

Liste der unbekanntenen Notationsauflösungen

Florian Seiffert

18.08.2017 01:13

Zu welchen Systemstellen der ZBSport-Systematik ist die Auflösung unbekannt. Eine Analyse aus der mysql-Tabelle *Systematik*.

Systemstellen der alten Systematik oder Tippfehler!?

Anzahl	Systemstelle	hbz IDs
8	6 Rar 130v6	HT016919201 HT016919210 HT016919212 HT016919218 HT016919229 HT016919237 HT016919472 HT016919477
6	I 64	HT015765901 HT005296807 HT015772590 HT015773195 HT015777226 HT015779722
5	5 Fus 130x0	HT016895443 HT016899310 HT016903786 HT016963158 HT016975569
4	I 56	HT013598219 HT015777513 HT015778344 HT015779055
4	5 Fus 130x1	HT016956898 HT017021961 HT017024445 HT017033420
3	5 Fus 130t9	HT007462061 HT016870972 HT016874102
3	I 28	HT015763602 HT015766040 HT015774085
3	5 Fus 130v6	HT016909273 HT010364640 HT010471150
3	5 Fus 130v7	HT016816588 HT016862851 HT016932255
3	I 9 B	HT009505490 HT009505500 HT010990871
3	6 Flu 130v3	HT009822716 HT009840858 HT004374907
2	2 Pol 130v4	HT007959104 HT016911345
2	I 49	HT015780432 HT015780971
2	6 Mou 130v5	HT016921478 HT011043106
2	5.5	HT007499328 HT007499362
2	I 53	HT005296807 HT009360291
2	6 Gym 130v1	HT016869190 HT009280680
2	6 Tur 130t6	HT007636354 HT007636357
2	I 32 A	HT015773567 HT015773729
2	6 Rar 130v5	HT016919174 HT016919178
2	6 Mot 130v3	HT003839941 HT004254592
2	I 46 D	HT015763351 HT015777226
2	I 29	HT010990871 HT015770839
2	5 Fus 130v5	HT006141405 HT016909030
2	I 36	HT015773195 HT015779172
2	2 Vwa 130v1	HT016899841 HT016911839
2	6 Tur 130t7	HT009296087 HT009296088
2	6 WBr 122e	HT018972536 HT018973643
2	5 Fus 130v8	HT016905158 HT016931598
2	I 48	HT015763781 HT015780971
2	2 Pae 510Kn 41	HT017538958 HT017538968
2	I 46 n	HT009554341 HT015765981
2	I 31 D	HT015772475 HT009360291
2	I 30	HT015773947 HT015773971
2	I 54	HT015773729 HT015778385
2	1 Oly 130v8	HT006768284 HT005037747
2	2 Pae 710Kn 41	HT017538958 HT017538968
2	6 Rar 130v0	HT016908949 HT016911809
2	2 Pae 130t8	HT016937956 HT016938033

2	6 Kfe 130t3	HT016952206 HT016952221
2	6 Mou 130v3	HT007079095 HT007434293
2	Kfe 100j	HT009615673 HT019275510
2	6 Gym 130t6	HT007636354 HT007636357
1	2 Vwa 62oj	HT019058557
1	3 Aus 130v1	HT016915926
1	I 35	HT013598219
1	Hsp 115p	HT004519626
1	6 Lat 130v5	HT012478102
1	I 46 F	HT015779722
1	6 Flu 130v1	HT009823517
1	6 Mou 130v2	HT016903897
1	I 38 D UDSSR	HT015778344
1	2 Pae 130t7	HT009465574
1	I 17	HT015763909
1	I 41	HT015780922
1	I 16	HT015051400
1	6 Wbs 135135q	HT004996204
1	Phi 036	HT002385593
1	6 Lat 130v6	HT009382861
1	6 Wis 115 f	HT010946177
1	I 13 D b	HT015780362
1	I 63	HT015765474
1	6 Ra 135r	HT003741667
1	I 18	HT015772617
1	6 Mem135u	HT004000339
1	6 Tan 130v2	HT016927013
1	6 Lat 115 f	HT015916567
1	5 Fus 210d01KPO	HT017624707
1	3 Bau 400v1	HT016986196
1	5 Keg 130v4	HT016917336
1	1 All 130v6	HT016893269
1	I 46 C	HT015773059
1	Psy 025	HT006198201
1	1 Oly 130v6	HT004990336
1	2 Pae 150i01KPO	HT017624707
1	5 FGus 140i	HT010508840
1	5 Gol 200ap	HT017905652
1	6 Wcs 74	HT016748152
1	I 59 A	HT015780519
1	4 Mil 0	HT010767161
1	5 Keg 130v1	HT016917151
1	6 Wit 140i6 Wit 830	HT016389613
1	5 Aaa 130zKP00	HT000091038
1	2 Rec100j	HT018896648
1	5 Fus 130s9	HT016900681
1	I 62 F	HT015765535
1	6 Waan 700	HT007389215
1	I 46 P	HT015777226
1	6 Tu 135e	HT016924028
1	His 001f	HT014587325
1	6 Üfe 100y	HT014635703
1	6 Turn 135t	HT010151984
1	1Oly 833	HT018441625

