

HCVF 4.1 Lasy wodochronne

adres	powierzchnia (ha)
01-16-1-01-3 -g -00	0,61
01-16-1-01-4 -c -00	1,38
01-16-1-01-4 -g -00	0,63
01-16-1-01-14 -b -00	1,50
01-16-1-01-14 -g -00	1,13
01-16-1-01-50 -c -00	0,70
01-16-1-01-56 -b -00	7,13
01-16-1-01-63 -d -00	0,55
01-16-1-01-63 -f -00	0,26
01-16-1-01-63 -g -00	0,48
01-16-1-01-63 -h -00	3,95
01-16-1-01-83 -c -00	1,42
01-16-1-01-113 -i -00	0,48
01-16-1-01-415 -a -00	20,28
01-16-1-02-24 -b -00	1,20
01-16-1-02-24 -f -00	1,39
01-16-1-02-24 -i -00	4,14
01-16-1-02-24 -j -00	0,68
01-16-1-02-24 -k -00	2,09
01-16-1-02-58 -b -00	6,50
01-16-1-02-58 -l -00	0,69
01-16-1-02-60 -c -00	1,15
01-16-1-02-60 -d -00	0,29
01-16-1-02-71 -g -00	0,88
01-16-1-02-74 -c -00	1,67
01-16-1-02-74 -d -00	5,12
01-16-1-02-87 -d -00	1,76
01-16-1-02-100 -k -00	0,91
01-16-1-02-100 -l -00	1,60
01-16-1-02-109 -c -00	2,75
01-16-1-02-109 -d -00	1,48
01-16-1-02-109 -g -00	1,82
01-16-1-02-109 -h -00	0,91
01-16-1-02-110 -b -00	2,28
01-16-1-02-110 -d -00	1,13
01-16-1-02-110 -f -00	0,79
01-16-1-02-110 -h -00	2,73
01-16-1-02-110 -i -00	2,24
01-16-1-02-111 -b -00	1,32
01-16-1-02-120 -d -00	1,71
01-16-1-02-121 -d -00	0,89
01-16-1-02-121 -d -00	0,61

01-16-1-02-122 -b -00	0,75
01-16-1-02-132 -c -00	0,84
01-16-1-02-132 -d -00	1,60
01-16-1-02-132 -g -00	1,56
01-16-1-02-132 -h -00	1,18
01-16-1-02-133 -a -00	0,01
01-16-1-02-133 -b -00	0,71
01-16-1-02-133 -c -00	0,96
01-16-1-02-133 -d -00	4,42
01-16-1-02-133 -g -00	4,48
01-16-1-02-133 -h -00	2,89
01-16-1-02-133 -i -00	0,22
01-16-1-02-134 -a -00	8,40
01-16-1-02-134 -f -00	1,19
01-16-1-02-134 -g -00	0,38
01-16-1-02-134 -h -00	2,24
01-16-1-02-135 -g -00	1,98
01-16-1-02-136 -b -00	1,11
01-16-1-02-143 -b -00	0,19
01-16-1-02-143 -c -00	0,33
01-16-1-02-143 -g -00	1,55
01-16-1-02-145 -b -00	1,45
01-16-1-02-146 -b -00	0,09
01-16-1-02-146 -h -00	0,73
01-16-1-02-147 -b -00	1,43
01-16-1-02-147 -f -00	1,78
01-16-1-02-416 -a -00	2,06
01-16-1-02-416 -b -00	1,59
01-16-1-02-449 -f -00	5,22
01-16-1-03-151 -d -00	0,55
01-16-1-03-151 -g -00	0,88
01-16-1-03-161 -g -00	4,87
01-16-1-03-162 -d -00	2,88
01-16-1-03-169B -w -00	0,57
01-16-1-03-170 -b -00	3,80
01-16-1-03-170 -c -00	4,43
01-16-1-03-170 -f -00	5,33
01-16-1-03-172 -b -00	3,49
01-16-1-03-172 -c -00	2,98
01-16-1-03-172 -d -00	3,26
01-16-1-03-173 -b -00	5,40
01-16-1-03-173 -c -00	2,58
01-16-1-03-184 -c -00	0,67
01-16-1-03-184 -f -00	1,09
01-16-1-03-184 -g -00	0,61

01-16-1-03-184 -h -00	0,65
01-16-1-03-186 -a -00	7,57
01-16-1-03-186 -b -00	4,96
01-16-1-03-186 -c -00	0,36
01-16-1-03-186 -g -00	1,61
01-16-1-03-186 -h -00	1,16
01-16-1-03-186 -j -00	4,01
01-16-1-03-186 -l -00	1,42
01-16-1-03-187 -b -00	2,61
01-16-1-03-187 -g -00	4,04
01-16-1-03-187 -h -00	2,12
01-16-1-03-187 -j -00	1,24
01-16-1-03-187 -l -00	0,60
01-16-1-03-187 -m -00	2,11
01-16-1-03-187 -n -00	2,49
01-16-1-03-197 -j -00	1,10
01-16-1-03-197 -l -00	2,40
01-16-1-03-197 -m -00	1,10
01-16-1-03-197 -n -00	2,28
01-16-1-03-197 -o -00	0,56
01-16-1-03-198 -a -00	0,64
01-16-1-03-198 -b -00	3,96
01-16-1-03-198 -c -00	4,27
01-16-1-03-198 -f -00	0,67
01-16-1-03-198 -g -00	1,19
01-16-1-03-198 -h -00	2,09
01-16-1-03-198 -i -00	0,53
01-16-1-03-199 -c -00	2,76
01-16-1-03-199 -d -00	2,78
01-16-1-03-199 -f -00	1,05
01-16-1-03-199 -h -00	0,70
01-16-1-03-199 -i -00	0,93
01-16-1-03-199 -k -00	0,26
01-16-1-03-200 -a -00	1,05
01-16-1-03-200 -b -00	2,44
01-16-1-03-200 -c -00	2,87
01-16-1-03-200 -d -00	0,57
01-16-1-03-200 -f -00	1,19
01-16-1-03-200 -g -00	1,98
01-16-1-03-200 -h -00	0,91
01-16-1-03-200 -i -00	2,05
01-16-1-03-200 -j -00	4,94
01-16-1-03-200 -l -00	0,53
01-16-1-03-200 -m -00	1,22
01-16-1-03-201 -a -00	0,10

01-16-1-03-201 -b -00	1,01
01-16-1-03-201 -f -00	0,55
01-16-1-03-212 -d -00	3,57
01-16-1-03-213 -c -00	2,07
01-16-1-03-214 -b -00	0,89
01-16-1-03-214 -c -00	1,19
01-16-1-03-214 -d -00	1,08
01-16-1-03-215 -a -00	3,02
01-16-1-03-215 -f -00	1,11
01-16-1-03-215 -g -00	1,49
01-16-1-03-215 -i -00	0,70
01-16-1-03-215 -j -00	1,04
01-16-1-03-215 -k -00	1,26
01-16-1-03-215 -l -00	1,49
01-16-1-03-215 -m -00	0,76
01-16-1-03-216 -a -00	3,88
01-16-1-03-216 -b -00	1,19
01-16-1-03-216 -d -00	1,65
01-16-1-03-217 -a -00	0,82
01-16-1-03-217 -b -00	6,97
01-16-1-03-217 -c -00	4,60
01-16-1-03-217 -f -00	1,12
01-16-1-03-217 -g -00	0,87
01-16-1-03-236 -b -00	7,00
01-16-1-03-236 -c -00	2,06
01-16-1-03-236 -d -00	2,15
01-16-1-03-237 -a -00	6,02
01-16-1-03-237 -b -00	7,89
01-16-1-03-237 -c -00	1,53
01-16-1-03-237 -d -00	2,06
01-16-1-03-238 -a -00	1,64
01-16-1-03-238 -d -00	1,03
01-16-1-03-238 -f -00	3,12
01-16-1-03-238 -g -00	1,69
01-16-1-03-238 -j -00	3,44
01-16-1-03-256 -f -00	1,77
01-16-1-03-257 -a -00	7,44
01-16-1-03-257 -f -00	2,76
01-16-1-03-257 -g -00	2,31
01-16-1-03-257 -h -00	2,09
01-16-1-03-257 -i -00	0,92
01-16-1-03-257 -j -00	1,47
01-16-1-03-258 -b -00	3,13
01-16-1-03-258 -c -00	3,99

