

Partially completed multiplication grid 1

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	2	3			6	7	8		10	11	
2	2	4	6	8			14	16	18		22	
3	3	6		12		18	21	24	27		33	36
4	4	8				24	28	32	36	40	44	48
5	5		15			30		40	45		55	60
6		12			30	36	42	48	54		66	72
7	7			28		42	49	56	63	70	77	84
8			24			48	56	64	72		88	96
9	9	18		36		54	63	72	81		99	108
10	10		30				70		90	100	110	120
11		22		44		66	77	88	99	110	121	132
12	12	24	36		60	72	84	96	108		132	144

1-50 grid

1	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	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

1 - 100 grid

1	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	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Blank Multiplication Grid

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												

Partially completed multiplication grid 2

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	2	4	6					16		20	22	
3	3	6			15		21			30		36
4	4			16					36	40		
5	5		15				35					
6	6						42				66	72
7	7		21		35	42				70		
8	8	16						64		80		
9	9			36						90		
10	10	20	30	40			70	80	90			
11	11	22				66					121	132
12	12		36			72					132	

Number Cards



8

9

12

16

20

21

24

30

36

40