| Membership degrees |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Id C1 C2 C3 |
0 1.0 0.0 0.0	30 1.0 0.0 0.0	60 0.0 0.99 0.0	90 0.0 1.0 0.0	120 0.0 0.0 1.0
1 1.0 0.0 0.0	31 1.0 0.0 0.0	61 0.0 1.0 0.87	91 0.0 1.0 0.87	121 0.0 0.87 1.0
2 1.0 0.0 0.0	32 0.97 0.0 0.0	62 0.0 1.0 0.0	92 0.0 1.0 0.0	122 0.0 0.0 0.98
3 1.0 0.0 0.0	33 0.95 0.0 0.0	63 0.0 1.0 0.88	93 0.0 1.0 0.0	123 0.0 0.92 1.0
4 1.0 0.0 0.0	34 1.0 0.0 0.0	64 0.0 1.0 0.0	94 0.0 1.0 0.81	124 0.0 0.0 1.0
5 1.0 0.0 0.0	35 1.0 0.0 0.0	65 0.0 1.0 0.86	95 0.0 1.0 0.0	125 0.0 0.0 1.0
6 1.0 0.0 0.0	36 1.0 0.0 0.0	66 0.0 1.0 0.89	96 0.0 1.0 0.81	126 0.0 0.94 1.0
7 1.0 0.0 0.0	37 1.0 0.0 0.0	67 0.0 1.0 0.0	97 0.0 1.0 0.83	127 0.0 0.91 1.0
8 1.0 0.0 0.0	38 1.0 0.0 0.0	68 0.0 1.0 0.89	98 0.0 0.99 0.0	128 0.0 0.0 1.0
9 1.0 0.0 0.0	39 1.0 0.0 0.0	69 0.0 1.0 0.0	99 0.0 1.0 0.81	129 0.0 0.85 0.97
10 1.0 0.0 0.0	40 1.0 0.0 0.0	70 0.0 0.91 1.0	100 0.0 0.0 1.0	130 0.0 0.0 1.0
11 1.0 0.0 0.0	41 1.0 0.0 0.0	71 0.0 1.0 0.8	101 0.0 0.9 1.0	131 0.0 0.0 0.88
12 1.0 0.0 0.0	42 1.0 0.0 0.0	72 0.0 1.0 0.92	102 0.0 0.0 1.0	132 0.0 0.0 1.0
13 1.0 0.0 0.0	43 1.0 0.0 0.0	73 0.0 1.0 0.82	103 0.0 0.88 1.0	133 0.0 1.0 0.95
14 0.97 0.0 0.0	44 1.0 0.0 0.0	74 0.0 1.0 0.83	104 0.0 0.0 1.0	134 0.0 1.0 0.91
15 0.88 0.0 0.0	45 1.0 0.0 0.0	75 0.0 1.0 0.86	105 0.0 0.0 0.99	135 0.0 0.0 1.0
16 1.0 0.0 0.0	46 1.0 0.0 0.0	76 0.0 1.0 0.89	106 0.0 1.0 0.9	136 0.0 0.0 1.0
17 1.0 0.0 0.0	47 1.0 0.0 0.0	77 0.0 0.92 1.0	107 0.0 0.0 1.0	137 0.0 0.87 1.0
18 1.0 0.0 0.0	48 1.0 0.0 0.0	78 0.0 1.0 0.91	108 0.0 0.85 1.0	138 0.0 0.92 1.0
19 1.0 0.0 0.0	49 1.0 0.0 0.0	79 0.0 1.0 0.0	109 0.0 0.0 0.92	139 0.0 0.0 1.0
20 1.0 0.0 0.0	50 0.0 0.96 0.87	80 0.0 1.0 0.0	110 0.0 0.82 1.0	140 0.0 0.0 1.0
21 1.0 0.0 0.0	51 0.0 0.99 0.9	81 0.0 1.0 0.0	111 0.0 0.87 1.0	141 0.0 0.0 1.0
22 1.0 0.0 0.0	52 0.0 0.95 0.92		112 0.0 0.0 1.0	142 0.0 0.9 1.0
23 1.0 0.0 0.0	53 0.0 1.0 0.0	83 0.0 1.0 0.98	113 0.0 0.87 1.0	143 0.0 0.0 1.0
24 1.0 0.0 0.0	54 0.0 1.0 0.91	84 0.0 1.0 0.88		144 0.0 0.0 1.0
25 1.0 0.0 0.0	55 0.0 1.0 0.84	85 0.0 0.96 0.93	1 115 0.0 0.0 1.0	145 0.0 0.0 1.0
26 1.0 0.0 0.0	56 0.0 0.96 0.94			146 0.0 0.89 1.0
27 1.0 0.0 0.0	57 0.0 1.0 0.0	87 0.0 1.0 0.82		
28 1.0 0.0 0.0	58 0.0 1.0 0.85	88 0.0 1.0 0.8	118 0.0 0.0 0.94	
29 1.0 0.0 0.0	59 0.0 1.0 0.0	89 0.0 1.0 0.0	119 0.0 1.0 0.91	149 0.0 0.92 1.0