01-16-1-03-258 -d -00	4,55
01-16-1-03-258 -f -00	1,07
01-16-1-03-258 -g -00	3,82
01-16-1-03-258 -h -00	1,45
01-16-1-03-258 -i -00	0,78
01-16-1-03-258 -j -00	1,28
01-16-1-03-258 -k -00	2,40
01-16-1-03-258 -l -00	2,95
01-16-1-03-259 -a -00	2,37
01-16-1-03-259 -b -00	0,85
01-16-1-03-259 -c -00	3,40
01-16-1-03-259 -f -00	1,86
01-16-1-03-259 -g -00	2,33
01-16-1-03-259 -h -00	1,22
01-16-1-03-260 -a -01	2,11
01-16-1-03-260 -a -99	6,54
01-16-1-03-260 -b -00	1,19
01-16-1-03-260 -c -00	1,13
01-16-1-03-260 -f -00	0,94
01-16-1-03-260 -g -00	1,51
01-16-1-03-260 -h -00	1,54
01-16-1-03-277 -f -00	2,05
01-16-1-03-278 -b -00	5,64
01-16-1-03-278 -c -00	2,67
01-16-1-03-278 -d -00	1,12
01-16-1-03-279 -a -00	3,35
01-16-1-03-279 -b -00	1,59
01-16-1-03-279 -c -00	7,57
01-16-1-03-279 -d -00	6,53
01-16-1-03-279 -f -00	1,21
01-16-1-03-279 -g -00	1,80
01-16-1-03-279 -h -00	2,01
01-16-1-03-279 -i -00	1,06
01-16-1-03-280 -a -00	2,92
01-16-1-03-280 -b -00	3,21
01-16-1-03-280 -c -00	4,01
01-16-1-03-280 -f -00	1,83
01-16-1-03-280 -g -00	0,43
01-16-1-03-280 -h -00	1,58
01-16-1-03-281 -a -01	2,24
01-16-1-03-281 -a -99	2,45
01-16-1-03-281 -b -00	1,78
01-16-1-03-281 -c -00	1,86
01-16-1-03-281 -d -00	4,14
01-16-1-03-281 -f -00	0,53

01-16-1-03-281 -g -00	1,94
01-16-1-03-282 -a -00	7,25
01-16-1-03-282 -b -00	2,90
01-16-1-03-282 -c -00	4,11
01-16-1-03-282 -f -00	1,17
01-16-1-03-282 -g -00	1,88
01-16-1-03-282 -h -00	1,39
01-16-1-03-282 -k -00	0,82
01-16-1-03-298 -c -00	1,47
01-16-1-03-298 -f -00	2,96
01-16-1-03-298 -g -00	1,11
01-16-1-03-298 -h -00	2,58
01-16-1-03-298 -i -00	0,70
01-16-1-03-298 -j -00	3,32
01-16-1-03-299 -a -00	2,28
01-16-1-03-299 -b -00	2,67
01-16-1-03-299 -c -00	1,56
01-16-1-03-299 -g -00	1,61
01-16-1-03-299 -h -00	1,26
01-16-1-03-300 -a -00	2,21
01-16-1-03-300 -b -00	1,98
01-16-1-03-300 -c -00	2,85
01-16-1-03-300 -f -00	1,67
01-16-1-03-300 -h -00	1,47
01-16-1-03-301 -a -00	0,49
01-16-1-03-301 -b -00	1,35
01-16-1-03-301 -d -00	1,15
01-16-1-03-301 -f -00	1,40
01-16-1-03-301 -g -00	0,60
01-16-1-03-301 -h -00	0,55
01-16-1-03-301 -i -00	3,33
01-16-1-03-301 -j -00	0,51
01-16-1-03-301 -k -00	0,67
01-16-1-03-301 -m -00	0,63
01-16-1-03-301 -n -00	1,58
01-16-1-03-302 -g -00	3,15
01-16-1-03-302 -h -00	2,79
01-16-1-03-303 -a -00	0,17
01-16-1-03-303 -b -00	0,73
01-16-1-03-303 -d -00	0,93
01-16-1-03-303 -f -00	1,03
01-16-1-03-303 -g -00	0,36
01-16-1-03-303 -i -00	2,51
01-16-1-03-303 -j -00	0,63
01-16-1-03-303 -k -00	1,94

01-16-1-03-303 -m -00	1,06
01-16-1-03-304 -a -00	6,20
01-16-1-03-304 -d -00	2,49
01-16-1-03-304 -f -00	1,26
01-16-1-03-304 -g -00	1,91
01-16-1-03-304 -h -00	3,42
01-16-1-03-304 -j -00	2,54
01-16-1-03-304 -k -00	1,06
01-16-1-03-305 -h -00	5,17
01-16-1-03-305 -j -00	2,13
01-16-1-03-305 -l -00	1,15
01-16-1-03-321 -b -00	3,24
01-16-1-03-321 -c -00	2,22
01-16-1-03-321 -d -00	1,81
01-16-1-03-321 -g -00	4,30
01-16-1-03-321 -h -00	0,50
01-16-1-03-321 -j -00	0,51
01-16-1-03-321 -k -00	2,45
01-16-1-03-322 -c -00	1,67
01-16-1-03-322 -g -00	2,35
01-16-1-03-322 -i -00	2,51
01-16-1-03-322 -j -00	0,70
01-16-1-03-323 -c -00	4,25
01-16-1-03-323 -d -00	4,61
01-16-1-03-323A -j -00	0,72
01-16-1-03-323A -k -00	2,33
01-16-1-03-323A -m -00	6,31
01-16-1-04-176 -g -00	2,46
01-16-1-04-194B -c -00	0,85
01-16-1-04-227 -f -00	1,77
01-16-1-04-227 -g -00	0,17
01-16-1-04-228 -g -00	0,41
01-16-1-04-228 -h -00	0,29
01-16-1-04-228 -j -00	1,58
01-16-1-04-228 -k -00	0,38
01-16-1-04-228 -m -00	1,66
01-16-1-04-228 -n -00	3,25
01-16-1-04-228 -r -00	1,57
01-16-1-04-229 -a -00	2,62
01-16-1-04-229 -b -00	3,72
01-16-1-04-229 -c -00	1,87
01-16-1-04-229 -g -00	1,04
01-16-1-04-230 -a -00	1,00
01-16-1-04-230 -b -00	3,91
01-16-1-04-230 -c -00	0,89

01-16-1-04-230 -d -00	1,14
01-16-1-04-230 -f -00	1,36
01-16-1-04-230 -g -00	3,01
01-16-1-04-230 -i -00	2,00
01-16-1-04-230 -j -00	2,61
01-16-1-04-248 -d -00	0,70
01-16-1-04-249 -c -00	0,88
01-16-1-04-249 -d -00	1,26
01-16-1-04-249 -g -00	5,07
01-16-1-04-249 -h -00	1,05
01-16-1-04-249 -i -00	3,97
01-16-1-04-249 -j -00	3,38
01-16-1-04-250 -b -00	1,25
01-16-1-04-250 -g -00	1,81
01-16-1-04-250 -h -00	1,99
01-16-1-04-251 -b -00	1,72
01-16-1-04-251 -d -00	1,29
01-16-1-04-271 -d -00	1,63
01-16-1-04-271 -i -00	0,22
01-16-1-04-271 -l -00	2,35
01-16-1-04-272 -c -00	3,08
01-16-1-04-272 -d -00	3,15
01-16-1-04-272 -f -00	2,88
01-16-1-04-273 -d -00	2,41
01-16-1-04-292 -c -00	3,86
01-16-1-04-292 -d -00	2,44
01-16-1-04-292 -h -00	3,24
01-16-1-04-293 -a -00	0,88
01-16-1-04-293 -c -00	0,51
01-16-1-04-293 -g -00	0,94
01-16-1-04-293 -h -00	2,00
01-16-1-04-293 -i -00	2,35
01-16-1-04-295 -b -00	1,43
01-16-1-04-295 -d -00	4,19
01-16-1-04-296 -d -00	0,94
01-16-1-04-297 -c -00	2,12
01-16-1-04-297 -d -00	0,72
01-16-1-04-297 -g -00	3,00
01-16-1-04-297 -h -00	3,86
01-16-1-04-317 -b -00	1,29
01-16-1-04-317 -c -00	4,10
01-16-1-04-317 -f -00	0,85
01-16-1-04-318 -b -00	0,75
01-16-1-04-319 -a -00	4,72
01-16-1-04-319 -b -00	0,74