1	I 31 B II b Frankreich	HT015772475
1	2 6 Win 120d	HT019013027
1	6 Mov 130v4	HT016907857
1	Psy 235	HT018995982
1	I 26 a	HT015764429
1	46 N	HT003823791
1	6 Ttur 115d	HT017537150
1	2 Soz 600KP00	HT003174516
1	2 Rech 115h	HT004548148
1	I 22Aa	HT015764543
1	6 Wcs100j	HT017632314
1	6 Tu4 135k	HT014538509
1	I 66 C	HT015772617
1	6 Tur 15e	HT016867588
1	3 Umw 006v7	HT016888736
1	3Med 210	HT006538311
1	5 Han 130v1	HT016899848
1	I 12 G	HT015778205
1	5 Tte 130x1	HT016971152
1	5 Rug 130t2	HT016911855
1	I 11 A	HT009360291
1	45	HT003823791
1	6 Rar 130v7	HT016919466
1	48	HT015251952
1	6 Pfe 130v6	HT009790419
1	6 Wba 1135q	HT004526909
1	I 31 B II b	HT015773822
1	2 Pae 135bt	HT016793693
1	5 Fus 130v1	HT016673066
1	1Oly 100x	HT010872947
1	Tan 730	HT003023689
1	2 Phi 58	HT003731011
1	3 Aus 145p6	HT004977874
1	1 All100l	HT018722701
1	6 Wbk 1315e	HT018151822
1	I 33 D	HT015765553
1	2 Vwa 130x0	HT014426446
1	6 Kbo 130v9	HT016962566
1	I 15	HT015779055
1	2 Vwa 62j	HT009191695
1	I 26 e	HT015765384
1	I 31 C	HT015779722
1	2Pub 011	HT003917231
1	5 Fus 130t8	HT016998064
1	6 Mou 130v0	HT010797733
1	6 Alp 130v1	HT016833267
1	2 Vwa 1350	HT017708876
1	5 Ten 130v3	HT016790777
1	46 P	HT003906482
1	5 Fus 130v0	HT016873957
1	I 31 B I g	HT015781215
1	I 47	HT015779172
1	I 62 G	HT015780720
1	I 26 f	HT015765384

