

id	Rib fracture	Long bone fracture	Retinal haemorrhage	Head/neck bruising	Apnoea	Seizures	Probability of AHT
-1	0	0	0	0	0	0	0,03867943
-2	NA	0	0	0	0	0	0,044719401
-3	1	0	0	0	0	0	0,642676511
-4	0	NA	0	0	0	0	0,054554263
-5	NA	NA	0	0	0	0	0,063459238
-6	1	NA	0	0	0	0	0,696814322
-7	0	1	0	0	0	0	0,356176093
-8	NA	1	0	0	0	0	0,43482065
-9	1	1	0	0	0	0	0,961134224
-10	0	0	NA	0	0	0	0,108519223
-11	NA	0	NA	0	0	0	0,15287483
-12	1	0	NA	0	0	0	0,734778082
-13	0	NA	NA	0	0	0	0,118497235
-14	NA	NA	NA	0	0	0	0,107231373
-15	1	NA	NA	0	0	0	0,802931485
-16	0	1	NA	0	0	0	0,439194557
-17	NA	1	NA	0	0	0	0,555301909
-18	1	1	NA	0	0	0	0,97243495
-19	0	0	1	0	0	0	0,575908607
-20	NA	0	1	0	0	0	0,608539394
-21	1	0	1	0	0	0	0,983793442
-22	0	NA	1	0	0	0	0,602036563
-23	NA	NA	1	0	0	0	0,627548503
-24	1	NA	1	0	0	0	0,986044923
-25	0	1	1	0	0	0	0,949165118
-26	NA	1	1	0	0	0	0,958099993
-27	1	1	1	0	0	0	0,998803312
-28	0	0	0	NA	0	0	0,04946549
-29	NA	0	0	NA	0	0	0,052269643
-30	1	0	0	NA	0	0	0,720133454
-31	0	NA	0	NA	0	0	0,071414167
-32	NA	NA	0	NA	0	0	0,075921656
-33	1	NA	0	NA	0	0	0,789883222
-34	0	1	0	NA	0	0	0,470447038
-35	NA	1	0	NA	0	0	0,562124521
-36	1	1	0	NA	0	0	0,973515317
-37	0	0	NA	NA	0	0	0,111029587
-38	NA	0	NA	NA	0	0	0,184061588
-39	1	0	NA	NA	0	0	0,795456897
-40	0	NA	NA	NA	0	0	0,143664754
-41	NA	NA	NA	NA	0	0	0,147443958
-42	1	NA	NA	NA	0	0	0,847363221
-43	0	1	NA	NA	0	0	0,596600669
-44	NA	1	NA	NA	0	0	0,678366082
-45	1	1	NA	NA	0	0	0,984456996
-46	0	0	1	NA	0	0	0,647909088
-47	NA	0	1	NA	0	0	0,694730513
-48	1	0	1	NA	0	0	0,989108699
-49	0	NA	1	NA	0	0	0,669193528
-50	NA	NA	1	NA	0	0	0,728051963
-51	1	NA	1	NA	0	0	0,991929888
-52	0	1	1	NA	0	0	0,964925521
-53	NA	1	1	NA	0	0	0,973132088
-54	1	1	1	NA	0	0	0,999316274
-55	0	0	0	1	0	0	0,146540031
-56	NA	0	0	1	0	0	0,227740868
-57	1	0	0	1	0	0	0,884729458
-58	0	NA	0	1	0	0	0,229926779
-59	NA	NA	0	1	0	0	0,26465775
-60	1	NA	0	1	0	0	0,917553361
-61	0	1	0	1	0	0	0,702451683
-62	NA	1	0	1	0	0	0,75143911
-63	1	1	0	1	0	0	0,990613017
-64	0	0	NA	1	0	0	0,365491017
-65	NA	0	NA	1	0	0	0,355983735
-66	1	0	NA	1	0	0	0,934870729
-67	0	NA	NA	1	0	0	0,433535981
-68	NA	NA	NA	1	0	0	0,442257657
-69	1	NA	NA	1	0	0	0,966570883
-70	0	1	NA	1	0	0	0,799403854
-71	NA	1	NA	1	0	0	0,849513289
-72	1	1	NA	1	0	0	0,995348292
-73	0	0	1	1	0	0	0,852833533
-74	NA	0	1	1	0	0	0,871465259
-75	1	0	1	1	0	0	0,996154505
-76	0	NA	1	1	0	0	0,866310692
-77	NA	NA	1	1	0	0	0,891010288
-78	1	NA	1	1	0	0	0,997295244
-79	0	1	1	1	0	0	0,987605127
-80	NA	1	1	1	0	0	0,992450802

-81	1	1	1	1	0	0	0,999719316
-82	0	0	0	0	NA	0	0,056532484
-83	NA	0	0	0	NA	0	0,061471204
-84	1	0	0	0	NA	0	0,668121093
-85	0	NA	0	0	NA	0	0,087287728
-86	NA	NA	0	0	NA	0	0,076554749
-87	1	NA	0	0	NA	0	0,755041693
-88	0	1	0	0	NA	0	0,417237002
-89	NA	1	0	0	NA	0	0,52543247
-90	1	1	0	0	NA	0	0,966420049
-91	0	0	NA	0	NA	0	0,149943358
-92	NA	0	NA	0	NA	0	0,141962599
-93	1	0	NA	0	NA	0	0,788987164