01-16-1-04-319 -c -00	4,44
01-16-1-04-319 -d -00	0,93
01-16-1-04-319 -f -00	3,85
01-16-1-04-319 -g -00	2,85
01-16-1-04-319 -h -00	1,61
01-16-1-04-319 -i -00	4,25
01-16-1-04-319 -j -00	1,02
01-16-1-04-319 -k -00	4,73
01-16-1-04-320 -a -00	0,76
01-16-1-04-320 -b -00	3,75
01-16-1-04-320 -c -00	0,60
01-16-1-04-320 -d -00	4,55
01-16-1-04-334A -a -00	1,22
01-16-1-04-334A -c -00	3,16
01-16-1-04-334A -k -00	1,17
01-16-1-05-309 -c -00	0,93
01-16-1-05-309 -g -00	0,75
01-16-1-05-311 -g -00	1,67
01-16-1-05-313 -f -00	0,01
01-16-1-05-314 -d -00	1,19
01-16-1-05-314 -g -00	0,74
01-16-1-05-314 -h -00	2,05
01-16-1-05-314 -j -00	1,08
01-16-1-05-314 -k -00	0,75
01-16-1-05-314 -l -00	4,52
01-16-1-05-315 -a -00	0,39
01-16-1-05-315 -b -00	1,22
01-16-1-05-315 -g -00	1,12
01-16-1-05-315 -h -00	0,61
01-16-1-05-316 -h -00	1,52
01-16-1-05-328 -b -00	2,54
01-16-1-05-330 -b -00	1,06
01-16-1-05-331 -d -00	5,22
01-16-1-05-331 -g -00	1,47
01-16-1-05-331 -o -00	0,86
01-16-1-05-332 -a -00	1,16
01-16-1-05-334 -f -00	1,59
01-16-1-05-334 -h -00	3,08
01-16-1-05-334 -j -00	3,30
01-16-1-05-339 -f -00	2,13
01-16-1-05-339 -g -00	1,76
01-16-1-05-339 -h -00	2,22
01-16-1-05-339 -i -00	1,38
01-16-1-05-340 -b -00	6,10
01-16-1-05-340 -c -00	2,79

01-16-1-05-340 -d -00	3,04
01-16-1-05-341 -d -00	1,41
01-16-1-05-341 -g -00	1,56
01-16-1-05-341 -j -00	0,99
01-16-1-05-342 -a -00	0,58
01-16-1-05-346 -d -00	0,36
01-16-1-05-346 -f -00	0,25
01-16-1-05-352 -a -00	1,44
01-16-1-05-352 -d -00	3,69
01-16-1-05-352 -i -00	1,34
01-16-1-05-352 -j -00	2,13
01-16-1-05-352 -l -00	1,46
01-16-1-05-352 -m -00	1,90
01-16-1-05-352 -n -00	1,21
01-16-1-05-353 -b -00	0,57
01-16-1-05-353 -f -00	2,34
01-16-1-05-353 -g -00	0,93
01-16-1-05-353 -h -00	1,13
01-16-1-05-353 -i -00	0,77
01-16-1-05-354 -d -00	1,74
01-16-1-05-354 -g -00	1,36
01-16-1-05-354 -h -00	2,52
01-16-1-05-354 -i -00	1,78
01-16-1-05-354 -j -00	2,38
01-16-1-05-354 -k -00	2,68
01-16-1-05-354 -l -00	1,27
01-16-1-05-354 -m -00	2,55
01-16-1-05-355 -a -00	4,34
01-16-1-05-355 -c -00	3,09
01-16-1-05-355 -d -00	3,19
01-16-1-05-355 -f -00	2,94
01-16-1-05-355 -g -00	4,78
01-16-1-05-355 -i -00	2,72
01-16-1-05-356 -d -00	1,91
01-16-1-05-357 -b -00	0,26
01-16-1-05-364 -a -00	1,42
01-16-1-05-364 -c -00	1,83
01-16-1-05-365 -h -00	0,77
01-16-1-05-366 -b -00	0,99
01-16-1-05-367 -a -00	0,84
01-16-1-05-370 -b -00	1,65
01-16-1-05-370 -c -00	0,92
01-16-1-06-326 -h -00	0,84
01-16-1-06-327 -c -00	0,30
01-16-1-06-327 -f -00	2,68

01-16-1-06-327 -l -00	4,75
01-16-1-06-327 -n -00	0,91
01-16-1-06-337 -f -00	5,52
01-16-1-06-337 -h -00	1,59
01-16-1-06-338 -d -00	1,43
01-16-1-06-338 -h -00	0,79
01-16-1-06-350 -l -00	0,46
01-16-1-06-359 -d -00	3,23
01-16-1-06-360 -i -00	0,75
01-16-1-06-360 -k -00	1,27
01-16-1-06-361 -d -00	1,74
01-16-1-06-361 -f -00	2,10
01-16-1-06-361 -g -00	2,22
01-16-1-06-363 -f -00	0,73
01-16-1-06-363 -g -00	3,29
01-16-1-06-363 -i -00	0,38
01-16-1-06-363 -j -00	0,69
01-16-1-06-363 -k -00	1,09
01-16-1-06-363 -m -00	4,34
01-16-1-06-363 -o -00	1,26
01-16-1-06-363 -p -00	0,65
01-16-1-06-373 -g -00	1,71
01-16-1-06-373 -h -00	1,67
01-16-1-06-373 -i -00	0,76
01-16-1-06-373 -j -00	5,28
01-16-1-06-373 -k -00	3,53
01-16-1-06-374 -g -00	1,02
01-16-1-06-374 -h -00	1,59
01-16-1-06-374 -i -00	1,10
01-16-1-06-374 -j -00	0,31
01-16-1-06-374 -m -00	1,90
01-16-1-06-374 -n -00	0,81
01-16-1-06-374 -w -00	0,31
01-16-1-06-374 -x -00	0,89
01-16-1-06-374 -y -00	2,51
01-16-1-06-376 -d -00	4,25
01-16-1-06-376 -g -00	1,08
01-16-1-06-376 -k -00	0,97
01-16-1-06-376 -m -00	1,29
01-16-1-06-377 -b -00	1,24
01-16-1-06-377 -i -00	3,95
01-16-1-06-377 -l -00	1,15
01-16-1-06-377 -n -00	0,92
01-16-1-06-378 -c -00	2,06
01-16-1-06-379 -f -99	1,60

01-16-1-06-383 -k -00	1,63
01-16-1-06-384 -b -00	3,71
01-16-1-06-384 -c -00	2,71
01-16-1-06-384 -h -00	3,59
01-16-1-06-384 -i -00	1,87
01-16-1-06-384 -k -00	1,32
01-16-1-06-384 -l -00	1,43
01-16-1-06-385 -f -00	0,73
01-16-1-06-385 -g -00	1,14
01-16-1-06-385 -i -00	1,08
01-16-1-06-385 -j -00	3,50
01-16-1-06-385 -k -00	1,64
01-16-1-06-385 -l -00	1,60
01-16-1-06-385 -o -00	1,03
01-16-1-06-386 -a -00	3,03
01-16-1-06-386 -b -00	1,95
01-16-1-06-386 -d -00	3,36
01-16-1-06-386 -f -00	2,26
01-16-1-06-386 -g -00	2,80
01-16-1-06-386 -h -00	1,44
01-16-1-06-386 -j -00	0,55
01-16-1-06-387 -c -00	1,24
01-16-1-06-387 -d -00	1,41
01-16-1-06-387 -g -00	1,29
01-16-1-06-387 -l -00	1,44
01-16-1-06-388 -a -00	1,33
01-16-1-06-388 -b -00	1,17
01-16-1-06-388 -c -00	1,45
01-16-1-06-388 -f -00	1,82
01-16-1-06-388 -g -00	1,54
01-16-1-06-388 -h -00	0,65
01-16-1-06-388 -k -00	1,08
01-16-1-06-389 -a -00	1,79
01-16-1-06-389 -b -00	0,97
01-16-1-06-389 -c -00	1,51
01-16-1-06-389 -d -00	2,86
01-16-1-06-389 -f -00	2,82
01-16-1-06-390 -a -00	2,26
01-16-1-06-394 -f -00	0,45
01-16-1-06-395 -c -00	0,72
01-16-1-06-396 -i -00	0,90
01-16-1-06-397 -b -00	3,15
01-16-1-06-397 -c -00	1,09
01-16-1-06-397 -d -00	3,56
01-16-1-06-397 -g -00	1,44

