

Box 1 – cond1

1	G9 1	G8 5	G1 3
2	G7 2	G2 3	G5 1
3	G6 2	G4 4	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 2 – cond1

1	G2 2	G8 3	G9 3
2	G6 3	G5 3	G10 1
3	G4 2	G1 1	Empty
	1	2	3

Column

Box 3 – cond1

1	G8 2	G2 1	G5 5
2	G9 4	G4 3	G6 1
3	G10 3	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 4 – cond1

1	G7 1	G8 4	G2 4
2	G3 1	G5 4	G1 2
3	G4 1	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 5 – cond1

1	G5 2	G2 5	G8 1
2	G10 2	G9 2	G5 6
3	G3 2	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 6 – cond2

1	G5 5	G9 2	G4 2
2	G2 2	G3 1	G8 5
3	G10 1	G1 3	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 7 – cond2

1	G8 1	G7 1	G10 3
2	G5 3	G2 4	G4 4
3	G9 1	G6 3	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 8 – cond2

1	G4 3	G8 3	G9 3
2	G7 2	G10 2	G5 1
3	G2 5	G6 2	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 9 – cond2

1	G5 2	G8 2	G1 1
2	G9 4	G2 1	G5 4
3	G4 1	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 10 – cond2

1	G2 3	G5 6	G1 2
2	G8 4	G3 2	G6 1
3	Empty	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 11 – cond3

1	G5 3	G4 1	G9 1
2	G3 1	G8 1	G10 3
3	G2 1	G1 1	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 12 – cond3

1	G5 2	G1 3	G8 4
2	G6 2	G2 2	G7 2
3	G10 1	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 13 – cond3

1	G9 4	G4 2	G5 6
2	G5 5	G6 3	G2 3
3	G7 1	G8 2	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 14 – cond3

1	G4 4	G9 3	G5 4
2	G2 5	G3 2	G8 3
3	G6 1	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		

Box 15 – cond3

1	G9 2	G8 5	G4 3
2	G5 1	G10 2	G1 2
3	G2 4	Empty	Empty
	1	2	3
	Column		