1	2 Phi 220KP00	HT000091038
1	2 Phi 49	HT001516567
1	5 Fus 135e01KP0	HT017624707
1	6 Lat 35a	HT009646671
1	I 26 A	HT015778949
1	1 Oly 130t9	HT016921033
1	Spw 012	HT010927041
1	6 Kbo 130v3	HT007552339
1	6 Rar140i	HT018417244
1	I 13 I	HT015780362
1	6 Pfe 130v5	HT010985420
1	I 1	HT015780971
1	3Med 390	HT003552488
1	I 46 N	HT015774171
1	6 Wip 130x0	HT016901314
1	2 Suk 540KP00	HT000091038
1	1 All 130v2	HT007064989
1	6 Wcs 1100v	HT015536836
1	I 33 I	HT015765553
1	6 Gew 130v5	HT016855812
1	6 Sssp 130p	HT004823677
1	2 Pol 130v3	HT002188079
1	2 Soz 135aKP00	HT003174516
1	6 Wan135h	HT016996576
1	2 Vwa 130v9	HT016689637
1	6 Mot 15d	HT015210270
1	6 Pfe 130t6	HT016909112
1	6 Wbr 130v7	HT016690667
1	6 Tur 1202x	HT008553550
1	6 Tur 130s6	HT017031924
1	6 Tur 1	HT003833854
1	6 Mou 130t7	HT006141587
1	6 Tan745d	HT015328850
1	I 660	HT015770945
1	Soz 009	HT003079226
1	I 31 D a	HT015779931
1	6 Wan 130 t	HT003990436
1	2 His 130t9	HT017042618
1	I 66 c	HT015765981
1	1 Oly 130v2	HT004990321
1	Soe 607	HT017829143
1	I 67 B	HT015764274
1	2 Psy 6670	HT017731662
1	I 65	HT003714373
1	6 Rar 130v2	HT016939542
1	I 31 D b	HT015778385
1	I 66 E	HT015778404
1	6 Wis 130v1	HT016865302
1	6 Mot 130v4	HT016880141
1	6 Rad 130t9	HT016900517
1	I 11 H	HT015780720
1	2 Pa 020	HT009408563
1	6 Win 10z	HT015563972
1	I 31 B 2b Tunesien	HT015765842

1	1 All 130t5	HT016932427
1	5 Fus 130v2	HT016873964
1	6 Rar 130x1	HT016909587
1	3 Bew 2210	HT006274845
1	I 12 D	HT015770609
1	4 Mil001k	HT009677974
1	5 Fus 140i01KP0	HT017624707
1	I 26 D	HT015772374
1	I 38 B	HT015774182
1	6 Rar 130v1	HT016911777
1	Med 205	HT018977035
1	6 Wa 135q	HT002817768
1	6 Xxx360	HT015800481
1	6 Gy 400	HT018835995
1	I 38 d Deutschland	HT015763781
1	2 Soz 300KP00	HT003174516
1	2 Vwa 130v3	HT012686234
1	6 Lat 130v3	HT016932066
1	6 Lat 1135k	HT001173954
1	Pae 470	HT002904711
1	2 Phi 00j	HT001828112
1	6 Mou 130t9	HT003751459
1	I 44	HT002963612

Unbekannte Systemstellen der neuen Systematik (463 Stück).

Anzahl	Systemstelle	hbz IDs
675	1 All 750	
253	1 All 440	
77	6 Fit 733	
75	5 Aaa 855	
62	5 Fus 122m	
56	5 Fus 138	
52	5 Fus 122d	
32	5 Fus 122k	
31	5 Aaa 845j	
27	5 Fus 122s	
25	5 Fus 122b	
15	5 Fus 122h	
14	2 Phi 045	
13	6 Win 550	
13	6 Wbr 122p	
11	6 Tan 770	
11	6 Wbr 122x	
11	2 Pae 097	
11	1 All 002e	
11	6 Xxx 355	
10	1 All 043	
10	5 Fus 122l	
10	6 Rad 400	
9	5 Fus 122f	HT006357144 HT006547342 HT006715698 HT006750426 HT008552348 HT010960828 HT018459543 HT018499975 HT018567855