01-16-1-06-398 -a -00	1,49
01-16-1-06-398 -b -00	1,21
01-16-1-06-398 -f -00	2,28
01-16-1-06-398 -g -00	1,28
01-16-1-06-398 -m -00	0,97
01-16-1-06-399 -a -00	1,72
01-16-1-06-404 -i -00	1,30
01-16-1-06-404 -j -00	2,08
01-16-1-06-405 -a -00	3,88
01-16-1-06-405 -c -00	3,94
01-16-1-06-405 -d -00	0,73
01-16-1-06-405 -f -00	2,16
01-16-1-06-406 -b -00	4,84
01-16-1-06-406 -d -00	1,31
01-16-1-06-406 -f -00	0,74
01-16-1-06-406 -g -00	1,38
01-16-1-06-406 -j -00	0,83
01-16-1-06-407 -c -00	0,94
01-16-1-06-407 -d -00	1,75
01-16-1-06-407 -f -00	1,97
01-16-1-06-407 -g -00	0,75
01-16-1-06-407 -h -00	3,20
01-16-1-06-407 -i -00	1,89
01-16-1-06-407 -j -00	0,98
01-16-1-06-407 -k -00	0,80
01-16-1-06-407 -l -00	0,54
01-16-1-06-407 -m -00	1,13
01-16-1-06-407 -n -00	0,53
01-16-1-06-408 -a -00	0,96
01-16-1-06-408 -b -00	1,39
01-16-1-06-408 -h -00	2,32
01-16-1-06-408 -j -00	0,91
01-16-1-06-408 -k -00	1,21
01-16-1-06-408 -m -00	0,68
01-16-1-06-409 -d -00	1,03
01-16-1-06-409 -f -00	4,09
01-16-1-06-409 -g -00	2,80
01-16-1-06-410 -c -00	0,80
01-16-1-06-412 -d -00	0,62
01-16-2-09-1 -d -00	0,71
01-16-2-09-1 -g -00	1,80
01-16-2-09-1A -a -00	14,26
01-16-2-09-1A -b -00	0,49
01-16-2-09-1A -c -00	0,71
01-16-2-09-1A -d -00	2,05

01-16-2-09-1A -i -00	2,07
01-16-2-09-2 -j -00	2,68
01-16-2-09-2 -k -00	2,58
01-16-2-09-2A -c -00	5,69
01-16-2-09-2A -d -00	1,13
01-16-2-09-2A -h -00	0,98
01-16-2-09-3 -g -00	0,67
01-16-2-09-4 -c -00	0,79
01-16-2-09-5 -a -00	2,14
01-16-2-09-5 -d -00	0,46
01-16-2-09-5 -j -00	2,67
01-16-2-09-5 -k -00	0,56
01-16-2-09-5 -m -00	0,49
01-16-2-09-6 -i -00	1,38
01-16-2-09-8 -c -00	0,53
01-16-2-09-8 -g -00	0,72
01-16-2-09-8 -h -00	1,49
01-16-2-09-8A -b -00	0,89
01-16-2-09-8A -c -00	0,90
01-16-2-09-8A -f -00	0,84
01-16-2-09-8A -g -00	0,32
01-16-2-09-8A -h -00	0,26
01-16-2-09-8A -j -00	4,99
01-16-2-09-8A -k -00	1,68
01-16-2-09-8A -o -00	0,86
01-16-2-09-8A -p -00	0,97
01-16-2-09-9 -d -00	0,56
01-16-2-09-9 -f -00	5,45
01-16-2-09-9 -h -00	0,51
01-16-2-09-10 -b -00	9,97
01-16-2-09-10 -c -00	2,13
01-16-2-09-10 -d -00	1,95
01-16-2-09-10 -f -00	3,37
01-16-2-09-11 -a -00	10,01
01-16-2-09-11 -f -00	1,32
01-16-2-09-12 -f -00	2,33
01-16-2-09-12 -i -00	3,11
01-16-2-09-13 -a -00	3,74
01-16-2-09-13 -c -00	5,08
01-16-2-09-13 -p -00	0,89
01-16-2-09-14 -a -00	3,88
01-16-2-09-14 -f -00	0,80
01-16-2-09-15 -b -00	4,57
01-16-2-09-15 -f -00	1,17
01-16-2-09-15 -h -00	1,52

01-16-2-09-16 -a -00	2,80
01-16-2-09-16 -d -00	2,31
01-16-2-09-16 -g -00	1,06
01-16-2-09-16 -h -00	2,37
01-16-2-09-16 -k -00	1,39
01-16-2-09-16 -l -00	0,92
01-16-2-09-16 -n -00	2,00
01-16-2-09-16 -o -00	1,33
01-16-2-09-16 -p -00	1,26
01-16-2-09-17 -c -00	2,67
01-16-2-09-17 -h -00	1,88
01-16-2-09-17 -l -00	0,66
01-16-2-09-18 -c -00	1,24
01-16-2-09-18 -g -00	2,14
01-16-2-09-19 -a -00	1,97
01-16-2-09-19 -f -00	2,73
01-16-2-09-20 -c -00	1,51
01-16-2-09-22 -j -00	1,36
01-16-2-09-22 -n -00	0,90
01-16-2-09-22A -a -00	2,20
01-16-2-09-22A -b -00	2,06
01-16-2-09-22A -f -00	3,42
01-16-2-09-22A -h -00	0,79
01-16-2-09-25 -c -00	0,42
01-16-2-09-26 -b -00	0,41
01-16-2-09-26 -f -00	2,75
01-16-2-09-26 -l -00	1,01
01-16-2-09-27 -b -00	4,91
01-16-2-09-27 -g -00	0,40
01-16-2-09-28 -d -00	0,72
01-16-2-09-28 -k -00	0,28
01-16-2-09-29 -b -00	0,63
01-16-2-09-29 -c -00	0,61
01-16-2-09-30 -g -00	0,64
01-16-2-09-30 -h -00	0,87
01-16-2-09-31 -c -00	0,83
01-16-2-09-33 -d -00	1,56
01-16-2-09-33 -h -00	0,76
01-16-2-09-36 -g -00	0,34
01-16-2-09-36A -a -00	0,17
01-16-2-09-36A -f -00	1,01
01-16-2-09-36A -j -00	1,10
01-16-2-09-37 -b -00	0,53
01-16-2-09-37 -c -00	0,82
01-16-2-09-37 -d -00	1,41

01-16-2-09-37 -j -00	4,17
01-16-2-09-37 -k -00	0,52
01-16-2-09-38 -f -00	2,26
01-16-2-09-38 -i -00	1,49
01-16-2-09-38 -i -00	1,49
01-16-2-09-39 -l -00	1,13
01-16-2-09-39 -m -00	0,75
01-16-2-09-39 -n -00	0,54
01-16-2-09-39 -r -00	3,66
01-16-2-09-39 -x -00	1,94
01-16-2-09-39 -ax -00	1,60
01-16-2-09-39 -bx -00	2,07
01-16-2-09-40 -a -00	0,79
01-16-2-09-40 -c -00	0,60
01-16-2-09-42 -i -00	0,46
01-16-2-09-46 -a -00	0,98
01-16-2-09-46 -b -00	0,49
01-16-2-09-46 -c -00	0,34
01-16-2-09-46 -d -00	12,26
01-16-2-09-47 -i -00	0,46
01-16-2-09-47 -k -00	1,47
01-16-2-09-48 -d -00	1,06
01-16-2-09-48 -f -00	5,60
01-16-2-09-48 -g -00	0,79
01-16-2-09-48 -h -00	1,64
01-16-2-09-49 -b -00	4,15
01-16-2-09-49 -d -00	2,68
01-16-2-09-50 -c -00	0,79
01-16-2-09-51 -c -00	2,66
01-16-2-09-51 -d -00	4,20
01-16-2-09-51 -f -00	1,26
01-16-2-09-52 -a -00	0,97
01-16-2-09-52 -b -00	2,93
01-16-2-09-52 -c -00	2,60
01-16-2-09-52 -h -00	2,05
01-16-2-09-53 -a -00	6,41
01-16-2-09-53 -b -00	1,32
01-16-2-09-53 -c -00	0,63
01-16-2-09-53 -d -00	2,36
01-16-2-09-53 -f -00	1,68
01-16-2-09-53 -g -00	3,62
01-16-2-09-54 -a -00	1,65
01-16-2-09-54 -b -00	3,72
01-16-2-09-54 -c -00	1,99
01-16-2-09-54 -d -00	2,42

