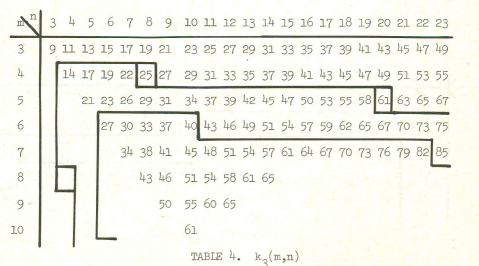


TABLE 1. $k_2(m,n)$

n	3).	5	6	7	8	0	7.0	77	7.0	7.0	7).	7.5	7/	7.57	7.0	7.0		0.11			-1
m		4				1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2	6	7	8	-9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
3	8	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
4	10	13	14	16	17	19	20	22	23	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
5	12	15	17	19	21	23	24	26	27	29	30	32	33	35	36	38	39	41	42	43	44	45
6	14	17	20	22	25	26	28	31	32	34	35	37	38	40	41	43	44	46	47	49	50	52
7	16	19	23	25	29	30	32	35	37	39	40	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56	58
8	18	21	25	28	32	34	36	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	60	62	63	65
9	20	23	28	31	35	37	40	43	46	47	50	52	55	57	58	60	62	65	67	69	70	73
10	22	25	31	34	38	41	43	47	51	52	55	57	61	62	64	67	68	71	73	-	10	79
11	24	27	33	37	41	45	47	51	56	57		71	OI	02	04	01	00	(-	13			19
		- 17	× -1-		44	1.		-	90	21												
12	26	29	35	39		49	51	54														
13	28	31	37	42	47	53	55	57														
14	30	33	39	45	50	57	59															
15	32	35	41	47	52	59	62															
16	34	37	43	50	55	62	65															
17	36	39	45	53	58	65	69															
18	38	41	47	55	60	67	73															
19	40	43	49	58	63	70	76															
20	42	45	51	61	66	73	79															
21	44	47	53	63	68	75	82															
		, , , , , ,		99			and a Ke															

5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 11 13 14 16 17 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 3 14 17 18 20 22 23 25 26 28 29 31 32 34 35 37 38 39 40 41 42 43 17 21 22 24 27 28 31 32 34 35 37 38 40 41 43 44 46 47 49 50 52 5 20 24 26 28 31 33 36 38 40 41 43 45 47 49 50 52 53 55 56 58 59 6 23 27 30 32 36 38 41 43 45 47 50 52 54 56 58 59 61 64 65 67 68 7 8 26 30 34 36 41 43 46 49 51 53 57 58 60 63 65 67 69 71 73 75 77 29 33 38 40 45 48 51 55 57 59 9 32 36 42 44 49 53 56 61 10 35 39 46 48 53 58 61 67 11 38 42 49 52 57 12 41 45 53 56 61 13 44 48 57 60 65 14 47 51 61 64 69 15 106 50 54 64 68 73 16

TABLE 3. k_{2.4}(m,n)



m	4	5	6	7	8	9	-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
14	15	18	21	23	26	29	31	34	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
5	18	22	26	28	31	34	37 -	40	43	45	48	51	53	56	59	61	64	67
6	21	26	31	33	36	40	43	47	51	53	57	61	63	66	69	71	74	77
7	24	29	34	38	41	45	49	53	57								1	
8	27	33	38	43	46													
9	30	37	42	47	51													-
10	33	41	46	52	56													
11	36	44	49	56	61													
12	39	47	53	61	66													
13	42	50	57	65	71													
14	45	53	61	69	75													
15	48	56	64	73	80													17
16	51	59	68	77	85													
17	54	62	72	81	90													
18	57	65	76	85	95													
,19	60	68	79	89	L00													
							TABL	E 5.	k ₃	,4 ^{(m}	,n)							

m	.4	`.5	6	. 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
4	16	19	22	25	28	31	34	37	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67
5		23	27	31	34	38	42	46	49	53	57	61	64	67	70	73	76	79 91 106
6	7		32	37	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	79	83	87	91
7		,		43	46	50	55	59	64	69	73	78	83	88	91	96	101	106
8	XI				52	56	61										•	
1		, ,																