9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 - 6C1 - 5C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C2 - 1C2 - 1C2 -			
8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 - 6C1 - 5C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
7C1 - 6C2 - 6C1 - 5C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
6C2 - 6C1 - 5C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 1C2 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
5C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 -			
2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 0C1 -			
1C2 - 1C1 - 0C2 - 0C1 -			
1C1 - 0C2 - 0C1 -			
0C1 -			
9C2 <del>-</del>			
9C1 -			
8C2 - 8C1 -			
7C2 -			
7C1 -			
6C2 - 6C1 -			
5C2 -			
5C1 - 4C2 -			
4C1 -			
3C2 -			
3C1 - 2C2 -			
2C1 -			
1C2 - 1C1 -			
0C2 -			
0C1 -			
9C2 - 9C1 -			
8C2 -			
8C1 - 7C2 -			
7C1 -			
6C2 -			
6C1 - 5C2 -			
5C1 -			
4C2 - 4C1 -			
3C2 -			
3C1 -			
2C2 - 2C1 -			
1C2 -			
1C1 - 0C2 -			
0C1 -			
9C2 - 9C1 -			
8C2 -			
8C1 -			
7C2 - 7C1 -			
6C2 -			
6C1 -			
コレノコ			
5C2 - 5C1 -			
5C1 - 4C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 0C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 - 6C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 9C1 - 8C2 - 7C1 - 6C2 - 7C1 - 6C2 - 4C1 - 4C2 - 4C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C2 - 1C1 - 0C2 - 9C1 - 8C2 - 8C1 - 7C2 - 7C1 - 6C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 - 9C1 - 8C2 - 7C1 - 6C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 2C1 -			
5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 2C2 - 2C1 - 1C1 - 0C2 - 0C1 - 9C2 - 9C1 - 8C2 - 7C1 - 6C2 - 7C1 - 6C2 - 5C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 - 3C1 - 4C2 - 4C1 - 3C2 -			
5C: 4C: 4C: 3C:	•	2 - 1 -	2 - 1 - 2 -

E50C2 -E50C1 -E49C2 -