

m \ n	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
3		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4			10	11	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
5				13	15	16	18	19	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
6					17	19	20	22	23	25	26	28	29	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
7						22	23	25	26	28	29	31	32	34	35	37	38	40	41	43	44	45	46	47	48	49	50
8							25	27	29	31	33	34	36	37	39	40	42	43	45	46	48	49	51	52	54	55	57
9								30	32	34	37	38	40	41	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56	58	59	61
10									35	37	40	41	43	45	47	48	50	52	53	55	56	58	59	61	62	64	65
11										40	43	45	46	48	51	52	54	56	58	60	61	63	64	66	67	69	70
12											46	49	50	52	54	56	58	61	62	64	66	67	69	71	73	74	76
13												53	54	56	58	60	62	65	67	68	70	72	74	76	79	80	82
14													57	59	61	64	66	69	71	73	74	76	78	80	82	84	86
15														61	64	67	70	73	76	78							
16																					81						

TABLE 1. $k_2(m,n)$

m \ n	3	4	5	6	7	8	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			79
11	24	27	33	37	41	45	47	51	56	57												
12	26	29	35	39	44	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															

TABLE 2. $k_{2,3}(m,n)$

m \ n	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
3	11	13	14	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
4	14	17	18	20	22	23	25	26	28	29	31	32	34	35	37	38	39	40	41	42	43
5	17	21	22	24	27	28	31	32	34	35	37	38	40	41	43	44	46	47	49	50	52
6	20	24	26	28	31	33	36	38	40	41	43	45	47	49	50	52	53	55	56	58	59
7	23	27	30	32	36	38	41	43	45	47	50	52	54	56	58	59	61	64	65	67	68
8	26	30	34	36	41	43	46	49	51	53	57	58	60	63	65	67	69	71	73	75	77
9	29	33	38	40	45	48	51	55	57	59											
10	32	36	42	44	49	53	56	61													
11	35	39	46	48	53	58	61	67													
12	38	42	49	52	57																
13	41	45	53	56	61																
14	44	48	57	60	65																
15	47	51	61	64	69																
16	50	54	64	68	73																

106

TABLE 3. $k_{2,4}^{(m,n)}$

m \ n	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
3	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49
4		14	17	19	22	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
5			21	23	26	29	31	34	37	39	42	45	47	50	53	55	58	61	63	65	67
6				27	30	33	37	40	43	46	49	51	54	57	59	62	65	67	70	73	75
7					34	38	41	45	48	51	54	57	61	64	67	70	73	76	79	82	85
8						43	46	51	54	58	61	65									
9							50	55	60	65											
10								61													

TABLE 4. $k_3^{(m,n)}$

m \ n	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
4	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									
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													
16	51	59	68	77	85													
17	54	62	72	81	90													
18	57	65	76	85	95													
19	60	68	79	89	100													

TABLE 5. $k_{3,4}(m,n)$

m \ n	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
6			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					52	56	61											

TABLE 6. $k_4(m,n)$