9	2 Pae 075	HT017798663 HT017374137 HT018746173	HT018179537 HT017764776 HT018938895	HT018405405 HT018529822 HT018834745
9	5 Aaa 844	HT001430478 HT003813465 HT006136040	HT003074350 HT004420933 HT006159093	HT003770385 HT004492138 HT018297506
8	5 Aaa 849	HT003142154 HT003827926 HT006156572	HT003418335 HT003850978 HT006176405	HT003571726 HT003898832
8	5 Aaa 847	HT003008364 HT003641414 HT004210072	HT003104251 HT003645338 HT006651700	HT003252652 HT003655747
7	5 Aaa 853	HT003020318 HT004519853 HT006529670	HT003985199 HT006154321	HT004207917 HT006501102
7	6 Wbr 122o	HT018965128 HT018972417 HT018973044	HT018965153 HT018972833	HT018965186 HT018973015
7	6 Win 820	HT003684630 HT001586311 HT003156605	HT004405966 HT002552900	HT001586310 HT005280642
7	2 Phi 025	HT016608634 HT016608665 HT016608699	HT016608639 HT016608674	HT016608653 HT016608688
7	1 All 003d	HT013948130 HT010824543 HT010137309	HT005163334 HT010824544	HT008611185 HT009926962
6	2 His 055	HT008839105 HT008839090	HT008839106 HT010664095	HT010491064 HT004794795
6	2 His 810	HT004197416 HT011057777	HT010884832 HT016992714	HT016891278 HT019017650
6	6 Wba 160	HT004997500 HT010792287	HT006653076 HT017675156	HT010948012 HT019034561
5	5 Fus 122e	HT006179356 HT018866039	HT018512152 HT018866051	HT018825037
5	5 Abb 950	HT010867674 HT010941188	HT010941174 HT010866799	HT010941187
5	6 Wbr 122k	HT009999690 HT018973195	HT018972551 HT018973219	HT018973105
5	6 Gym 641	HT014434355 HT018521863	HT018390209 HT018825324	HT018411168
5	5 Fus 122n	HT003728204 HT019194293	HT018499868 HT019392017	HT018548977
5	5 Aaa 845t	HT000306714 HT003985266	HT002806772 HT006651843	HT003908479
5	5 Fus 122w	HT006229052 HT018647323	HT009337179 HT018691277	HT018506335
5	5 Han 460	HT004018918 HT015667458	HT002569522 HT016050783	HT004257921
5	6 Tan 750	HT003831743 HT016293688	HT004937881 HT016299313	HT014543147
5	5 Fus 122a	HT003728731 HT018922790	HT004311823 HT019101119	HT018522846
5	1 Ver 222d	HT015909580 HT010866684	HT002649355 HT010866685	HT010991162

5	6 Win 720	HT004419440	HT010254145	HT002756014
		HT016778285	HT010462282	
4	6 Wba 140k	HT016678382	HT016678395	HT016678461
		HT017662993		
4	6 Was 400	HT016593125	HT016734992	HT016735001
		HT016911441		
4	6 Wbr 122j	HT007942204	HT009580860	HT018972956
		HT018973850		
4	5 Fus 140r	HT014914385	HT016096205	HT016210436
		HT016251745		
4	6 Wis 500	HT006900091	HT007025911	HT007041945
		HT012582379		
4	6 Wbr 122s	HT018973066	HT018973088	HT018973781
		HT007253301		
4	2 Pae 215	HT018451480	HT018451488	HT017466328
		HT016588009		
4	5 Bsk 140r	HT015929404	HT010358329	HT010358901
		HT016262070		
4	4 Bet 123d	HT006953187	HT007041482	HT007527527
		HT012208630		
4	5 Fus 122o	HT003730966	HT003731267	HT004532881
		HT018866045		
4	6 Wbr 122u	HT018972788	HT010417364	HT018972806
		HT018972875		
4	6 Wcs 140r	HT015923454	HT016036713	HT010359417
		HT016382131		
4	6 Xxx 145u	HT016507103	HT017657573	HT017726681
		HT017828448		
3	6 Wbr 122m	HT018972438	HT018973028	HT018973766
3	6 Wbr 122e	HT018971755	HT018972483	HT018973261
3	6 Rol 550	HT010518978	HT010775647	HT010775662
3	2 Psy 935	HT017799474	HT018592263	HT018592292
3	6 Vwa 600	HT015403355	HT015403371	HT015403411
3	6 Rad 830	HT003789282	HT003963400	HT016869961
3	2 Pol 350	HT003741388	HT003798442	HT007112561
3	3 Geo 622	HT018114880	HT018114884	HT018114892
3	1 All 031	HT016385185	HT016754457	HT010243958
3	3 Med 420	HT017249239	HT018390648	HT018551592
3	6 Tur 140r	HT010356986	HT016153282	HT016363068
3	6 Han 850	HT010866882	HT018605310	HT018605387
3	6 Xxx 250	HT003382562	HT016882233	HT010774718
3	2 Pae 780e	HT018407293	HT018738265	HT018978589
3	5 Fus 122p	HT008550814	HT018300370	HT018599321
2	6 Rud 135h	HT015946705	HT015964216	
2	2 Vwa 620	HT017051974	HT018964236	
2	3 Med 057	HT014802364	HT014802551	
2	2 His 145	HT013950545	HT015721504	
2	6 Tra 630	HT016362779	HT017124137	
2	2 Pfe 990	HT008358545	HT008391668	
2	6 Kwu 870	HT000079416	HT003184071	
2	6 Wbr 122b	HT018973251	HT018973841	
2	3 Bew 390	HT019290832	HT019368801	
2	6 Gym 777	HT007267033	HT018494941	
2	3 Med 427	HT018251061	HT017515540	