-94	0	NA	NA	0	NA	0	0,194544223
-95	NA	NA	NA	0	NA	0	0,205338045
-96	1	NA	NA	0	NA	0	0,827309909
-97	0	1	NA	0	NA	0	0,569160471
-98	NA	1	NA	0	NA	0	0,620181157
-99	1	1	NA	0	NA	0	0,981737355
-100	0	0	1	0	NA	0	0,628326953
-101	NA	0	1	0	NA	0	0,645721519
-102	1	0	1	0	NA	0	0,987525797
-103	0	NA	1	0	NA	0	0,666896204
-104	NA	NA	1	0	NA	0	0,696232468
-105	1	NA	1	0	NA	0	0,989674285
-106	0	1	1	0	NA	0	0,973748493
-107	NA	1	1	0	NA	0	0,979069076
-108	1	1	1	0	NA	0	0,999304575
-109	0	0	0	NA	NA	0	0,056234805
-110	NA	0	0	NA	NA	0	0,105432455
-111	1	0	0	NA	NA	0	0,737577835
-112	0	NA	0	NA	NA	0	0,078405299
-113	NA	NA	0	NA	NA	0	0,102716489
-114	1	NA	0	NA	NA	0	0,791377767
-115	0	1	0	NA	NA	0	0,545422225
-116	NA	1	0	NA	NA	0	0,632363749
-117	1	1	0	NA	NA	0	0,978665101
-118	0	0	NA	NA	NA	0	0,175254893
-119	NA	0	NA	NA	NA	0	0,151797813
-120	1	0	NA	NA	NA	0	0,818746589
-121	0	NA	NA	NA	NA	0	0,238748001
-122	NA	NA	NA	NA	NA	0	0,239252419
-123	1	NA	NA	NA	NA	0	0,886920924
-124	0	1	NA	NA	NA	0	0,707390726
-125	NA	1	NA	NA	NA	0	0,737964393
-126	1	1	NA	NA	NA	0	0,990056802
-127	0	0	1	NA	NA	0	0,719197264
-128	NA	0	1	NA	NA	0	0,745760919
-129	1	0	1	NA	NA	0	0,992027123
-130	0	NA	1	NA	NA	0	0,77092301
-131	NA	NA	1	NA	NA	0	0,807343225
-132	1	NA	1	NA	NA	0	0,993191246
-133	0	1	1	NA	NA	0	0,983347893
-134	NA	1	1	NA	NA	0	0,988956276
-135	1	1	1	NA	NA	0	0,999697311
-136	0	0	0	1	NA	0	0,22566197
-137	NA	0	0	1	NA	0	0,259919943
-138	1	0	0	1	NA	0	0,898271452
-139	0	NA	0	1	NA	0	0,302061527
-140	NA	NA	0	1	NA	0	0,378373025
-141	1	NA	0	1	NA	0	0,933047224
-142	0	1	0	1	NA	0	0,747991142
-143	NA	1	0	1	NA	0	0,812352325
-144	1	1	0	1	NA	0	0,992616724
-145	0	0	NA	1	NA	0	0,483651418
-146	NA	0	NA	1	NA	0	0,618957023
-147	1	0	NA	1	NA	0	0,940921801
-148	0	NA	NA	1	NA	0	0,539237457
-149	NA	NA	NA	1	NA	0	0,630990664
-150	1	NA	NA	1	NA	0	0,967990848
-151	0	1	NA	1	NA	0	0,901200138
-152	NA	1	NA	1	NA	0	0,906029963
-153	1	1	NA	1	NA	0	0,996442521
-154	0	0	1	1	NA	0	0,889660119
-155	NA	0	1	1	NA	0	0,904502112
-156	1	0	1	1	NA	0	0,9972389
-157	0	NA	1	1	NA	0	0,922645126
-158	NA	NA	1	1	NA	0	0,935871101
-159	1	NA	1	1	NA	0	0,998394477
-160	0	1	1	1	NA	0	0,995221522
-161	NA	1	1	1	NA	0	0,995953074

-162	1	1	1	1	NA	0	0,9998705
-163	0	0	0	0	1	0	0,217209972
-164	NA	0	0	0	1	0	0,231373654
-165	1	0	0	0	1	0	0,925394093
-166	0	NA	0	0	1	0	0,291974983
-167	NA	NA	0	0	1	0	0,32339213
-168	1	NA	0	0	1	0	0,948778115
-169	0	1	0	0	1	0	0,792325444
-170	NA	1	0	0	1	0	0,816546866
-171	1	1	0	0	1	0	0,99417063
-172	0	0	NA	0	1	0	0,484872157
-173	NA	0	NA	0	1	0	0,549397061
-174	1	0	NA	0	1	0	0,96511668
-175	0	NA	NA	0	1	0	0,565659845
-176	NA	NA	NA	0	1	0	0,610560584
-177	1	NA	NA	0	1	0	0,972419399
-178	0	1	NA	0	1	0	0,896309013
-179	NA	1	NA	0	1	0	0,912513437
-180	1	1	NA	0	1	0	0,998299268
-181	0	0	1	0	1	0	0,903523268
-182	NA	0	1	0	1	0	0,911991702
-183	1	0	1	0	1	0	0,997616978
-184	0	NA	1	0	1	0	0,919501972