01-16-2-09-54 -f -00	19,31
01-16-2-09-55 -a -00	1,55
01-16-2-09-55 -b -00	1,43
01-16-2-09-55 -c -00	0,37
01-16-2-09-55 -d -00	0,89
01-16-2-09-55 -j -00	1,38
01-16-2-09-225A -c -00	0,98
01-16-2-09-225A -d -00	7,60
01-16-2-09-225A -i -00	0,52
01-16-2-09-225A -k -00	4,76
01-16-2-09-225A -l -00	3,49
01-16-2-09-225A -m -00	0,49
01-16-2-09-226 -a -00	22,21
01-16-2-09-226 -c -00	6,27
01-16-2-09-226 -f -00	0,40
01-16-2-09-226 -h -00	1,32
01-16-2-09-226A -a -00	0,92
01-16-2-09-226A -f -00	3,20
01-16-2-09-226A -h -00	1,20
01-16-2-09-226A -i -00	2,39
01-16-2-09-227 -b -00	6,26
01-16-2-09-227 -c -00	12,13
01-16-2-09-227 -j -00	0,49
01-16-2-10-59 -b -00	3,24
01-16-2-10-60 -a -00	13,67
01-16-2-10-60 -c -00	2,04
01-16-2-10-60 -d -00	2,39
01-16-2-10-60 -g -00	0,54
01-16-2-10-60 -h -00	2,13
01-16-2-10-228 -b -00	1,62
01-16-2-10-228 -c -00	6,30
01-16-2-10-228 -f -00	1,33
01-16-2-10-228 -g -00	4,74
01-16-2-10-232 -a -00	4,50
01-16-2-10-233 -b -00	9,02
01-16-2-10-233 -d -00	1,47
01-16-2-10-233 -f -00	1,40
01-16-2-10-233 -i -00	7,26
01-16-2-10-234 -c -00	8,44
01-16-2-10-234 -d -00	1,30
01-16-2-10-234 -i -00	6,00
01-16-2-10-234 -j -00	5,89
01-16-2-10-235 -d -00	4,38
01-16-2-10-235 -f -00	5,32

01-16-2-10-235 -g -00	4,00
01-16-2-10-235 -h -00	3,76
01-16-2-10-236 -b -00	0,75
01-16-2-10-237 -f -00	1,47
01-16-2-10-237 -g -00	3,76
01-16-2-10-240 -f -00	1,17
01-16-2-10-241 -a -00	5,31
01-16-2-10-242 -l -00	1,17
01-16-2-10-242 -n -00	1,02
01-16-2-10-242 -p -00	0,97
01-16-2-10-243 -d -00	2,63
01-16-2-10-243 -j -00	0,65
01-16-2-10-243 -l -00	6,10
01-16-2-10-245 -g -00	0,86
01-16-2-10-245 -j -00	1,33
01-16-2-10-248 -a -00	2,50
01-16-2-10-248 -b -00	2,93
01-16-2-10-248 -g -00	0,44
01-16-2-10-248 -j -00	0,41
01-16-2-10-248 -m -00	1,05
01-16-2-10-248 -n -00	0,67
01-16-2-10-248 -o -00	0,17
01-16-2-10-250 -a -00	9,77
01-16-2-10-250 -b -00	1,23
01-16-2-10-250 -c -00	0,72
01-16-2-10-250 -d -00	10,68
01-16-2-10-250 -f -00	6,07
01-16-2-10-251 -c -00	5,15
01-16-2-10-251 -f -00	0,23
01-16-2-10-252 -c -00	1,34
01-16-2-10-252 -h -00	0,88
01-16-2-10-252 -i -00	0,69
01-16-2-10-253 -a -00	8,15
01-16-2-10-253 -b -00	3,59
01-16-2-10-253 -c -00	0,70
01-16-2-10-253 -d -00	3,54
01-16-2-10-253 -f -00	1,51
01-16-2-10-253 -i -00	1,36
01-16-2-10-255 -a -00	4,66
01-16-2-10-256 -c -00	9,76
01-16-2-10-256 -g -00	7,28
01-16-2-10-258 -d -00	1,35
01-16-2-10-258 -w -00	2,86
01-16-2-11-56 -c -00	0,54
01-16-2-11-56 -j -00	0,53

01-16-2-11-56 -m -00	0,11
01-16-2-11-56 -n -00	0,03
01-16-2-11-57 -a -00	5,15
01-16-2-11-57 -b -00	13,57
01-16-2-11-57 -c -00	7,85
01-16-2-11-57 -f -00	9,12
01-16-2-11-58 -a -00	1,87
01-16-2-11-58 -b -00	2,62
01-16-2-11-58 -h -00	2,39
01-16-2-11-58 -i -00	0,75
01-16-2-11-61 -a -00	3,55
01-16-2-11-61 -h -00	2,36
01-16-2-11-62 -f -00	0,22
01-16-2-11-62 -g -00	1,61
01-16-2-11-62 -j -00	2,62
01-16-2-11-62 -p -00	1,24
01-16-2-11-62 -w -00	1,18
01-16-2-11-64 -a -99	0,59
01-16-2-11-64 -b -00	1,83
01-16-2-11-64 -d -99	2,54
01-16-2-11-64 -h -00	0,60
01-16-2-11-64 -i -00	0,98
01-16-2-11-65 -d -00	1,27
01-16-2-11-66 -a -00	3,08
01-16-2-11-71 -g -00	1,27
01-16-2-11-72 -c -00	3,68
01-16-2-11-72 -i -00	1,21
01-16-2-11-73 -a -00	2,38
01-16-2-11-73 -f -00	0,87
01-16-2-11-73A -a -00	0,65
01-16-2-11-73A -b -00	2,67
01-16-2-11-73A -c -00	0,86
01-16-2-11-73A -d -00	1,58
01-16-2-11-73A -i -00	2,61
01-16-2-11-73A -k -00	0,80
01-16-2-11-73A -m -00	1,02
01-16-2-11-73A -o -00	1,23
01-16-2-11-73A -p -00	1,19
01-16-2-11-73A -s -00	0,75
01-16-2-11-74 -c -00	2,02
01-16-2-11-74 -f -00	1,48
01-16-2-11-74 -g -00	1,97
01-16-2-11-74 -l -00	2,43
01-16-2-11-75 -h -00	4,24
01-16-2-11-76 -a -00	2,26

01-16-2-11-76 -b -00	2,44
01-16-2-11-76 -c -00	0,53
01-16-2-11-76 -d -00	0,60
01-16-2-11-76 -f -00	2,56
01-16-2-11-77 -d -00	2,70
01-16-2-11-77A -a -00	0,50
01-16-2-11-77A -b -00	1,42
01-16-2-11-77A -c -00	1,53
01-16-2-11-77A -d -00	1,15
01-16-2-11-77A -h -00	2,01
01-16-2-11-77A -i -00	1,16
01-16-2-11-86 -f -00	3,27
01-16-2-11-86 -g -00	1,36
01-16-2-11-86 -h -00	1,95
01-16-2-11-87 -f -00	1,92
01-16-2-11-88 -b -00	0,85
01-16-2-11-88 -c -00	1,51
01-16-2-11-88 -f -00	1,63
01-16-2-11-89 -a -00	1,60
01-16-2-11-91 -d -00	2,25
01-16-2-11-92 -d -00	1,67
01-16-2-11-92 -f -00	0,66
01-16-2-11-92 -h -00	1,89
01-16-2-11-92 -i -00	0,34
01-16-2-11-103 -b -00	1,16
01-16-2-11-103 -g -00	0,79
01-16-2-11-104 -h -00	2,17
01-16-2-11-104 -i -00	0,68
01-16-2-11-105 -c -00	0,71
01-16-2-11-105 -f -00	4,96
01-16-2-11-106 -h -00	1,10
01-16-2-11-107 -g -00	1,55
01-16-2-11-107 -k -00	0,01
01-16-2-11-107 -o -00	1,20
01-16-2-11-119 -g -00	1,23
01-16-2-11-119 -l -00	1,71
01-16-2-11-120 -g -00	2,24
01-16-2-11-120 -l -00	1,08
01-16-2-11-121 -d -00	1,20
01-16-2-11-121 -f -00	2,50
01-16-2-11-122 -c -00	1,48
01-16-2-11-122 -d -00	3,04
01-16-2-11-122 -f -00	0,84
01-16-2-11-122 -g -00	3,04
01-16-2-11-122 -h -00	1,34