2	5 Fus 220	HT006706950 HT019269159
2	5 Fus 122g	HT003728042 HT019194429
2	6 Xxx 145z	HT014692978 HT015840727
2	1 Oly 001t	HT010464647 HT001190061
2	6 Wbr 122l	HT018973275 HT018973811
2	6 Ssp 730	HT017045695 HT009096748
2	2 Suk 500	HT009292155 HT018505496
2	2 Soe 008	HT010298921 HT010738396
2	1 Vwa 100b	HT007285259 HT018361407
2	2 Pol 015d	HT010476032 HT016978969
2	6 Rud 140i	HT004430631 HT016577554
2	2 Pol 400	HT019260286 HT019262142
2	6 Suk 600	HT009292569 HT010218471
2	6 Pfe 735	HT016898452 HT019392844
2	6 Rad 001d	HT003786053 HT003786055
2	6 Wis 400	HT015620536 HT009903960
2	5 Aaa 845	HT004529300 HT004979297
2	2 Vwa 622d	HT016554416 HT008549527
2	6 Wba 001f	HT010781245 HT000931677
2	6 Wis 550	HT010958821 HT010942470
2	2 His 097p	HT003076236 HT007091758
2	6 Tan 756j	HT016816647 HT016816694
2	6 Win 700	HT016486696 HT005234251
2	6 Gym 860	HT003760841 HT008492677
2	6 Tan 130	HT006927596 HT015224169
2	6 Tan 755	HT005234104 HT007342108
2	5 Fus 102k	HT018385271 HT018582417
2	5 Fus 102s	HT018507084 HT018581556
2	6 Ten 135j	HT015987014 HT016377514
2	6 Rad 410	HT003909765 HT003909795
2	6 Wis 410	HT004386337 HT016480820
2	2 Phi 006	HT004533923 HT004533928
2	1 All 195d	HT010866757 HT017044990
2	5 Fus 102b	HT017142719 HT018338443
2	6 Xxx 484	HT015908329 HT015940601
2	6 Wba 410	HT010226960 HT017092871
1	6 Ten 130q	HT016713211
1	7 Gym 775	HT018722766
1	6 Tur 622p	HT010991211
1	6 Wba 115	HT015865395
1	1 Ver 622n	HT010929062
1	6 Was 950	HT016062926
1	2 Soe 380	HT018482261
1	6 Kwu 640	HT010149086
1	6 Meh 135h	HT016780967
1	6 Tan 754d	HT010861886
1	6 Tur 745	HT005775805
1	6 Rar 835q	HT015001056
1	1 Oly 771	HT004270079
1	6 Rar 100h	HT015953943
1	6 Tan 760	HT002560402
1	6 Tan 900	HT017207664
1	2 Soe 079	HT006315434
1	4 Jug 135	HT003919616