-185	NA	NA	1	0	1	0	0,925373568
-186	1	NA	1	0	1	0	0,998500706
-187	0	1	1	0	1	0	0,992293846
-188	NA	1	1	0	1	0	0,993574363
-189	1	1	1	0	1	0	0,999826299
-190	0	0	0	NA	1	0	0,288696718
-191	NA	0	0	NA	1	0	0,324621749
-192	1	0	0	NA	1	0	0,948380289
-193	0	NA	0	NA	1	0	0,40920283
-194	NA	NA	0	NA	1	0	0,408935672
-195	1	NA	0	NA	1	0	0,967297999
-196	0	1	0	NA	1	0	0,870225396
-197	NA	1	0	NA	1	0	0,884163931
-198	1	1	0	NA	1	0	0,996622099
-199	0	0	NA	NA	1	0	0,601487546
-200	NA	0	NA	NA	1	0	0,609937365
-201	1	0	NA	NA	1	0	0,983556416
-202	0	NA	NA	NA	1	0	0,652981445
-203	NA	NA	NA	NA	1	0	0,709189631
-204	1	NA	NA	NA	1	0	0,991598573
-205	0	1	NA	NA	1	0	0,926871007
-206	NA	1	NA	NA	1	0	0,947212917
-207	1	1	NA	NA	1	0	0,998810156
-208	0	0	1	NA	1	0	0,935232111
-209	NA	0	1	NA	1	0	0,939164359
-210	1	0	1	NA	1	0	0,998474058
-211	0	NA	1	NA	1	0	0,943872565
-212	NA	NA	1	NA	1	0	0,950355477
-213	1	NA	1	NA	1	0	0,999243631
-214	0	1	1	NA	1	0	0,995768714
-215	NA	1	1	NA	1	0	0,99659239
-216	1	1	1	NA	1	0	0,999914073
-217	0	0	0	1	1	0	0,542149728
-218	NA	0	0	1	1	0	0,608045967
-219	1	0	0	1	1	0	0,981457986
-220	0	NA	0	1	1	0	0,630146058
-221	NA	NA	0	1	1	0	0,699553831
-222	1	NA	0	1	1	0	0,990386313
-223	0	1	0	1	1	0	0,942133045
-224	NA	1	0	1	1	0	0,955691797
-225	1	1	0	1	1	0	0,998627845
-226	0	0	NA	1	1	0	0,819550747
-227	NA	0	NA	1	1	0	0,891939285
-228	1	0	NA	1	1	0	0,994045782
-229	0	NA	NA	1	1	0	0,872393506
-230	NA	NA	NA	1	1	0	0,869638215
-231	1	NA	NA	1	1	0	0,998114857
-232	0	1	NA	1	1	0	0,984731356
-233	NA	1	NA	1	1	0	0,986688148
-234	1	1	NA	1	1	0	0,999639743
-235	0	0	1	1	1	0	0,97558882
-236	NA	0	1	1	1	0	0,977973994
-237	1	0	1	1	1	0	0,999440552
-238	0	NA	1	1	1	0	0,981689371
-239	NA	NA	1	1	1	0	0,984191469
-240	1	NA	1	1	1	0	0,999725858
-241	0	1	1	1	1	0	0,998183454
-242	NA	1	1	1	1	0	0,998787238

-243	1	1	1	1	1	0	0,99995929
-244	0	0	0	0	0	NA	0,071390732
-245	NA	0	0	0	0	NA	0,091258707
-246	1	0	0	0	0	NA	0,774540307
-247	0	NA	0	0	0	NA	0,082475736
-248	NA	NA	0	0	0	NA	0,142544527
-249	1	NA	0	0	0	NA	0,798880682
-250	0	1	0	0	0	NA	0,493381943
-251	NA	1	0	0	0	NA	0,536657759
-252	1	1	0	0	0	NA	0,974136684
-253	0	0	NA	0	0	NA	0,159427477
-254	NA	0	NA	0	0	NA	0,197480136
-255	1	0	NA	0	0	NA	0,838552298
-256	0	NA	NA	0	0	NA	0,210878589
-257	NA	NA	NA	0	0	NA	0,173618796
-258	1	NA	NA	0	0	NA	0,879059226
-259	0	1	NA	0	0	NA	0,583835754
-260	NA	1	NA	0	0	NA	0,669729915
-261	1	1	NA	0	0	NA	0,981357032
-262	0	0	1	0	0	NA	0,706738565
-263	NA	0	1	0	0	NA	0,718700866
-264	1	0	1	0	0	NA	0,992742735
-265	0	NA	1	0	0	NA	0,725853889
-266	NA	NA	1	0	0	NA	0,784329607
-267	1	NA	1	0	0	NA	0,994881127
-268	0	1	1	0	0	NA	0,968147721
-269	NA	1	1	0	0	NA	0,97617573
-270	1	1	1	0	0	NA	0,99947572
-271	0	0	0	NA	0	NA	0,080362976
-272	NA	0	0	NA	0	NA	0,080870181
-273	1	0	0	NA	0	NA	0,811554593
-274	0	NA	0	NA	0	NA	0,135659435
-275	NA	NA	0	NA	0	NA	0,141472556
-276	1	NA	0	NA	0	NA	0,837935551