01-16-2-11-122 -i -00	1,43
01-16-2-11-122 -m -00	0,56
01-16-2-11-122 -p -00	2,58
01-16-2-11-123 -c -00	4,07
01-16-2-11-123 -d -00	4,27
01-16-2-11-123 -f -00	1,97
01-16-2-11-135 -d -00	0,82
01-16-2-11-135 -g -00	1,67
01-16-2-11-135 -n -00	1,67
01-16-2-11-135 -p -00	6,09
01-16-2-11-136 -c -00	1,77
01-16-2-11-136 -f -00	1,85
01-16-2-11-137 -a -00	2,48
01-16-2-11-138 -c -00	0,69
01-16-2-11-259 -b -00	2,13
01-16-2-11-259 -c -00	1,44
01-16-2-11-259 -d -00	2,25
01-16-2-11-260 -a -00	0,97
01-16-2-11-260 -b -00	7,89
01-16-2-11-260 -f -00	1,24
01-16-2-11-260 -g -00	4,42
01-16-2-11-263 -i -00	0,95
01-16-2-11-264 -c -00	0,41
01-16-2-11-265 -b -00	0,94
01-16-2-11-265 -d -00	1,58
01-16-2-11-266 -d -00	0,45
01-16-2-11-267 -f -01	6,55
01-16-2-11-267 -f -99	7,48
01-16-2-11-267 -i -00	1,02
01-16-2-11-271 -c -00	4,44
01-16-2-11-271 -g -00	2,39
01-16-2-11-272 -h -00	0,64
01-16-2-11-273 -h -00	0,28
01-16-2-11-274 -d -00	1,97
01-16-2-11-275 -g -00	1,71
01-16-2-11-275 -h -00	1,63
01-16-2-11-276 -c -00	3,13
01-16-2-11-276 -d -00	0,59
01-16-2-11-277 -a -00	15,49
01-16-2-11-277 -b -00	1,88
01-16-2-11-277 -d -00	0,82
01-16-2-11-277 -f -00	2,38
01-16-2-11-277 -g -00	1,49
01-16-2-11-277 -h -00	0,45
01-16-2-11-278 -a -00	4,54

01-16-2-11-280 -d -00	2,93
01-16-2-11-280 -f -00	1,19
01-16-2-11-280 -h -00	0,90
01-16-2-11-280 -i -00	1,10
01-16-2-11-280 -j -00	0,70
01-16-2-11-281 -a -00	2,55
01-16-2-11-281 -d -00	1,85
01-16-2-11-281 -f -00	1,10
01-16-2-11-281 -g -00	1,98
01-16-2-11-281 -h -00	1,26
01-16-2-11-281 -i -00	4,40
01-16-2-11-281 -j -00	1,32
01-16-2-11-281 -k -00	0,72
01-16-2-11-281 -m -00	0,18
01-16-2-12-78 -a -00	0,85
01-16-2-12-78 -b -00	3,45
01-16-2-12-78 -i -00	1,62
01-16-2-12-78 -k -00	0,47
01-16-2-12-78 -m -00	0,22
01-16-2-12-78 -r -00	0,67
01-16-2-12-79 -d -00	1,04
01-16-2-12-82 -l -00	0,71
01-16-2-12-82 -n -00	2,08
01-16-2-12-83 -g -00	2,15
01-16-2-12-83 -h -00	0,95
01-16-2-12-83 -j -00	0,89
01-16-2-12-84 -h -00	0,51
01-16-2-12-93 -a -00	2,33
01-16-2-12-93 -b -00	2,95
01-16-2-12-93 -h -00	2,17
01-16-2-12-93 -i -00	4,54
01-16-2-12-93 -j -00	3,82
01-16-2-12-93 -k -00	6,93
01-16-2-12-94 -c -00	0,49
01-16-2-12-99 -c -00	0,62
01-16-2-12-100 -a -00	0,82
01-16-2-12-100 -b -00	4,44
01-16-2-12-101 -b -00	0,53
01-16-2-12-101 -d -00	0,52
01-16-2-12-101 -g -00	0,71
01-16-2-12-101 -h -00	0,33
01-16-2-12-101 -k -00	6,94
01-16-2-12-102 -g -00	0,63
01-16-2-12-102 -h -00	3,20
01-16-2-12-102 -i -00	1,57

01-16-2-12-102 -n -00	0,99
01-16-2-12-102 -o -00	1,54
01-16-2-12-102 -p -00	3,53
01-16-2-12-108 -a -00	7,03
01-16-2-12-108 -c -00	3,93
01-16-2-12-116 -j -00	0,71
01-16-2-12-116 -k -00	2,87
01-16-2-12-117 -g -00	1,32
01-16-2-12-117 -j -00	1,51
01-16-2-12-118 -b -00	3,49
01-16-2-12-118 -g -00	2,04
01-16-2-12-118 -h -00	0,74
01-16-2-12-118 -l -00	0,96
01-16-2-12-118 -m -00	0,99
01-16-2-12-124 -a -00	3,27
01-16-2-12-124 -f -00	1,92
01-16-2-12-124 -k -00	0,59
01-16-2-12-132 -a -00	2,78
01-16-2-12-132 -c -00	0,77
01-16-2-12-132 -g -00	0,99
01-16-2-12-132 -h -00	1,74
01-16-2-12-132 -i -00	0,95
01-16-2-12-132 -j -00	0,95
01-16-2-12-133 -d -00	1,03
01-16-2-12-133 -g -00	7,47
01-16-2-12-134 -b -00	5,29
01-16-2-12-139 -c -00	0,49
01-16-2-12-139 -d -00	1,98
01-16-2-12-139 -g -00	0,79
01-16-2-12-140 -c -00	1,87
01-16-2-12-144 -g -00	7,83
01-16-2-12-144 -i -00	5,44
01-16-2-12-146 -d -00	0,94
01-16-2-12-146 -g -00	1,59
01-16-2-12-147 -b -00	8,82
01-16-2-12-147 -g -00	1,03
01-16-2-12-147 -i -00	0,84
01-16-2-13-149 -a -00	3,98
01-16-2-13-150 -d -00	0,70
01-16-2-13-150 -f -00	3,83
01-16-2-13-151 -b -00	2,15
01-16-2-13-151 -c -00	4,28
01-16-2-13-151 -d -00	0,85
01-16-2-13-151 -g -00	1,29
01-16-2-13-151 -h -00	0,43