1	2 His 155p	HT007140495
1	3 Bau 600	HT003952096
1	3 Bas 130v	HT003832881
1	5 Mou 100t	HT004532291
1	4 Bsk 430	HT010847301
1	6 Lat 121p	HT016932066
1	6 Bsk 100t	HT008806310
1	6 Tur 602	HT016548662
1	6 Tur 622b	HT010958758
1	6 Tan 925	HT002928343
1	6 Ten 100t	TT001105452
1	6 Wvs 135e	HT010867621
1	2 His 043	HT009826390
1	6 Tur 910	HT015733387
1	6 Tan 685	HT010156673
1	2 His 012	HT009365402
1	1 Soz 100l	HT004212793
1	5 Aaa 845r	HT003374984
1	3 Med 762	HT018766805
1	6 Wan 001u	HT008557832
1	2 Pae 180	HT010452258
1	6 Wis 830	HT016413104
1	6 Wis 600	HT015995944
1	2 His 123e	HT010929273
1	5 Gym 135e	HT009470504
1	6 Wba 550	HT019076882
1	6 Win 140r	HT015886620
1	6 Fit 767	HT018277076
1	2 His 087	HT017058835
1	6 Wss 550	HT010112702
1	6 Tur 155e	HT016970412
1	6 Tan 140v	HT016224061
1	5 Fra 140i	HT017775153
1	6 Lat 130g	HT002560565
1	6 Rar 835r	HT014954288
1	5 Fus 122z	HT003736561
1	1 Spw 006	HT002400523
1	6 Tur 510	HT003324731
1	2 His 116b	HT006837883
1	6 Rar 100q	HT015105419
1	3 Beh 660	HT018415831
1	2 Vwa 011	HT009824459
1	6 Tur 115	HT017031969
1	2 Pol 005d	HT007364934
1	6 Tur 720	HT017190458
1	1 All 003q	HT003620011
1	6 Rad 001t	TT001143225
1	6 Tan 765	HT004408875
1	2 Par 540	HT004030215
1	2 Pae 016d	HT000612305
1	6 Tur 620i	HT008438195
1	6 Kbo 130g	HT015119201
1	6 Tur 100	HT006912488
1	2 Psy 017	HT008972349

1	5 Eho 135v	HT010156604
1	1 Oly 123s	HT003813726
1	6 Tan 740d	HT009138851
1	6 Tur 660f	HT010227127
1	2 Gso 100a	HT018537600
1	6 Tur 520	HT003324731
1	5 Bsk 130r	HT004640218
1	6 Xxx 115t	HT016924292
1	1 Lei 100l	HT018372670
1	6 Fit 155a	HT006425820
1	4 Beh 040	HT018125949
1	5 Fus 102a	HT018287098
1	6 Wan 860e	HT004541431
1	2 Psy 013	HT002458292
1	4 Lei 880	HT018373136
1	2 Pol 015c	HT006293234
1	2 Vwa 622i	HT018929495
1	2 His 074	HT002300057
1	6 Rad 001l	HT004106147
1	2 His 087r	HT002808586
1	2 Bew 255	HT017420706
1	2 Vwa 123e	HT006972507
1	5 Fus 102o	HT018548683
1	6 Lat 840	HT016956604
1	6 Rad 730	HT014623983
1	5 Med 540	HT006651278
1	3 Bew 820	HT006743047
1	6 Rar 135v	HT010809406
1	6 Wna 150a	HT010431810
1	6 Gym 640b	HT014434355
1	6 Tur 001m	HT016557276
1	6 Tur 123	HT010991208
1	6 Rad 100h	HT015953943
1	4 Mil 040	HT016861560
1	6 Wba 140p	HT016761690
1	3 Bew 225	HT007122756
1	3 Gro 677	HT016972687
1	1 Vwa 115a	HT013475913
1	6 Wbs 730	HT015490911
1	2 Rad 135e	HT009063278
1	6 Vwa 620e	HT011032838
1	1 All 006o	HT014800835
1	5 Fus 130	HT018253406
1	6 Wcs 199j	HT010265917
1	6 Was 450	HT015232590
1	1 Oly 115	HT003731735
1	2 Vwa 622	HT004284846
1	1 All 006h	HT014800835
1	6 Tan 003d	HT008974414
1	6 Mot 400	HT017546364
1	2 His 880x	HT007847439
1	3 Med 060f	HT004173359
1	1 All 006t	HT011041013
1	6 Wct 110j	HT016203427