-277	0	1	0	NA	0	NA	0,55225623
-278	NA	1	0	NA	0	NA	0,705440907
-279	1	1	0	NA	0	NA	0,982140247
-280	0	0	NA	NA	0	NA	0,231114291
-281	NA	0	NA	NA	0	NA	0,202543913
-282	1	0	NA	NA	0	NA	0,898923415
-283	0	NA	NA	NA	0	NA	0,272695888
-284	NA	NA	NA	NA	0	NA	0,268949058
-285	1	NA	NA	NA	0	NA	0,911922701
-286	0	1	NA	NA	0	NA	0,744447396
-287	NA	1	NA	NA	0	NA	0,825636018
-288	1	1	NA	NA	0	NA	0,99270806
-289	0	0	1	NA	0	NA	0,75270108
-290	NA	0	1	NA	0	NA	0,778545597
-291	1	0	1	NA	0	NA	0,995462771
-292	0	NA	1	NA	0	NA	0,761312327
-293	NA	NA	1	NA	0	NA	0,826061723
-294	1	NA	1	NA	0	NA	0,995763474
-295	0	1	1	NA	0	NA	0,980994372
-296	NA	1	1	NA	0	NA	0,985150839
-297	1	1	1	NA	0	NA	0,999777822
-298	0	0	0	1	0	NA	0,245434562
-299	NA	0	0	1	0	NA	0,307097412
-300	1	0	0	1	0	NA	0,922627087
-301	0	NA	0	1	0	NA	0,327274327
-302	NA	NA	0	1	0	NA	0,431980278
-303	1	NA	0	1	0	NA	0,944172529
-304	0	1	0	1	0	NA	0,790647582
-305	NA	1	0	1	0	NA	0,83154339
-306	1	1	0	1	0	NA	0,993922994
-307	0	0	NA	1	0	NA	0,471512264
-308	NA	0	NA	1	0	NA	0,54580643
-309	1	0	NA	1	0	NA	0,967888476
-310	0	NA	NA	1	0	NA	0,553567975
-311	NA	NA	NA	1	0	NA	0,634518089
-312	1	NA	NA	1	0	NA	0,978696122
-313	0	1	NA	1	0	NA	0,902978717
-314	NA	1	NA	1	0	NA	0,906605739
-315	1	1	NA	1	0	NA	0,99854129
-316	0	0	1	1	0	NA	0,912254921
-317	NA	0	1	1	0	NA	0,90887167
-318	1	0	1	1	0	NA	0,998622639
-319	0	NA	1	1	0	NA	0,927625595
-320	NA	NA	1	1	0	NA	0,929336043
-321	1	NA	1	1	0	NA	0,999124008
-322	0	1	1	1	0	NA	0,99336289
-323	NA	1	1	1	0	NA	0,996811216

-324	1	1	1	1	0	NA	0,999895086
-325	0	0	0	0	NA	NA	0,080188673
-326	NA	0	0	0	NA	NA	0,100518468
-327	1	0	0	0	NA	NA	0,773269211
-328	0	NA	0	0	NA	NA	0,110213941
-329	NA	NA	0	0	NA	NA	0,122695631
-330	1	NA	0	0	NA	NA	0,807749734
-331	0	1	0	0	NA	NA	0,544324291
-332	NA	1	0	0	NA	NA	0,579592976
-333	1	1	0	0	NA	NA	0,978800227
-334	0	0	NA	0	NA	NA	0,218787942
-335	NA	0	NA	0	NA	NA	0,228650753
-336	1	0	NA	0	NA	NA	0,865022457
-337	0	NA	NA	0	NA	NA	0,33278045
-338	NA	NA	NA	0	NA	NA	0,336942189
-339	1	NA	NA	0	NA	NA	0,884882184
-340	0	1	NA	0	NA	NA	0,710642877
-341	NA	1	NA	0	NA	NA	0,742935498
-342	1	1	NA	0	NA	NA	0,991612757
-343	0	0	1	0	NA	NA	0,743864224
-344	NA	0	1	0	NA	NA	0,792723304
-345	1	0	1	0	NA	NA	0,993642547
-346	0	NA	1	0	NA	NA	0,773444978
-347	NA	NA	1	0	NA	NA	0,821832289
-348	1	NA	1	0	NA	NA	0,995313288
-349	0	1	1	0	NA	NA	0,982850166
-350	NA	1	1	0	NA	NA	0,986608472
-351	1	1	1	0	NA	NA	0,999677342
-352	0	0	0	NA	NA	NA	0,119115908
-353	NA	0	0	NA	NA	NA	0,118367122
-354	1	0	0	NA	NA	NA	0,817556858
-355	0	NA	0	NA	NA	NA	0,173518719
-356	NA	NA	0	NA	NA	NA	0,141073544
-357	1	NA	0	NA	NA	NA	0,879599448
-358	0	1	0	NA	NA	NA	0,658421777
-359	NA	1	0	NA	NA	NA	0,714080098
-360	1	1	0	NA	NA	NA	0,985503126
-361	0	0	NA	NA	NA	NA	0,288187954
-362	NA	0	NA	NA	NA	NA	0,361068084
-363	1	0	NA	NA	NA	NA	0,941763267
-364	0	NA	NA	NA	NA	NA	0,338261662
-365	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,348374565
