



Nr	q	#	L	n	#.6	#.8	A=IIN
1	12	24	-	-	-	-	20,00
2	6	154	59	90,85	-	-	57,20
3	12	110	32	-	-	-	91,98
4	6	0,88	409	388,10	-	-	72,88
5	12	1,58	46	-	-	-	87,23
6	12	1,58	46	-	-	-	87,23
7	8	2,5	11	-	-	-	46,42
8	12	4,35	61	-	-	-	42,92
9	12	2,65	32	-	-	-	12,48
10	12	2,65	32	-	-	-	12,48
11	12	2,65	32	-	-	-	12,48
12	12	2,65	32	-	-	-	12,48
13	12	2,65	32	-	-	-	12,48
14	12	2,65	32	-	-	-	12,48
15	12	2,65	32	-	-	-	12,48
16	8	3,23	28	-	-	-	58,14
17	8	3,23	28	-	-	-	58,14
18	8	3,23	28	-	-	-	58,14
19	8	3,23	28	-	-	-	58,14
20	12	4,27	32	-	-	-	136,64
21	8	6,02	19	-	-	-	172,84
22	12	2,72	47	-	-	-	66,85
23	12	2,72	47	-	-	-	66,85
24	12	2,72	47	-	-	-	66,85
25	12	2,72	47	-	-	-	66,85
26	6	0,86	63	-	-	-	88,97
27	6	0,86	63	-	-	-	88,97
28	6	0,86	63	-	-	-	88,97
29	6	0,86	63	-	-	-	88,97
30	6	0,86	63	-	-	-	88,97
31	6	0,86	63	-	-	-	88,97
32	6	0,86	63	-	-	-	88,97
33	6	0,86	63	-	-	-	88,97
34	6	0,86	63	-	-	-	88,97
35	6	0,86	63	-	-	-	88,97
36	6	0,86	63	-	-	-	88,97
37	6	0,86	63	-	-	-	88,97
38	6	0,86	63	-	-	-	88,97
39	6	0,86	63	-	-	-	88,97
40	6	0,86	63	-	-	-	88,97
41	6	0,86	63	-	-	-	88,97
42	6	0,86	63	-	-	-	88,97
43	6	0,86	63	-	-	-	88,97
44	6	0,86	63	-	-	-	88,97
45	6	0,86	63	-	-	-	88,97
46	6	0,86	63	-	-	-	88,97
47	6	0,86	63	-	-	-	88,97
48	6	0,86	63	-	-	-	88,97
49	6	0,86	63	-	-	-	88,97
50	6	0,86	63	-	-	-	88,97
51	6	0,86	63	-	-	-	88,97
52	6	0,86	63	-	-	-	88,97
53	6	0,86	63	-	-	-	88,97
54	6	0,86	63	-	-	-	88,97
55	6	0,86	63	-	-	-	88,97
56	6	0,86	63	-	-	-	88,97
57	6	0,86	63	-	-	-	88,97
58	6	0,86	63	-	-	-	88,97
59	6	0,86	63	-	-	-	88,97
60	6	0,86	63	-	-	-	88,97
61	6	0,86	63	-	-	-	88,97
62	6	0,86	63	-	-	-	88,97
63	6	0,86	63	-	-	-	88,97
64	6	0,86	63	-	-	-	88,97
65	6	0,86	63	-	-	-	88,97
66	6	0,86	63	-	-	-	88,97
67	6	0,86	63	-	-	-	88,97
68	6	0,86	63	-	-	-	88,97
69	6	0,86	63	-	-	-	88,97
70	6	0,86	63	-	-	-	88,97
71	6	0,86	63	-	-	-	88,97
72	6	0,86	63	-	-	-	88,97
73	6	0,86	63	-	-	-	88,97
74	6	0,86	63	-	-	-	88,97
75	6	0,86	63	-	-	-	88,97
76	6	0,86	63	-	-	-	88,97
77	6	0,86	63	-	-	-	88,97
78	6	0,86	63	-	-	-	88,97
79	6	0,86	63	-	-	-	88,97
80	6	0,86	63	-	-	-	88,97
81	6	0,86	63	-	-	-	88,97
82	6	0,86	63	-	-	-	88,97
83	6	0,86	63	-	-	-	88,97
84	6	0,86	63	-	-	-	88,97
85	6	0,86	63	-	-	-	88,97
86	6	0,86	63	-	-	-	88,97
87	6	0,86	63	-	-	-	88,97
88	6	0,86	63	-	-	-	88,97
89	6	0,86	63	-	-	-	88,97
90	6	0,86	63	-	-	-	88,97
91	6	0,86	63	-	-	-	88,97
92	6	0,86	63	-	-	-	88,97
93	6	0,86	63	-	-	-	88,97
94	6	0,86	63	-	-	-	88,97
95	6	0,86	63	-	-	-	88,97
96	6	0,86	63	-	-	-	88,97
97	6	0,86	63	-	-	-	88,97
98	6	0,86	63	-	-	-	88,97
99	6	0,86	63	-	-	-	88,97
100	6	0,86	63	-	-	-	88,97
101	6	0,86	63	-	-	-	88,97
102	6	0,86	63	-	-	-	88,97
103	6	0,86	63	-	-	-	88,97
104	6	0,86	63	-	-	-	88,97
105	6	0,86	63	-	-	-	88,97
106	6	0,86	63	-	-	-	88,97
107	6	0,86	63	-	-	-	88,97
108	6	0,86	63	-	-	-	88,97
109	6	0,86	63	-	-	-	88,97
110	6	0,86	63	-	-	-	88,97
111	6	0,86	63	-	-	-	88,97
112	6	0,86	63	-	-	-	88,97
113	6	0,86	63	-	-	-	88,97
114	6	0,86	63	-	-	-	88,97
115	6	0,86	63	-	-	-	88,97
116	6	0,86	63	-	-	-	88,97
117	6	0,86	63	-	-	-	88,97
118	6	0,86	63	-	-	-	88,97
119	6	0,86	63	-	-	-	88,97
120	6	0,86	63	-	-	-	88,97
121	6	0,86	63	-	-	-	88,97
122	6	0,86	63	-	-	-	88,97
123	6	0,86	63	-	-	-	88,97
124	6	0,86	63	-	-	-	88,97
125	6	0,86	63	-	-	-	88,97
126	6	0,86	63	-	-	-	88,97
127	6	0,86	63	-	-	-	88,97
128	6	0,86	63	-	-	-	88,97
129	6	0,86	63	-	-	-	88,97
130	6	0,86	63	-	-	-	88,97
131	6	0,86	63	-	-	-	88,97
132	6	0,86	63	-	-	-	88,97
133	6	0,86	63	-	-	-	88,97
134	6	0,86	63	-	-	-	88,97
135	6	0,86	63	-	-	-	88,97
136	6	0,86	63	-	-	-	88,97
137	6	0,86	63	-	-	-	88,97
138	6	0,86	63	-	-	-	88,97
139	6	0,86	63	-	-	-	88,97
140	6	0,86	63	-	-	-	88,97
141	6	0,86	63	-	-	-	88,97
142	6	0,86	63	-	-	-	88,97
143	6	0,86	63	-	-	-	88,97
144	6	0,86	63	-	-	-	88,97
145	6	0,86	63	-	-	-	88,97
146	6	0,86	63	-	-	-	88,97
147	6	0,86	63	-	-	-	88,97
148	6	0,86	63	-	-	-	88,97
149	6	0,86	63	-	-	-	88,97
150	6	0,86	63	-	-	-	88,97