1	6 Mou 001f	HT004622346
1	6 Wsc 135d	HT016561708
1	3 Bau 064	HT006210583
1	6 Rad 115	HT016853099
1	6 Lat 745	HT006641201
1	6 Rad 860	HT016855888
1	6 Tan 768	HT001321124
1	3 Bew 760	HT004280733
1	5 Tan 800	HT019206067
1	2 Gso 100j	HT018400831
1	4 Frb 100g	HT004230136
1	6 Tur 140	HT009081717
1	6 Tan 590	HT016299313
1	2 Pol 110l	HT018389706
1	3 Bma 100l	HT005069059
1	2 His 155e	HT010635006
1	6 Pde 123d	HT010635155
1	6 Tan 754h	HT010861886
1	6 Tan 110x	HT002928343
1	3 Bew 490	HT003907917
1	6 Mou 001j	HT004622346
1	5 Fus 115	HT018381982
1	1 All 006c	HT007088246
1	3 Tra 230	HT015809353
1	3 Bew 625	HT018329163
1	5 Fus 102t	HT018516229
1	6 Woi 145z	HT003995045
1	6 Tan 130j	HT000289738
1	2 His 103	HT009850285
1	4 Jug 002d	HT010867525
1	5 Fus 122	HT009993510
1	3 Med 362	HT003947698
1	6 Kbr 130z	HT016665121
1	6 Rar 835a	HT014954288
1	3 Aus 001f	HT004029967
1	6 Win 140o	HT015433221
1	6 Aaa 845f	HT004218227
1	2 His 052	HT017532523
1	6 Wan 860d	HT004541431
1	6 Wan 001f	HT003362071
1	2 Vwa 110b	HT013946588
1	6 Kte 135e	HT016691690
1	6 Win 760	HT009793118
1	6 Wsc 135q	HT010871636
1	1 Oly 180	HT018442488
1	6 Xxx 470	HT018685008
1	4 Mil 490	HT009841137
1	6 Xxx 400	HT016688308
1	4 Juh 100l	HT017027183
1	6 Tur 622x	HT016871517
1	6 Kfe 100h	HT008522423
1	6 Xxx 650	HT016937249
1	3 Geo 186	HT017059838
1	6 Ten 130v	HT015441303

1	3 Psy 100o	HT018668778
1	6 Lat 622	HT018761902
1	2 His 006g	HT016895060
1	5 Fus 102h	HT018596712
1	3 Umw 135	HT003787681
1	6 Ten 135o	HT016000541
1	6 Ten 960	HT016668045
1	2 His 880j	HT010213623
1	5 Fus 122j	HT018300338
1	2 Psy 066	HT004287658
1	2 Geo 231	HT018246292
1	6 Tur 930	HT015473938
1	5 Fus 121h	HT007124127
1	4 Hsp 001d	HT000303199
1	6 Wbk 140	HT002180461
1	3 Bme 501j	HT003866465
1	4 Pae 840	HT018207476
1	6 Tra 410	HT015691024
1	2 Pae 081p	HT006781219
1	6 Pfe 900	HT003067557
1	1 Ver 222f	HT016818255
1	5 Fus 122u	HT003731511
1	6 Alp 101p	HT018449679
1	5 Aaa 856	HT003908474
1	6 Xxx 115d	HT018911170
1	6 Tra 320	HT018391718
1	6 Tra 400	HT015691024
1	1 All 003j	HT005213381
1	1 All 490	HT018397752
1	4 Jug 145	HT004392357
1	6 Lat 135w	HT004637073
1	6 Tra 100j	HT015691024
1	2 Vwa 110a	HT007037935
1	6 Woi 100x	HT003995045
1	6 Rad 135v	HT010809406
1	4 Lei 155e	HT018134858
1	2 Psy 079	HT004444558
1	6 Tue 135e	HT016721749
1	4 Jug 140o	HT009258956
1	3 Beh 820	HT003679630
1	6 Gym 660	HT016892961
1	6 Tur 122d	HT009384008
1	6 Bad 140s	HT018409712
1	6 Tra 600	HT010461812
1	6 Lat 755	HT016759439
1	5 Bas 135v	HT016370217
1	6 Wbs 100s	HT019074794
1	6 Wba 950	HT007101068
1	5 Fus 350d	HT018253547
1	2 His 880p	HT016862612
1	6 Vol 135e	HT016130101
1	5 Mou 700	HT004532291
1	5 Mou 100x	HT004532291
1	6 Flu 880	HT018507143

