	FEATURE	EXPERIM	FINT1_f1_mean	FINT1_f1_std	FINT2_f1_mean
0	1	1	84,57535219	0,528743135	85,34788748
1	1	2	84,94612885	1,078742432	85,21689371
10	2	1	80,9355585	1,776758618	81,51340239
11	2	2	74,61397682	2,720897372	76,17865887
12	3	1	85,45703948	0,320549598	85,43925908
13	3	2	84,26339148	1,425743139	83,55842998
14	4	1	84,61351889	0,534106868	84,9733632
15	4	2	77,60679867	1,629116241	78,7762335
16	5	1	78,17356512	0,601589408	80,26955486
17	5	2	71,8941554	3,753109208	75,68223241
18	6	1	80,27592438	2,346005112	82,33680923
19	6	2	74,71239027	2,69330136	74,10582008
20	7	1	76,8894177	1,068250374	79,00095817
21	7	2	75,55927813	0,778588398	75,44162563
22	8	1	85,99124779	0,441913334	87,06951318
23	8	2	84,44522056	1,233032507	85,68014786
24	9	1	76,88520071	0,618767647	76,01828739
25	9	2	84,11900665	0,631888088	83,69832713
2	10	1	77,89473423	0,764301246	79,76535388
3	10	2	70,81151091	3,015426975	74,58042642
4	11	1	83,77653163	0,361351965	83,95935019
5	11	2	78,46813772	0,950892133	78,42631586
6	12	1	78,59014622	0,79786637	79,77076984
7	12	2	70,9293039	3,39506147	74,45207772
8	13	1	81,45638364	0,67706112	84,68686368
9	13	2	80,59428467	0,965326989	81,72872191

0,602559108 0,913428399 0,915146042 0,31874891 0,861261591 0,71395552 0,790630596 2,09703612 0,537756383 -0,020806233 0,393370362 -0,8366165 0,18314947 0,425279913 0,592501058 1,50687162 1,114845405 2,68120013 1,346077102 5,26896377 1,145272376 2,56725147 0,828986973 -0,81187362 0,27593005 2,74620427 1,705113647 0,15570886
0,861261591 0,713955523 0,790630596 2,097036123 0,537756383 -0,020806233 0,393370362 -0,83661653 0,18314947 0,425279913 0,592501058 1,506871623 1,114845405 2,681200133 1,346077102 5,268963773 1,145272376 2,567251473 0,828986973 -0,811873623 0,27593005 2,746204273
0,790630596 2,09703612 0,537756383 -0,02080623 0,393370362 -0,8366165 0,18314947 0,42527991 0,592501058 1,50687162 1,114845405 2,68120013 1,346077102 5,26896377 1,145272376 2,56725147 0,828986973 -0,81187362 0,27593005 2,74620427
0,537756383 -0,020806233 0,393370362 -0,83661653 0,18314947 0,425279913 0,592501058 1,506871623 1,114845405 2,681200133 1,346077102 5,268963773 1,145272376 2,567251473 0,828986973 -0,811873623 0,27593005 2,746204273
0,393370362 -0,8366165 0,18314947 0,425279918 0,592501058 1,506871628 1,114845405 2,68120013 1,346077102 5,26896377 1,145272376 2,56725147 0,828986973 -0,81187362 0,27593005 2,74620427
0,18314947 0,425279913 0,592501058 1,506871623 1,114845405 2,681200133 1,346077102 5,268963773 1,145272376 2,567251473 0,828986973 -0,811873623 0,27593005 2,746204273
0,592501058 1,506871629 1,114845405 2,68120013 1,346077102 5,26896377 1,145272376 2,56725147 0,828986973 -0,811873629 0,27593005 2,746204273
1,114845405 2,68120013 1,346077102 5,26896377 1,145272376 2,56725147 0,828986973 -0,81187362 0,27593005 2,74620427
1,3460771025,268963771,1452723762,567251470,828986973-0,811873620,275930052,74620427
1,1452723762,5672514730,828986973-0,8118736230,275930052,746204273
0,828986973 -0,81187362 0,27593005 2,74620427
0,27593005 2,74620427
·
1 705112647
1,795113647 -0,15570886
0,697101222 1,25392457
0,571240748 1,462400473
1,084207594 -1,127542503
0,883227467 -0,50010043
0,965161343 2,401471253
1,815356479 5,322461643
0,327869602 0,21822168
0,782416026 -0,05329787
1,216794835 1,502254009
1,706649895 4,96659861
0,917555802 3,96590162
0,853960449 1,4075901