-366	1	NA	NA	NA	NA	NA	0,936227566
-367	0	1	NA	NA	NA	NA	0,808476869
-368	NA	1	NA	NA	NA	NA	0,846217723
-369	1	1	NA	NA	NA	NA	0,995257489
-370	0	0	1	NA	NA	NA	0,83405161
-371	NA	0	1	NA	NA	NA	0,838556757
-372	1	0	1	NA	NA	NA	0,995922796
-373	0	NA	1	NA	NA	NA	0,859457787
-374	NA	NA	1	NA	NA	NA	0,863748745
-375	1	NA	1	NA	NA	NA	0,997403745
-376	0	1	1	NA	NA	NA	0,990710917
-377	NA	1	1	NA	NA	NA	0,995169963
-378	1	1	1	NA	NA	NA	0,999889394
-379	0	0	0	1	NA	NA	0,361889075
-380	NA	0	0	1	NA	NA	0,407360997
-381	1	0	0	1	NA	NA	0,928316636
-382	0	NA	0	1	NA	NA	0,368238017
-383	NA	NA	0	1	NA	NA	0,500195486
-384	1	NA	0	1	NA	NA	0,953225437
-385	0	1	0	1	NA	NA	0,836883427
-386	NA	1	0	1	NA	NA	0,888522094
-387	1	1	0	1	NA	NA	0,995420262
-388	0	0	NA	1	NA	NA	0,578105568
-389	NA	0	NA	1	NA	NA	0,64091114
-390	1	0	NA	1	NA	NA	0,973125744
-391	0	NA	NA	1	NA	NA	0,672686597
-392	NA	NA	NA	1	NA	NA	0,789040309
-393	1	NA	NA	1	NA	NA	0,987175117
-394	0	1	NA	1	NA	NA	0,932261603
-395	NA	1	NA	1	NA	NA	0,937225258
-396	1	1	NA	1	NA	NA	0,998978384
-397	0	0	1	1	NA	NA	0,929262826
-398	NA	0	1	1	NA	NA	0,932991666
-399	1	0	1	1	NA	NA	0,9989401
-400	0	NA	1	1	NA	NA	0,955432347
-401	NA	NA	1	1	NA	NA	0,954816013
-402	1	NA	1	1	NA	NA	0,99930336
-403	0	1	1	1	NA	NA	0,997922301
-404	NA	1	1	1	NA	NA	0,998416255

-405	1	1	1	1	NA	NA	0,999952158
-406	0	0	0	0	0	1	0,320100534
-407	NA	0	0	0	0	1	0,294700043
-408	1	0	0	0	0	1	0,944852029
-409	0	NA	0	0	0	1	0,371810197
-410	NA	NA	0	0	0	1	0,380723536
-411	1	NA	0	0	0	1	0,968337547
-412	0	1	0	0	0	1	0,844646573
-413	NA	1	0	0	0	1	0,857810208
-414	1	1	0	0	0	1	0,996461355
-415	0	0	NA	0	0	1	0,657648917
-416	NA	0	NA	0	0	1	0,694752435
-417	1	0	NA	0	0	1	0,983049336
-418	0	NA	NA	0	0	1	0,684600611
-419	NA	NA	NA	0	0	1	0,729061622
-420	1	NA	NA	0	0	1	0,992002367
-421	0	1	NA	0	0	1	0,938541668
-422	NA	1	NA	0	0	1	0,956859941
-423	1	1	NA	0	0	1	0,999126796
-424	0	0	1	0	0	1	0,935385994
-425	NA	0	1	0	0	1	0,941069864
-426	1	0	1	0	0	1	0,998879167
-427	0	NA	1	0	0	1	0,949514953
-428	NA	NA	1	0	0	1	0,95193125
-429	1	NA	1	0	0	1	0,999315474
-430	0	1	1	0	0	1	0,995506275
-431	NA	1	1	0	0	1	0,996039903
-432	1	1	1	0	0	1	0,999936471
-433	0	0	0	NA	1	NA	0,36672734
-434	NA	0	0	NA	1	NA	0,413640037
-435	1	0	0	NA	1	NA	0,96514298
-436	0	NA	0	NA	1	NA	0,475388294
-437	NA	NA	0	NA	1	NA	0,516529285
-438	1	NA	0	NA	1	NA	0,982698112
-439	0	1	0	NA	1	NA	0,898869349
-440	NA	1	0	NA	1	NA	0,899619315
-441	1	1	0	NA	1	NA	0,997874315
-442	0	0	NA	NA	1	NA	0,740806492
-443	NA	0	NA	NA	1	NA	0,737788707
-444	1	0	NA	NA	1	NA	0,989955411
-445	0	NA	NA	NA	1	NA	0,833361515
-446	NA	NA	NA	NA	1	NA	0,82338146
-447	1	NA	NA	NA	1	NA	0,995571211
-448	0	1	NA	NA	1	NA	0,961602377
-449	NA	1	NA	NA	1	NA	0,978795192
-450	1	1	NA	NA	1	NA	0,999419948
-451	0	0	1	NA	1	NA	0,957882039
-452	NA	0	1	NA	1	NA	0,963195593
-453	1	0	1	NA	1	NA	0,999428862
-454	0	NA	1	NA	1	NA	0,961016831
