	47		47	4	7	47		47 -	- 4	17 -	47		47	4	7	47	-4	7	47	- 4	7	47	46
45	46	45	46 45	46	45	45	46	45	46	45	46	46	45	46	45	46 4	5 4	45	46	45	46	5 46	45	46	45 ⁴	46	46	45	46	45	46	5 46	45	46	46 5	45	46 4	5 46	45	40
43	44	42	44	44	43	4 43	44	43	44	43	44	44	43	44	43	44	3 4		44	43	14	3 44	43	44	43	44	44	43	44	43	14	3 44	43	44	-44	10	44	- 44	112	44
40	42	43	12	42	- 4	2	42	-	42	- 4	42	42		42	-	42	-4	2	42	- 4	12	42	-	42	-	42	-42		42	- 4	12	42	2	42	42	:	42	42	40	42
41	40	41	41	40	41	41	40	41	40	41	40	40	41	40	41	40		41	40	41	10 4	1 40	41	40	41	40	41 40	41	40	41	40	1 40	41	40	1 40	41	40	1 40	41	40
39	\vdash	39	39) 	39	- 39		39		39	- 39	9 <u>⊢</u>	39		39	3	9	- 39		39 -	-3	9	39		39	- 3	39	39		39	3	9	39	- 3	9	39	- 3	9	39	40
37	38	37	38 37	, 38	37	38 37	38	37	38	37	38 37	, 38	37	38	37	38	7 3	8 37	38	37	38 3	7 38	37	38	37	38	37 38	37	38	37	38 3	7 38	37	38 3	7 38	37	38 3	38	37	38
0.	36	3	36	36	- 3	6	36	-	36	-3	36	36		36		36	-3	6	36	-3	36	- 36	_	36		36	- 36		36	- 3	36	- 36	3	36	36	3	36	36	3	36
35	34	35	34 35	34	35	35	34	35	34	35	34 35	34	35	34	35	34	5 34	4 35	34	35	34	5 34	35	34	35	34	35 34	35	34	35	34	5 34	35	34	34	35	34	5 34	35	34
33	32	33	33	32	33	33	32	33	32	33	32	3	33	32	33	32	3 3		32	33	32 32	3 32	33	32	33	32	33	33	32	33	32 3	3 22	33	32	3 27	33	32	3 20	33	30
31		31	31		31	31		31		31	3		31	-	31	3	1⊢	31	\vdash	31⊢	-3	1⊢	31	\vdash	31⊦	-3	31⊢	31		31	3		31	- 3		31	32 3	1	31	32
20	30	20	30 29	30	29	29	30	29	30	29	30 29	30	29	30	29	30 2	9 3	29	30	29	30 2	a ³⁰	29	30	29	30	30	29	30	29	30 2	9 30	29	30 2	a ³⁰	20	30 2	30	120	30
20	28	20 2	28	28	- 2	28	28		28		28	28		28		28	2	B	28	- 2	28	28		28		28	28		28		28	- 28	3	28	28		28	28	3	28
27	26	27	27	26	27	27	26	27	26	27	26	26	27	26	27	26	7 20	27	26	27	26	7 26	27	26	27	26	27 26	27	26	27	26	7 26	27	26	7 26	27	26 2	7 26	27	26
25		25	25		25	25		25	\vdash	25	2		25	-	25	-2	5	25		25		5	25		25	-2	25	25	\vdash	25	2	5	25	2	5	25	2	5	25	
23	24	23	24 23	3 24	23	23	24	23	24	23	24 23	3 24	23	24	23	24 2	24 3	4 23	24	23	24	3 24	23	24	23	24	24	23	24	23	24	3 24	23	24 2	3 24	23	24 2	3	23	24
21	22	21	22	22	21	2 21	22	21	22	21	22 2	22	21	22	21	22	1 22	2 21	22	21	22 2	-22	21	22	21	22	-22	21	22	21	22 2	1 22	21	22 2	22	21	22	22	2 21	22
21	20	21	20	20	- 2	20	20	\vdash	20	-2	20	20		20		20	2	o⊢_	20	-2	20-	-20	-	20		20	20		20	- 2	20	20		20	-20		20	-120	<u>''</u>	20
19	18	19	19	18	19	8 19	18	19	18	19	18	18	19	18	19	18	9	19	18	19	18	9 18	19	18		1 18	19	19	18	19	1	9 18	19	18	9 18	19	18	9 18	19	18
17	\vdash	17	17		17	17		17		17	17		17		17	-1	7	17	\vdash	17	1	7—	17	\vdash	17	-1	17	17		17	1	7	17	1	7	17	1	7	17	10
15	16	15	16	16	15	6	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16	1 10 5	⁶ 15	16	15	16	16 5	15	16	15	16	16	15	16	15	16	16	15	16	16 5	15	16	5	5	16
_	14	10	14	14	1	4	14	-	14		14	14		14	-	14	1	4	14	1	14	14	-	14		14	14	-	14	10	4	14	1	14	14	1	14	14	1	14
13	12	13	13	12	13	2 13	12	13	12	13	12	12	13	12	13	12	3	13	12	13	12	3 12	13	12	13	12	12	13	12	13	12	3 12	13	12	3 12	13	12	3 12	13	12
11	10	11	11	10		0	10	11	10	11	10	10	11	10	11	10	1	11	10	11	10	1 10	11	10	11	10	10	11	10	11	1	1	11	10	1 10	11	10	1 10	11	10
9		9	9		9	9		9		9	9		9		9	- 9) -	9	10	9	- 9) <u> </u>	9		9	- 9	9	9		9	- 9	€ 	9	10 5		9	- 9	эĽ	9	
7	8	7	8 7	8	7	8 7	8	7	8	7	8 7	8	7	8	7	8	, 8	7	8	7	8 7	, 8	7	8	7	8	7 8	7	8	7	8	, 8	7	8	, 8	7	8	, 8	7	8
-	6	÷	6	6		6 	6	H-	6	-	6 	6	H	6		6 	6		6		6 	6	F.	6		6	6	F	6		6 	6		6	6		6	6	H	6
5	4	5	4 5	4	5	4 5	4	5	4	5	4 5	4	5	4	5	4	2 4	5	4	5	4 5	2 4	5	4	5	4	5 4	5	4	5	4	5 4	5	4 5	4	5	4	2	5	4
3		3	3	-	3	3	-	3		3	3	-	3		3	<u>_</u> 3	3	3	-	3	<u>_</u> 3	3	3		3	<u>;</u> ;	3	3		3	<u>_</u> {	3	3	<u>_</u> 3	3	3	<u> </u>	3	3	
1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1 2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2
_	1		1	1		1	1		1		1	1		1		1	1		1		1	1		1		1	1		1		1	1		1	1		1	-1		1

204 1296