1	6 Vol 135i	HT015773117
1	6 Wba 740	HT014788889
1	3 Umw 310	HT006504102
1	6 Wbo 750	HT010676302
1	6 Ten 115h	HT016712350
1	6 Tan 763j	HT009444338
1	1 All 003c	HT014800835
1	5 Yyy 130v	HT015916314
1	6 Kri 134a	HT014381232
1	1 All 210	HT016943399
1	6 Was 740	HT018399587
1	6 Ten 135p	HT015352841
1	6 Ten 410	HT009035867
1	2 Psy 430	HT018527534
1	6 Tur 460	HT002571436
1	4 Was 140k	HT018945340
1	6 Tur 132	HT010515964
1	6 Rar 003d	HT008840906
1	4 Med 408	HT016979987
1	6 Rad 700	HT003979117
1	6 Hym 100z	HT018608842
1	6 Kbb 100l	HT015217712
1	5 Han 140r	HT015929616
1	2 Phy 001j	HT004525594
1	6 Tur 135w	HT008329501
1	2 Vwa 122b	HT018973251
1	5 Fus 122r	HT018522814
1	6 Win 410	HT000376551
1	6 Tur 585	HT008238223
1	3 Med 270	HT016288555
1	6 Xxx 370	HT015620547
1	6 Wbk 140r	HT003817357
1	6 Wba 150a	HT004313088
1	6 Fus 100x	HT018289303
1	6 Wbc 135e	HT004405160
1	6 Wan 100q	HT016745171
1	6 Wbc 400	HT004405160
1	6 Gew 790	HT013244445
1	3 Geo 732	HT016223133
1	6 Gym 793	HT006653895
1	3 Med 145	HT018738126
1	6 Kfe 700d	HT009927345
1	6 Lat 476	HT016143187
1	2 Frb 003g	HT006497566
1	4 Med 425	HT018493890
1	2 Soz 072	HT006700745
1	6 Pub 410	HT015121617
1	5 Mem 550	HT004450552
1	6 Wit 890	HT003375845
1	6 Ten 100o	HT018400845
1	2 Par 050	HT008745501
1	6 Wis 800	HT016413104
1	6 Rar 835o	HT015001056
1	2 Suk 763	HT010986837

1	2 Med 210	HT008398222
1	6 Wiu 140r	HT016430399
1	2 Med 255	HT018744311
1	5 Fus 125a	HT015941899
1	5 Fus 140g	HT018276557
1	5 Afo 139v	HT004562128
1	6 Tur 140w	HT008266668
1	2 Spw 023	HT005297640
1	2 Ver 220d	HT018742065
1	6 Xxx 353	HT015815339
1	6 Tur 560	HT010133674
1	6 Rar 001t	HT008840906
1	4 Fra 155h	HT003739030
1	6 Xxx 115g	HT003762437
1	6 Kno 120v	HT015868881
1	6 Wct 850	HT015491797
1	6 Ard 860q	HT004402027
1	6 Tra 290	HT014813481
1	3 Geo 305	HT007060451
1	3 Med 290	HT018391033
1	6 Rug 100b	HT014961393
1	1 Ver 622j	HT014085981
1	6 Wcr 100a	HT006972083
1	6 Wio 122b	HT006717620
1	6 Rad 785	HT004512670
1	6 Kbv 740	HT015425904
1	3 Geo 371	HT010733469
1	6 Wba 145f	HT008498532
1	6 Wca 400	HT010838929
1	3 Tra 729	HT003752331
1	2 Ver 130o	HT018456099
1	5 Han 135	HT003579197
1	6 Rug 780	HT014961393
1	6 Tur 750d	HT016933135
1	5 Wbr 130v	HT018964331
1	6 Pfe 680	HT004638791
1	6 Lat 820	HT010038523
1	1 All 006v	HT003745346
1	1 All 003h	HT006405970
1	6 Keg 130z	HT009071420
1	1 All 101h	HT003924960
1	1 All 880	HT018373171
1	6 Kbw 720	HT009988162
1	6 Tur 003d	HT008759060
1	3 Bau 011a	HT018356611
1	4 Bas 100f	HT003737452
1	2 Rec 530d	HT007112627
1	1 Ver 220	HT003995898
1	6 Lat 332	HT016403127
1	5 Tur 135e	HT018591737
1	6 Psy 830	HT015407879
1	6 Lat 100	HT016403228