



NM-3

d ₁	d ₃	d ₇	l ₁	l ₄
12	21,7	23	23,9	8,6
14	24	25	26,4	8,6
16	26,7	27	26,4	8,6
18	30,5	33	27,5	10
20	33,5	35	27,5	10
22	33,5	37	27,5	10
24	38	39	30	10
25	39,5	40	30	10
28	42	43	32,5	10
30	44	45	32,5	10
32	46	48	32,5	10
33	46	48	32,5	10
35	49	50	32,5	10
38	53	56	34	11
40	56	58	34	11
43	58,8	61	34	11
45	61	63	34	11
48	64	66	34	11
50	66	70	34,5	13
53	70,7	73	34,5	13
55	71,7	75	34,5	13
58	79,6	78	39,5	13
60	78,5	80	39,5	13
63	81,5	83	39,5	13
65	84,5	85	39,5	13
68	89,7	90	37,2	15,3
70	89,7	92	44,7	15,3
75	97	97	44,7	15,3

NM-31

d ₁	d ₃	d ₇	l ₁	l ₄
12,7	30,2	25,4	20,7	7,9
15,9	33,3	31,8	22,2	10,3
19,1	36,5	34,9	22,2	10,3
22,2	39,7	38,1	23,8	10,3
25,4	45,3	41,3	25,4	11,1
28,6	48,5	44,5	27	11,1
31,8	52,8	47,6	27	11,1
34,9	56	50,8	28,6	11,1
38,1	59,2	54	28,6	11,1
41,3	67	60,3	34,9	12,7
44,5	70,1	63,5	34,9	12,7
47,6	73,2	66,7	38,1	12,7
50,8	76,5	69,9	38,1	12,7
53,9	82,7	76,2	42,8	14,3
57,2	85,9	79,4	42,8	14,3
60,3	89,1	82,6	46	14,3
63,5	92,2	85,7	46	14,3
66,7	98,4	85,7	49,2	15,9
69,9	101,6	88,9	49,2	15,9
73	104,8	95,3	52,4	15,9
76,2	108	98,4	52,4	15,9

NM-32

d ₁	d ₃	d ₇	l ₁	l ₄
12,7	23,8	25,4	30,1	7,9
15,9	27,8	31,8	33,3	10,3
19,1	30,9	34,9	33,3	10,3
22,2	34,1	38,1	34,9	10,3
25,4	38,1	41,3	39,7	11,1
28,6	41,3	44,5	41,3	11,1
31,8	46	47,6	41,3	11,1
34,9	48,7	50,8	42,8	11,1
38,1	51,8	54	42,8	11,1
41,3	58,1	60,3	50,8	12,7
44,5	61,3	63,5	50,8	12,7
47,6	64,4	66,7	54	12,7
50,8	67,6	69,9	54	12,7
53,9	72	76,2	60,3	14,3
57,2	75,3	79,4	60,3	14,3
60,3	78,3	82,6	63,5	14,3
63,5	81,5	85,7	63,5	14,3
66,7	86,2	85,7	69,9	15,9
69,9	89,4	88,9	69,9	15,9
73	92,6	95,3	73	15,9
76,2	95,8	98,4	73	15,9