

TABLE: V2 X₂ 99.97
(nonnegative elements)

$$(a_0 + 0.a_1 + 0.0a_2) * 99.97 = b_0.b_1b_2$$

a0	0.a1	0.0a2				b0.b1b2
1	0	0	99	0.9	0.07	99.97
0	0.9	0.09	99	0.9	0.07	98.82
0	0.9	0.08	99	0.9	0.07	97.83
0	0.9	0.07	99	0.9	0.07	96.84
0	0.9	0.06	99	0.9	0.07	95.85
0	0.9	0.05	99	0.9	0.07	94.86
0	0.9	0.04	99	0.9	0.07	93.87
0	0.9	0.03	99	0.9	0.07	92.88
0	0.9	0.02	99	0.9	0.07	91.89
0	0.9	0.01	99	0.9	0.07	90.9
0	0.9	0	99	0.9	0.07	89.91
0	0.8	0.09	99	0.9	0.07	88.83
0	0.8	0.08	99	0.9	0.07	87.84
0	0.8	0.07	99	0.9	0.07	86.85
0	0.8	0.06	99	0.9	0.07	85.86
0	0.8	0.05	99	0.9	0.07	84.87
0	0.8	0.04	99	0.9	0.07	83.88
0	0.8	0.03	99	0.9	0.07	82.89
0	0.8	0.02	99	0.9	0.07	81.9
0	0.8	0.01	99	0.9	0.07	80.91
0	0.8	0	99	0.9	0.07	79.92
0	0.7	0.09	99	0.9	0.07	78.84
0	0.7	0.08	99	0.9	0.07	77.85
0	0.7	0.07	99	0.9	0.07	76.86
0	0.7	0.06	99	0.9	0.07	75.87
0	0.7	0.05	99	0.9	0.07	74.88
0	0.7	0.04	99	0.9	0.07	73.89
0	0.7	0.03	99	0.9	0.07	72.9
0	0.7	0.02	99	0.9	0.07	71.91
0	0.7	0.01	99	0.9	0.07	70.92
0	0.7	0	99	0.9	0.07	69.93
0	0.6	0.09	99	0.9	0.07	68.85
0	0.6	0.08	99	0.9	0.07	67.86
0	0.6	0.07	99	0.9	0.07	66.87
0	0.6	0.06	99	0.9	0.07	65.88
0	0.6	0.05	99	0.9	0.07	64.89
0	0.6	0.04	99	0.9	0.07	63.9
0	0.6	0.03	99	0.9	0.07	62.91
0	0.6	0.02	99	0.9	0.07	61.92
0	0.6	0.01	99	0.9	0.07	60.93
0	0.6	0	99	0.9	0.07	59.94
0	0.5	0.09	99	0.9	0.07	58.86
0	0.5	0.08	99	0.9	0.07	57.87
0	0.5	0.07	99	0.9	0.07	56.88
0	0.5	0.06	99	0.9	0.07	55.89

TABLE: V2 X₂ 99.97
(nonnegative elements)

$$(a_0 + 0.a_1 + 0.0a_2) * 99.97 = b_0.b_1b_2$$

a0	0.a1	0.0a2			b0.b1b2	
0	0.5	0.05	99	0.9	0.07	54.9
0	0.5	0.04	99	0.9	0.07	53.91
0	0.5	0.03	99	0.9	0.07	52.92
0	0.5	0.02	99	0.9	0.07	51.93
0	0.5	0.01	99	0.9	0.07	50.94
0	0.5	0	99	0.9	0.07	49.95
0	0.4	0.09	99	0.9	0.07	48.87
0	0.4	0.08	99	0.9	0.07	47.88
0	0.4	0.07	99	0.9	0.07	46.89
0	0.4	0.06	99	0.9	0.07	45.9
0	0.4	0.05	99	0.9	0.07	44.91
0	0.4	0.04	99	0.9	0.07	43.92
0	0.4	0.03	99	0.9	0.07	42.93
0	0.4	0.02	99	0.9	0.07	41.94
0	0.4	0.01	99	0.9	0.07	40.95
0	0.4	0	99	0.9	0.07	39.96
0	0.3	0.09	99	0.9	0.07	38.88
0	0.3	0.08	99	0.9	0.07	37.89
0	0.3	0.07	99	0.9	0.07	36.9
0	0.3	0.06	99	0.9	0.07	35.91
0	0.3	0.05	99	0.9	0.07	34.92
0	0.3	0.04	99	0.9	0.07	33.93
0	0.3	0.03	99	0.9	0.07	32.94
0	0.3	0.02	99	0.9	0.07	31.95
0	0.3	0.01	99	0.9	0.07	30.96
0	0.3	0	99	0.9	0.07	29.97
0	0.2	0.09	99	0.9	0.07	28.89
0	0.2	0.08	99	0.9	0.07	27.9
0	0.2	0.07	99	0.9	0.07	26.91
0	0.2	0.06	99	0.9	0.07	25.92
0	0.2	0.05	99	0.9	0.07	24.93
0	0.2	0.04	99	0.9	0.07	23.94
0	0.2	0.03	99	0.9	0.07	22.95
0	0.2	0.02	99	0.9	0.07	21.96
0	0.2	0.01	99	0.9	0.07	20.97
0	0.2	0	99	0.9	0.07	19.98
0	0.1	0.09	99	0.9	0.07	18.9
0	0.1	0.08	99	0.9	0.07	17.91
0	0.1	0.07	99	0.9	0.07	16.92
0	0.1	0.06	99	0.9	0.07	15.93
0	0.1	0.05	99	0.9	0.07	14.94
0	0.1	0.04	99	0.9	0.07	13.95
0	0.1	0.03	99	0.9	0.07	12.96
0	0.1	0.02	99	0.9	0.07	11.97
0	0.1	0.01	99	0.9	0.07	10.98

TABLE: V2 X₂ 99.97
(nonnegative elements)

$$(a_0 + 0.a_1 + 0.0a_2) * 99.97 = b_0.b_1b_2$$

a0	0.a1	0.0a2			b0.b1b2	
0	0.1	0	99	0.9	0.07	9.99
0	0	0.09	99	0.9	0.07	8.91
0	0	0.08	99	0.9	0.07	7.92
0	0	0.07	99	0.9	0.07	6.93
0	0	0.06	99	0.9	0.07	5.94
0	0	0.05	99	0.9	0.07	4.95
0	0	0.04	99	0.9	0.07	3.96
0	0	0.03	99	0.9	0.07	2.97
0	0	0.02	99	0.9	0.07	1.98
0	0	0.01	99	0.9	0.07	0.99
0	0	0	99	0.9	0.07	0