														Norma	alized confus	ion matrix											
1 - 1	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
2 - 0	.00 1.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
3 - 0	.00 0.0	00 1.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
4 - 0	.00 0.0	0.00	1.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
5 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	1.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
6 – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
7 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	1.00																	0.00 0.00 0.00					
0				0.00 0.00																						0.00 0.00 0.00	
9				0.00 0.00																		00.00 0.00					
0 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.33 (0.00 0.0	0.67 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0													.00 0.00 0.00		0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
1 - r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na													an nan nan		nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
				0.00 0.00	0.00 (0.00 0.0	0.00 0.00	0 1.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 (0.00 0.00 0.0									00.00 0.00					
	.00 0.0			0.00 0.00	0.00 (0.00 0.0	0.00 0.00	0 0.00 1.00	0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 (0.00 0.00 0.0									00.0 0.00 0.00				0.00 0.00 0.00	
+ 7							0.00 0.00			_																0.00 0.00 0.00	
٠ <u> </u>																						an nan nan			0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
																									n nan nan	0 0.00 0.00 0.00	
′]							0.00 0.00																			0 0.00 0.00 0.00	
٦																										0.00 0.00 0.00	
							0.00 0.00																			0.00 0.00 0.00	
	ian na	n nan	nan	nan nan	nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
2 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 (0.00 1.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
												0.00 0.00 (0.00 0.00 0.00	
,	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 (0.00 0.00 0.0	00 1.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
.													0.00 0.00 0.0		0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
6 – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
7 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	00 0.00 0.67	0.00 0.00	0.00 0.33	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
8 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	1.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
9 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 1.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
o – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
1 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 1.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
2 – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
3 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 1.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
4 _ 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.1	17 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.83 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
5 – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	n nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
6 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 1.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
7 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 1.00	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
8 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 1	0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
9 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 1.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
~															.00 0.00 0.00								0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
1 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	.00 1.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
2 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	00.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	0.00 0.40	0.40 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00 0.20	0.00 0.00 0.00	
3 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	0.00 0.00 0.00	1.00 0.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
4 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.	0.00 0.00 0.00	0.00 1.00	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
5 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00	00.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.33 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.67 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
6 – r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
7 - 0	.33 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0														0.00 0.00	0.00 0.00 0.3	0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	
8 - r	ian na	n nan	nan	nan nan	nan i	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na						an nan nan								nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
9 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0 0.00 0.0	00 0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.0	00 0.00 0.	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.	.00 0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0.0	00 0.00 1.00	0.00 0.00 0.00	
0 - r	ian na	n nan	nan	nan nan	n nan	nan na	n nan nan	n nan nar	n nan na	an nan n	nan nan	nan nan	nan nan na	an nan n	an nan nan	nan nan	nan nan	nan nan	nan nan r	nan nan i	nan nan n	an nan nan	nan nan	nan nan na	n nan nan	nan nan nan	
1 - 0	.00 0.0	0.00																				00.0 0.00 0.00			0.00 0.00	0.00 1.00 0.00	
2 - 0	.00 0.0	0.00	0.00	T	ı	1 1	T T	<u> </u>	0.00 0.0	0.00 0	0.00 0.00	0.00 0.00 (J.00 0.00 0.0	טט 0.00 0.	1 1 1	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00 0	0.00 0.00 0	J.UU 0.00 0.	.00 0.00 0.00	1 1	0.00 0.00 0.0	0.00 0.00	0.00 0.00 1.00	
	〜 ~	· 3	>	δ 6	1	৬ 9	<i>√</i> 0 <i>√</i> 5	₹, ₹3	√ ₀ √ ₀	, % ,	ν, ν _ο	20 20	↑ ↑ ↑	2 2ª C	က် ကို ကို Predicted lal	ρel	30 35	જો જે	3 th 3 th	30 31	3° 3° 1	% & W	и ³ и ^д	γ ₂ γ ₀ γ ₁	, ^K ₀ ^K ₀	જ જે જે	

- 0.4

- 0.2

29 –

30 -

31 –

32 -

33 –

34 –

35 -

36 -

37 -

38 –

39 –

40 -

41 –

42 -

43 –

44 –

45 -

46 -

47 –

48 –

49 –

50 –

51 -

52 -