



1.26m
4/5/1261
G.L. DOWLING

174.57

3	125	15
4	125	14
5	125	13
6	125	12
7	125	11
8	125	10
9	125	9
10	125	8
11	125	7

15	125	18
14	125	17
13	125	16
12	125	15
11	125	14
10	125	13
9	125	12
8	125	11
7	125	10
6	125	9
5	125	8
4	125	7
3	125	6
2	125	5
1	125	4

15	125	18
14	125	17
13	125	16
12	125	15
11	125	14
10	125	13
9	125	12
8	125	11
7	125	10
6	125	9
5	125	8
4	125	7
3	125	6
2	125	5
1	125	4

1	125	18
2	125	17
3	125	16
4	125	15
5	125	14
6	125	13
7	125	12
8	125	11
9	125	10
10	125	9
11	125	8
12	125	7

18	125	20
17	125	19
16	125	18
15	125	17
14	125	16
13	125	15
12	125	14
11	125	13
10	125	12
9	125	11
8	125	10
7	125	9
6	125	8
5	125	7
4	125	6
3	125	5
2	125	4
1	125	3

18	125	20
17	125	19
16	125	18
15	125	17
14	125	16
13	125	15
12	125	14
11	125	13
10	125	12
9	125	11
8	125	10
7	125	9
6	125	8
5	125	7
4	125	6
3	125	5
2	125	4
1	125	3

1	125	25
2	125	24
3	125	23
4	125	22
5	125	21
6	125	20
7	125	19
8	125	18
9	125	17
10	125	16
11	125	15
12	125	14
13	125	13
14	125	12
15	125	11
16	125	10
17	125	9
18	125	8
19	125	7
20	125	6

18	125	20
17	125	19
16	125	18
15	125	17
14	125	16
13	125	15
12	125	14
11	125	13
10	125	12
9	125	11
8	125	10
7	125	9
6	125	8
5	125	7
4	125	6
3	125	5
2	125	4
1	125	3

18	125	20
17	125	19
16	125	18
15	125	17
14	125	16
13	125	15
12	125	14
11	125	13
10	125	12
9	125	11
8	125	10
7	125	9
6	125	8
5	125	7
4	125	6
3	125	5
2	125	4
1	125	3

18	125	20
17	125	19
16	125	18
15	125	17
14	125	16
13	125	15
12	125	14
11	125	13
10	125	12
9	125	11
8	125	10
7	125	9
6	125	8
5	125	7
4	125	6
3	125	5
2	125	4
1	125	3

24	125	25
23	125	24
22	125	23

1	125	25
2	125	24
3	125	23

18	125	20
17	125	19
16	125	18

18	125	20
17	125	19
16	125	18