-455	NA	NA	1	NA	1	NA	0,969427029
-456	1	NA	1	NA	1	NA	0,999699646
-457	0	1	1	NA	1	NA	0,997111329
-458	NA	1	1	NA	1	NA	0,998525148
-459	1	1	1	NA	1	NA	0,999969096
-460	0	0	0	1	1	NA	0,661904814
-461	NA	0	0	1	1	NA	0,678882376
-462	1	0	0	1	1	NA	0,987539102
-463	0	NA	0	1	1	NA	0,725747087
-464	NA	NA	0	1	1	NA	0,767520252
-465	1	NA	0	1	1	NA	0,994838261
-466	0	1	0	1	1	NA	0,961872246
-467	NA	1	0	1	1	NA	0,970875348
-468	1	1	0	1	1	NA	0,999222597
-469	0	0	NA	1	1	NA	0,900449752
-470	NA	0	NA	1	1	NA	0,905791212
-471	1	0	NA	1	1	NA	0,996459466
-472	0	NA	NA	1	1	NA	0,888421902
-473	NA	NA	NA	1	1	NA	0,949981037
-474	1	NA	NA	1	1	NA	0,998495048
-475	0	1	NA	1	1	NA	0,990963269
-476	NA	1	NA	1	1	NA	0,993120489
-477	1	1	NA	1	1	NA	0,999722173
-478	0	0	1	1	1	NA	0,984755387
-479	NA	0	1	1	1	NA	0,987315924
-480	1	0	1	1	1	NA	0,999772905
-481	0	NA	1	1	1	NA	0,988994363
-482	NA	NA	1	1	1	NA	0,990298643
-483	1	NA	1	1	1	NA	0,999912863
-484	0	1	1	1	1	NA	0,998927016
-485	NA	1	1	1	1	NA	0,999327942

-486	1	1	1	1	1	NA	0,999983477
-487	0	0	0	0	0	1	0,169524636
-488	NA	0	0	0	0	1	0,228061304
-489	1	0	0	0	0	1	0,901232975
-490	0	NA	0	0	0	1	0,22062473
-491	NA	NA	0	0	0	1	0,280800692
-492	1	NA	0	0	0	1	0,922130657
-493	0	1	0	0	0	1	0,737303454
-494	NA	1	0	0	0	1	0,795904926
-495	1	1	0	0	0	1	0,992092463
-496	0	0	NA	0	0	1	0,366567576
-497	NA	0	NA	0	0	1	0,366429737
-498	1	0	NA	0	0	1	0,947087594
-499	0	NA	NA	0	0	1	0,452024707
-500	NA	NA	NA	0	0	1	0,45391078
-501	1	NA	NA	0	0	1	0,941422265
-502	0	1	NA	0	0	1	0,81550101
-503	NA	1	NA	0	0	1	0,867353446
-504	1	1	NA	0	0	1	0,995621322
-505	0	0	1	0	0	1	0,87324942
-506	NA	0	1	0	0	1	0,894246802
-507	1	0	1	0	0	1	0,996763432
-508	0	NA	1	0	0	1	0,883716799
-509	NA	NA	1	0	0	1	0,904804195
-510	1	NA	1	0	0	1	0,997693576
-511	0	1	1	0	0	1	0,989553636
-512	NA	1	1	0	0	1	0,991901996
-513	1	1	1	0	0	1	0,999763896
-514	0	0	0	NA	0	1	0,216889438
-515	NA	0	0	NA	0	1	0,276900684
-516	1	0	0	NA	0	1	0,922614365
-517	0	NA	0	NA	0	1	0,264920583
-518	NA	NA	0	NA	0	1	0,337280792
-519	1	NA	0	NA	0	1	0,944922457
-520	0	1	0	NA	0	1	0,802276746
-521	NA	1	0	NA	0	1	0,852029444
-522	1	1	0	NA	0	1	0,994932781
-523	0	0	NA	NA	0	1	0,454850381
-524	NA	0	NA	NA	0	1	0,538636457
-525	1	0	NA	NA	0	1	0,96751231
-526	0	NA	NA	NA	0	1	0,491404655
-527	NA	NA	NA	NA	0	1	0,528545303
-528	1	NA	NA	NA	0	1	0,973813867
-529	0	1	NA	NA	0	1	0,878446502
-530	NA	1	NA	NA	0	1	0,926946303
-531	1	1	NA	NA	0	1	0,997906051
-532	0	0	1	NA	0	1	0,910791825
-533	NA	0	1	NA	0	1	0,92230583
-534	1	0	1	NA	0	1	0,99787774
-535	0	NA	1	NA	0	1	0,910684807
-536	NA	NA	1	NA	0	1	0,935221488
-537	1	NA	1	NA	0	1	0,998514898
-538	0	1	1	NA	0	1	0,99258553
-539	NA	1	1	NA	0	1	0,995458932
-540	1	1	1	NA	0	1	0,999885009
-541	0	0	0	1	0	1	0,465554647
-542	NA	0	0	1	0	1	0,531777591
-543	1	0	0	1	0	1	0,974961907
-544	0	NA	0	1	0	1	0,538736533
-545	NA	NA	0	1	0	1	0,605592478
-546	1	NA	0	1	0	1	0,984463159