01-16-2-13-152 -a -00	3,42
01-16-2-13-152 -b -00	0,66
01-16-2-13-152 -c -00	4,73
01-16-2-13-152 -d -00	3,80
01-16-2-13-152 -f -00	3,52
01-16-2-13-154 -d -00	3,35
01-16-2-13-154 -j -00	0,70
01-16-2-13-155 -c -00	8,14
01-16-2-13-155 -f -00	0,57
01-16-2-13-155 -g -00	1,81
01-16-2-13-155 -h -00	1,11
01-16-2-13-155 -i -00	2,65
01-16-2-13-157 -a -00	0,33
01-16-2-13-157 -b -00	3,39
01-16-2-13-157 -f -00	1,00
01-16-2-13-158 -a -00	1,03
01-16-2-13-158 -c -00	1,49
01-16-2-13-158 -h -00	1,49
01-16-2-13-158 -j -00	2,01
01-16-2-13-158 -k -00	0,95
01-16-2-13-161 -d -00	0,95
01-16-2-13-161 -j -00	1,84
01-16-2-13-161 -l -00	2,79
01-16-2-13-161 -m -00	1,12
01-16-2-13-161A -b -00	2,18
01-16-2-13-161A -c -00	1,09
01-16-2-13-161A -d -00	3,82
01-16-2-13-161A -g -00	1,43
01-16-2-13-161A -h -00	1,77
01-16-2-13-162 -a -00	3,90
01-16-2-13-162 -b -00	9,58
01-16-2-13-162 -c -00	3,50
01-16-2-13-162 -f -00	1,52
01-16-2-13-162 -g -00	0,56
01-16-2-13-166 -a -00	1,18
01-16-2-13-166 -b -00	1,48
01-16-2-13-166 -c -00	1,37
01-16-2-13-166 -d -00	1,54
01-16-2-13-166 -j -00	0,09
01-16-2-13-166A -a -00	0,42
01-16-2-13-166A -c -01	3,88
01-16-2-13-166A -c -99	4,69
01-16-2-13-166A -f -00	2,70
01-16-2-13-167 -a -00	1,24
01-16-2-13-167 -b -00	1,54

01-16-2-13-168 -b -00	0,35
01-16-2-13-171 -a -00	3,91
01-16-2-13-171 -b -00	1,98
01-16-2-13-171 -c -01	1,04
01-16-2-13-171 -c -99	1,64
01-16-2-13-171 -k -00	3,46
01-16-2-13-171 -m -00	2,04
01-16-2-13-177 -f -00	8,75
01-16-2-13-177 -g -00	0,36
01-16-2-13-177 -h -00	3,44
01-16-2-13-177 -i -00	5,65
01-16-2-13-177 -j -00	1,16
01-16-2-13-178 -a -00	3,07
01-16-2-13-178 -b -00	6,59
01-16-2-13-178 -g -00	1,27
01-16-2-13-178 -h -00	0,67
01-16-2-13-178 -k -00	0,66
01-16-2-13-178 -l -00	0,74
01-16-2-13-179 -a -00	0,56
01-16-2-13-184 -a -00	6,40
01-16-2-13-184 -b -00	0,14
01-16-2-13-184 -c -00	0,41
01-16-2-13-185 -a -00	0,89
01-16-2-13-185 -b -98	8,14
01-16-2-13-185 -i -00	1,14
01-16-2-13-190 -f -00	0,68
01-16-2-13-190 -g -00	0,17
01-16-2-13-190 -j -00	5,12
01-16-2-13-190 -l -00	1,03
01-16-2-13-193 -j -00	0,77
01-16-2-13-194 -i -00	1,20
01-16-2-13-194 -j -00	0,85
01-16-2-13-194 -k -00	1,57
01-16-2-13-198 -a -00	3,69
01-16-2-13-198 -c -00	1,06
01-16-2-13-198 -h -00	3,02
01-16-2-13-198 -i -00	2,53
01-16-2-13-201 -f -00	3,58
01-16-2-13-201 -h -00	3,66
01-16-2-13-201 -i -00	4,33
01-16-2-13-202 -a -00	8,25
01-16-2-13-202 -b -00	2,31
01-16-2-14-206 -a -00	5,36
01-16-2-14-206 -b -00	0,91
01-16-2-14-206 -d -00	5,86

01-16-2-14-209 -f -00	1,22
01-16-2-14-210 -b -00	1,62
01-16-2-14-210 -c -00	0,97
01-16-2-14-210 -d -00	0,69
01-16-2-14-210 -k -00	3,73
01-16-2-14-210 -l -00	1,16
01-16-2-14-211 -h -00	0,68
01-16-2-14-212 -g -00	0,47
01-16-2-14-216 -c -00	9,95
01-16-2-14-216 -d -00	6,51
01-16-2-14-216 -g -00	0,75
01-16-2-14-217 -b -00	0,50
01-16-2-14-217 -c -00	1,34
01-16-2-14-217 -j -00	0,24
01-16-2-14-217 -k -00	1,25
01-16-2-14-217 -l -00	0,55
01-16-2-14-217 -m -00	0,41
01-16-2-14-217 -n -00	3,31
01-16-2-14-217 -r -00	0,35
01-16-2-14-217 -w -00	1,01
01-16-2-14-284 -m -00	0,53
01-16-2-14-284 -n -00	3,38
01-16-2-14-284 -o -00	0,61
01-16-2-14-289 -c -00	4,67
01-16-2-14-289 -h -00	3,45
01-16-2-14-289 -i -00	2,52
01-16-2-14-290 -f -00	0,70
01-16-2-14-290 -h -00	0,45
01-16-2-14-293 -d -00	3,58
01-16-2-14-293 -f -00	4,86
01-16-2-14-293 -g -00	0,60
01-16-2-14-293 -h -00	7,57
01-16-2-14-293 -i -00	2,85
01-16-2-14-293 -j -00	3,03
01-16-2-14-293 -k -00	2,35
01-16-2-14-294 -b -00	8,38
01-16-2-14-294 -c -00	1,54
01-16-2-14-294 -d -00	4,96
01-16-2-14-294 -f -00	1,26
01-16-2-14-294 -g -00	5,70
01-16-2-14-294 -h -00	3,59
01-16-2-14-299 -f -00	4,12
01-16-2-14-300 -n -00	0,54
01-16-2-14-301 -a -00	0,48
01-16-2-14-301 -g -00	1,06

01-16-2-14-301 -i -00	4,04
01-16-2-14-302 -d -00	3,26
01-16-2-14-307 -d -00	0,64
01-16-3-15-1 -f -00	3,23
01-16-3-15-2 -a -00	1,14
01-16-3-15-2 -c -00	1,06
01-16-3-15-2 -f -00	2,82
01-16-3-15-2 -j -00	3,76
01-16-3-15-2 -m -00	2,79
01-16-3-15-2 -w -00	1,25
01-16-3-15-3 -b -00	0,62
01-16-3-15-4 -b -00	18,42
01-16-3-15-4 -d -00	4,30
01-16-3-15-4 -f -00	0,42
01-16-3-15-4 -h -00	1,59
01-16-3-15-4 -i -00	1,00
01-16-3-15-4 -k -00	1,22
01-16-3-15-8 -c -00	3,89
01-16-3-15-9 -c -00	5,47
01-16-3-15-9 -i -00	0,94
01-16-3-15-9 -j -00	1,66
01-16-3-15-9 -n -00	1,46
01-16-3-15-9 -o -00	0,86
01-16-3-15-10 -a -00	4,54
01-16-3-15-10 -d -00	3,09
01-16-3-15-11 -k -00	0,50
01-16-3-15-12 -a -00	1,23
01-16-3-15-12 -b -00	1,40
01-16-3-15-12 -c -00	8,72
01-16-3-15-12 -d -00	5,38
01-16-3-15-13 -a -00	1,67
01-16-3-15-13 -b -00	4,25
01-16-3-15-13 -c -00	8,27
01-16-3-15-14 -a -00	0,58
01-16-3-15-14 -h -00	0,47
01-16-3-15-16 -h -00	5,61
01-16-3-15-16 -i -00	1,62
01-16-3-15-20 -i -00	3,03
01-16-3-15-20 -j -00	0,82
01-16-3-15-20 -k -00	0,28
01-16-3-15-20 -l -00	0,45
01-16-3-15-21 -d -00	1,98
01-16-3-15-22 -k -00	2,28
01-16-3-15-23 -b -00	1,36
01-16-3-15-23 -d -00	7,97