-547	0	1	0	1	0	1	0,92294143
-548	NA	1	0	1	0	1	0,940988054
-549	1	1	0	1	0	1	0,998135693
-550	0	0	NA	1	0	1	0,71633004
-551	NA	0	NA	1	0	1	0,730052952
-552	1	0	NA	1	0	1	0,991713565
-553	0	NA	NA	1	0	1	0,705749539
-554	NA	NA	NA	1	0	1	0,821106413
-555	1	NA	NA	1	0	1	0,994959734
-556	0	1	NA	1	0	1	0,96471232
-557	NA	1	NA	1	0	1	0,976600583
-558	1	1	NA	1	0	1	0,999311523
-559	0	0	1	1	0	1	0,967105433
-560	NA	0	1	1	0	1	0,974174965
-561	1	0	1	1	0	1	0,999239672
-562	0	NA	1	1	0	1	0,968931045
-563	NA	NA	1	1	0	1	0,976607243
-564	1	NA	1	1	0	1	0,999549868
-565	0	1	1	1	0	1	0,997532305
-566	NA	1	1	1	0	1	0,998569619

-567	1	1	1	1	0	1	0,999944662
-568	0	0	0	0	NA	1	0,206888283
-569	NA	0	0	0	NA	1	0,281045066
-570	1	0	0	0	NA	1	0,902895466
-571	0	NA	0	0	NA	1	0,255483033
-572	NA	NA	0	0	NA	1	0,29783389
-573	1	NA	0	0	NA	1	0,928528898
-574	0	1	0	0	NA	1	0,773610501
-575	NA	1	0	0	NA	1	0,811963915
-576	1	1	0	0	NA	1	0,993375555
-577	0	0	NA	0	NA	1	0,397436103
-578	NA	0	NA	0	NA	1	0,511121639
-579	1	0	NA	0	NA	1	0,951920254
-580	0	NA	NA	0	NA	1	0,491069531
-581	NA	NA	NA	0	NA	1	0,464343418
-582	1	NA	NA	0	NA	1	0,962265994
-583	0	1	NA	0	NA	1	0,854252672
-584	NA	1	NA	0	NA	1	0,884764628
-585	1	1	NA	0	NA	1	0,997257059
-586	0	0	1	0	NA	1	0,89766104
-587	NA	0	1	0	NA	1	0,912227047
-588	1	0	1	0	NA	1	0,997371942
-589	0	NA	1	0	NA	1	0,906349901
-590	NA	NA	1	0	NA	1	0,922864508
-591	1	NA	1	0	NA	1	0,998170445
-592	0	1	1	0	NA	1	0,994369333
-593	NA	1	1	0	NA	1	0,995668194
-594	1	1	1	0	NA	1	0,999860789
-595	0	0	0	NA	NA	1	0,230914436
-596	NA	0	0	NA	NA	1	0,324388385
-597	1	0	0	NA	NA	1	0,929340434
-598	0	NA	0	NA	NA	1	0,309365444
-599	NA	NA	0	NA	NA	1	0,414973662
-600	1	NA	0	NA	NA	1	0,952258939
-601	0	1	0	NA	NA	1	0,81770148
-602	NA	1	0	NA	NA	1	0,885917891
-603	1	1	0	NA	NA	1	0,995790482
-604	0	0	NA	NA	NA	1	0,482775482
-605	NA	0	NA	NA	NA	1	0,618305142
-606	1	0	NA	NA	NA	1	0,972038361
-607	0	NA	NA	NA	NA	1	0,563214152
-608	NA	NA	NA	NA	NA	1	0,616048254
-609	1	NA	NA	NA	NA	1	0,976318212
-610	0	1	NA	NA	NA	1	0,952470898
-611	NA	1	NA	NA	NA	1	0,957109017
-612	1	1	NA	NA	NA	1	0,998633393
-613	0	0	1	NA	NA	1	0,918190304
-614	NA	0	1	NA	NA	1	0,935740053
-615	1	0	1	NA	NA	1	0,99810273
-616	0	NA	1	NA	NA	1	0,928496968
-617	NA	NA	1	NA	NA	1	0,942806742
-618	1	NA	1	NA	NA	1	0,998952398
-619	0	1	1	NA	NA	1	0,996909346
-620	NA	1	1	NA	NA	1	0,998150958
-621	1	1	1	NA	NA	1	0,999951674
-622	0	0	0	1	NA	1	0,528233054
-623	NA	0	0	1	NA	1	0,588825096
-624	1	0	0	1	NA	1	0,978161117
-625	0	NA	0	1	NA	1	0,572658202
-626	NA	NA	0	1	NA	1	0,717882174
-627	1	NA	0	1	NA	1	0,988577353
-628	0	1	0	1	NA	1	0,936611744
-629	NA	1	0	1	NA	1	0,959632304
-630	1	1	0	1	NA	1	0,998406596
-631	0	0	NA	1	NA	1	0,769949592
-632	NA	0	NA	1	NA	1	0,808608641
-633	1	0	NA	1	NA	1	0,993169244
-634	0	NA	NA	1	NA	1	0,87396683
-635	NA	NA	NA	1	NA	1	0,858200577
-636	1	NA	NA	1	NA	1	0,996014142
-637	0	1	NA	1	NA	1	0,977026313
-638	NA	1	NA	1	NA	1	0,979416819
-639	1	1	NA	1	NA	1	0,999482223
-640	0	0	1	1	NA	1	0,977740386
-641	NA	0	1	1	NA	1	0,979800851
-642	1	0	1	1	NA	1	0,999337173
-643	0	NA	1	1	NA	1	0,978614969
-644	NA	NA	1	1	NA	1	0,982596058
-645	1	NA	1	1	NA	1	0,999751046
-646	0	1	1	1	NA	1	0,999156324
-647	NA	1	1	1	NA	1	0,999262708

-648	1	1	1	1	NA	1	0,999979201
-649	0	0	0	0	1	1	0,584676265
-650	NA	0	0	0	1	1	0,604660329
-651	1	0	0	0	1	1	0,984357537
-652	0	NA	0	0	1	1	0,654253895
-653	NA	NA	0	0	1	1	0,686663038
-654	1	NA	0	0	1	1	0,98899371
-655	0	1	0	0	1	1	0,950874321
-656	NA	1	0	0	1	1	0,959509147
-657	1	1	0	0	1	1	0,998845578
-658	0	0	NA	0	1	1	0,853079497
-659	NA	0	NA	0	1	1	0,894763635
-660	1	0	NA	0	1	1	0,996495016
-661	0	NA	NA	0	1	1	0,871542069
-662	NA	NA	NA	0	1	1	0,907402219
-663	1	NA	NA	0	1	1	0,997035691
-664	0	1	NA	0	1	1	0,986096303
-665	NA	1	NA	0	1	1	0,98737326
-666	1	1	NA	0	1	1	0,999730519
-667	0	0	1	0	1	1	0,979386901
-668	NA	0	1	0	1	1	0,981199724
-669	1	0	1	0	1	1	0,999529385
-670	0	NA	1	0	1	1	0,981867911
-671	NA	NA	1	0	1	1	0,984497674
-672	1	NA	1	0	1	1	0,999686479
-673	0	1	1	0	1	1	0,998471593
-674	NA	1	1	0	1	1	0,998845134
-675	1	1	1	0	1	1	0,999965757
-676	0	0	0	NA	1	1	0,663735609
-677	NA	0	0	NA	1	1	0,690430788
-678	1	0	0	NA	1	1	0,989488486
-679	0	NA	0	NA	1	1	0,723479907
-680	NA	NA	0	NA	1	1	0,714253997
-681	1	NA	0	NA	1	1	0,994294846
-682	0	1	0	NA	1	1	0,96759805
-683	NA	1	0	NA	1	1	0,97277359
-684	1	1	0	NA	1	1	0,999446467
-685	0	0	NA	NA	1	1	0,899493131
-686	NA	0	NA	NA	1	1	0,889599812
-687	1	0	NA	NA	1	1	0,996376934
-688	0	NA	NA	NA	1	1	0,913729424
-689	NA	NA	NA	NA	1	1	0,944596584
-690	1	NA	NA	NA	1	1	0,999107169
-691	0	1	NA	NA	1	1	0,992184364
-692	NA	1	NA	NA	1	1	0,994079111
-693	1	1	NA	NA	1	1	0,999789877
-694	0	0	1	NA	1	1	0,984883739
-695	NA	0	1	NA	1	1	0,98721698
-696	1	0	1	NA	1	1	0,999731149
-697	0	NA	1	NA	1	1	0,990887083
-698	NA	NA	1	NA	1	1	0,993014164
-699	1	NA	1	NA	1	1	0,999909266
-700	0	1	1	NA	1	1	0,9991033
-701	NA	1	1	NA	1	1	0,999536467
-702	1	1	1	NA	1	1	0,99998647
-703	0	0	0	1	1	1	0,857294692
-704	NA	0	0	1	1	1	0,872584173
-705	1	0	0	1	1	1	0,996289976
-706	0	NA	0	1	1	1	0,892595429
-707	NA	NA	0	1	1	1	0,913939951
-708	1	NA	0	1	1	1	0,998766245
-709	0	1	0	1	1	1	0,988038163
-710	NA	1	0	1	1	1	0,99072711
-711	1	1	0	1	1	1	0,999729238
-712	0	0	NA	1	1	1	0,953752915
-713	NA	0	NA	1	1	1	0,963722523
-714	1	0	NA	1	1	1	0,998845765
-715	0	NA	NA	1	1	1	0,972289677
-716	NA	NA	NA	1	1	1	0,978558028
-717	1	NA	NA	1	1	1	0,999608929
-718	0	1	NA	1	1	1	0,996740606
-719	NA	1	NA	1	1	1	0,99847901
-720	1	1	NA	1	1	1	0,999910527
-721	0	0	1	1	1	1	0,995092153
-722	NA	0	1	1	1	1	0,995667856
-723	1	0	1	1	1	1	0,999889678
-724	0	NA	1	1	1	1	0,996138484
-725	NA	NA	1	1	1	1	0,997078358
-726	1	NA	1	1	1	1	0,999972539
-727	0	1	1	1	1	1	0,99964142
-728	NA	1	1	1	1	1	0,999753598

-729	1	1	1	1	1	1	0,999991975
------	---	---	---	---	---	---	-------------