01-16-3-15-23 -f -00	5,91
01-16-3-15-24 -a -00	2,74
01-16-3-15-24 -c -00	1,14
01-16-3-15-31 -b -00	2,25
01-16-3-15-31 -c -00	0,97
01-16-3-15-31 -f -00	0,40
01-16-3-15-32 -j -00	4,48
01-16-3-15-32 -l -00	2,56
01-16-3-15-32 -m -00	1,56
01-16-3-15-32 -o -00	1,27
01-16-3-15-32 -p -00	0,87
01-16-3-15-33 -h -00	2,16
01-16-3-15-33 -p -00	3,73
01-16-3-15-34 -b -00	1,20
01-16-3-15-34 -c -00	0,71
01-16-3-15-34 -f -00	5,76
01-16-3-15-34 -h -00	6,75
01-16-3-15-43 -a -00	3,84
01-16-3-15-44 -a -00	1,63
01-16-3-15-44 -i -00	0,30
01-16-3-15-44 -j -00	0,48
01-16-3-16-54 -d -00	1,27
01-16-3-16-54 -f -01	0,21
01-16-3-16-54 -f -99	6,48
01-16-3-16-54 -h -00	2,05
01-16-3-16-54 -j -00	7,83
01-16-3-16-63 -k -00	0,67
01-16-3-16-72 -c -00	6,25
01-16-3-16-73 -a -00	2,78
01-16-3-16-73 -b -00	0,43
01-16-3-16-73 -c -00	3,37
01-16-3-16-73 -d -00	12,27
01-16-3-16-73 -f -00	2,27
01-16-3-16-73 -g -00	0,94
01-16-3-16-73 -i -00	0,92
01-16-3-16-82 -n -00	1,47
01-16-3-16-83 -a -00	6,58
01-16-3-16-83 -b -00	5,04
01-16-3-16-83 -c -00	14,97
01-16-3-16-83 -g -00	2,91
01-16-3-16-83 -h -00	1,60
01-16-3-16-83 -i -00	2,10
01-16-3-16-83 -j -00	0,30
01-16-3-16-83 -o -00	1,36
01-16-3-16-95 -c -00	7,75

01-16-3-16-95 -g -00	1,34
01-16-3-16-95 -i -00	0,31
01-16-3-16-95 -l -00	0,34
01-16-3-16-95 -m -00	0,11
01-16-3-16-95 -n -00	0,08
01-16-3-16-95 -s -00	1,00
01-16-3-16-103 -a -00	10,50
01-16-3-16-104 -a -00	20,44
01-16-3-16-105 -a -00	15,41
01-16-3-16-105 -d -00	2,70
01-16-3-16-111 -f -00	1,40
01-16-3-16-111 -g -00	8,79
01-16-3-16-118 -i -00	1,83
01-16-3-16-118 -j -00	1,19
01-16-3-16-118 -r -00	7,78
01-16-3-16-119 -d -00	1,98
01-16-3-16-119 -f -00	1,25
01-16-3-16-120 -b -00	10,11
01-16-3-16-120 -c -00	4,77
01-16-3-16-120 -d -00	1,60
01-16-3-16-120 -g -00	3,18
01-16-3-16-120 -k -00	0,33
01-16-3-17-98 -a -00	1,12
01-16-3-17-98 -f -00	2,45
01-16-3-17-98 -g -00	0,98
01-16-3-17-98A -b -00	20,68
01-16-3-17-99 -a -00	1,89
01-16-3-17-99 -j -00	0,39
01-16-3-17-99 -k -00	0,68
01-16-3-17-100 -a -01	4,71
01-16-3-17-100 -a -99	2,52
01-16-3-17-100 -b -01	4,53
01-16-3-17-100 -b -99	1,64
01-16-3-17-100 -c -00	1,20
01-16-3-17-100 -f -00	1,54
01-16-3-17-101 -c -00	8,75
01-16-3-17-101 -f -00	1,78
01-16-3-17-101 -g -00	2,85
01-16-3-17-101 -k -00	0,78
01-16-3-17-101 -l -00	0,68
01-16-3-17-102 -a -00	2,00
01-16-3-17-102 -b -00	6,17
01-16-3-17-102 -c -00	4,13
01-16-3-17-102 -f -00	1,05
01-16-3-17-102 -i -00	1,30

01-16-3-17-107 -c -00	2,52
01-16-3-17-107 -k -00	2,21
01-16-3-17-107 -n -00	1,01
01-16-3-17-107 -p -00	2,01
01-16-3-17-109 -c -00	0,84
01-16-3-17-109 -d -00	2,83
01-16-3-17-109 -f -00	1,86
01-16-3-17-109A -a -00	0,42
01-16-3-17-109A -b -00	0,73
01-16-3-17-109A -c -00	10,66
01-16-3-17-117 -f -00	6,69
01-16-3-17-117 -g -00	2,65
01-16-3-17-117 -m -00	0,14
01-16-3-17-117 -n -00	1,26
01-16-3-17-117 -s -00	0,72
01-16-3-17-121 -f -00	1,61
01-16-3-17-129 -f -00	0,70
01-16-3-17-129 -i -00	0,91
01-16-3-17-130 -f -00	0,47
01-16-3-17-133 -b -00	3,44
01-16-3-17-138 -f -00	1,71
01-16-3-17-139 -d -00	1,75
01-16-3-17-143 -j -00	4,73
01-16-3-17-143 -n -00	1,05
01-16-3-17-143 -o -00	2,61
01-16-3-17-163 -c -00	0,97
01-16-3-17-163 -d -00	6,51
01-16-3-17-163 -f -00	3,23
01-16-3-17-163 -i -00	5,41
01-16-3-17-163 -j -00	0,61
01-16-3-17-163 -k -00	0,79
01-16-3-17-166 -b -00	1,36
01-16-3-17-363 -f -00	0,10
01-16-3-17-363 -i -00	0,64
01-16-3-17-363 -j -00	1,16
01-16-3-17-363 -m -00	2,19
01-16-3-17-363 -n -00	0,30
01-16-3-17-363A -f -00	0,33
01-16-3-17-363A -g -00	0,24
01-16-3-17-363A -j -00	1,12
01-16-3-17-363C -a -00	2,16
01-16-3-17-363D -h -00	1,46
01-16-3-17-363D -i -00	0,69
01-16-3-18-196 -b -00	0,51
01-16-3-18-263 -f -00	0,97

01-16-3-18-276 -c -00	2,96
01-16-3-19-293 -c -00	2,59
01-16-3-19-293 -f -00	0,94
01-16-3-19-294 -l -00	0,88
01-16-3-19-294 -n -00	0,69
01-16-3-19-303 -i -00	1,17
01-16-3-19-303 -j -00	0,61
01-16-3-19-304 -f -00	1,38
01-16-3-19-313 -g -00	1,05
01-16-3-19-314 -h -00	0,46
01-16-3-19-316 -f -00	2,46
01-16-3-19-325 -i -00	1,06
01-16-3-19-334 -h -00	0,82
01-16-3-19-340 -d -00	1,68
01-16-3-19-340 -f -00	0,77
01-16-3-19-341 -a -00	0,78
01-16-3-19-341 -c -01	2,30
01-16-3-19-341 -c -99	2,70
01-16-3-19-341 -d -00	1,04
01-16-3-19-341 -f -00	1,12
01-16-3-19-342 -a -00	3,28
01-16-3-19-343 -g -00	2,36
01-16-3-19-343 -j -00	0,62
01-16-3-19-344 -t -00	1,42
01-16-3-19-352 -d -00	1,63
01-16-3-19-355 -b -00	1,13
01-16-3-20-97 -c -00	3,26
01-16-3-20-205 -d -00	0,40
01-16-3-20-219 -b -00	1,12
01-16-3-20-219 -d -00	0,83
01-16-3-20-232 -d -00	0,75
01-16-3-20-248 -b -00	1,40
01-16-3-20-256 -f -00	3,24
01-16-3-20-268 -a -00	1,56
01-16-3-20-268 -i -00	2,60
01-16-3-20-268 -k -00	4,10
01-16-3-20-268 -m -00	1,14
01-16-3-20-269 -g -00	1,16
01-16-3-20-269 -i -00	1,87
01-16-3-20-270 -d -00	3,26
01-16-3-20-271 -c -00	1,70
01-16-3-20-272 -b -00	2,06
01-16-3-20-280 -f -00	1,98
01-16-3-20-296 -a -00	6,97
01-16-3-20-296 -b -00	0,40

01-16-3-20-296 -k -00	2,14
01-16-3-20-296 -m -00	1,07
01-16-3-20-307 -b -00	1,75
01-16-3-20-307 -d -00	2,29
01-16-3-20-307 -f -00	1,64
01-16-3-20-307 -h -00	1,74
01-16-3-20-307 -i -00	2,74
01-16-3-20-307 -j -00	3,25
01-16-3-20-307 -k -00	1,12
01-16-3-20-308 -a -00	3,27