

HCVF 2.1. Duże kompleksy leśne i obszary Natura 2000

adres	powierzchnia (ha)
01-16-1-01-1 -a -00	8,47
01-16-1-01-1 -b -00	4,08
01-16-1-01-1 -c -00	4,00
01-16-1-01-1 -d -00	0,85
01-16-1-01-1 -f -00	3,61
01-16-1-01-1 -g -00	0,69
01-16-1-01-102 -a -00	7,99
01-16-1-01-102 -b -00	2,47
01-16-1-01-102 -c -00	5,86
01-16-1-01-102 -d -00	1,64
01-16-1-01-102 -f -00	1,66
01-16-1-01-102 -g -00	2,14
01-16-1-01-103 -a -00	17,80
01-16-1-01-103 -b -00	3,02
01-16-1-01-104 -a -00	0,91
01-16-1-01-104 -b -00	2,63
01-16-1-01-104 -c -00	6,99
01-16-1-01-104 -d -00	3,88
01-16-1-01-104 -f -00	2,83
01-16-1-01-104 -g -00	2,74
01-16-1-01-104 -h -00	2,26
01-16-1-01-105 -a -00	3,03
01-16-1-01-105 -b -00	3,58
01-16-1-01-105 -c -00	3,59
01-16-1-01-105 -d -00	3,53
01-16-1-01-105 -f -00	2,51
01-16-1-01-105 -g -00	2,92
01-16-1-01-105 -h -00	3,19
01-16-1-01-106 -a -00	13,04
01-16-1-01-106 -b -00	1,55
01-16-1-01-106 -c -00	4,93
01-16-1-01-106 -d -00	2,24
01-16-1-01-107 -a -00	9,06
01-16-1-01-107 -b -00	7,68
01-16-1-01-107 -c -00	4,96
01-16-1-01-108 -a -00	27,56
01-16-1-01-108 -b -00	2,81
01-16-1-01-11 -a -00	4,34
01-16-1-01-11 -b -00	2,90
01-16-1-01-11 -c -00	0,97
01-16-1-01-11 -f -00	3,18
01-16-1-01-11 -g -00	0,84
01-16-1-01-11 -h -00	10,58
01-16-1-01-11 -i -00	2,98
01-16-1-01-113 -a -00	8,52
01-16-1-01-113 -b -00	1,98
01-16-1-01-113 -c -00	2,00

01-16-1-01-113 -d -00	3,20
01-16-1-01-113 -f -00	0,56
01-16-1-01-113 -g -00	1,46
01-16-1-01-113 -h -00	4,60
01-16-1-01-113 -i -00	0,48
01-16-1-01-113 -j -00	0,72
01-16-1-01-113 -k -00	1,18
01-16-1-01-113 -l -00	1,98
01-16-1-01-113 -m -00	0,82
01-16-1-01-114 -a -00	4,97
01-16-1-01-114 -b -00	5,09
01-16-1-01-114 -c -00	2,73
01-16-1-01-114 -d -00	7,79
01-16-1-01-115 -a -00	3,94
01-16-1-01-115 -b -00	5,44
01-16-1-01-115 -c -00	5,28
01-16-1-01-115 -d -00	7,58
01-16-1-01-116 -a -00	8,19
01-16-1-01-116 -b -00	3,20
01-16-1-01-116 -c -00	8,69
01-16-1-01-116 -d -00	2,11
01-16-1-01-117 -a -00	0,76
01-16-1-01-117 -b -00	3,45
01-16-1-01-117 -c -00	12,50
01-16-1-01-117 -d -00	5,08
01-16-1-01-118 -a -00	3,63
01-16-1-01-118 -b -00	8,20
01-16-1-01-118 -c -00	9,69
01-16-1-01-119 -a -00	8,00
01-16-1-01-119 -b -00	8,61
01-16-1-01-119 -c -00	2,46
01-16-1-01-119 -d -00	6,78
01-16-1-01-119 -f -00	4,44
01-16-1-01-12 -a -00	3,26
01-16-1-01-12 -b -00	0,56
01-16-1-01-12 -c -00	1,16
01-16-1-01-12 -d -00	1,38
01-16-1-01-12 -f -00	4,14
01-16-1-01-12 -g -00	4,23
01-16-1-01-12 -h -00	0,92
01-16-1-01-12 -i -00	0,83
01-16-1-01-12 -j -00	0,45
01-16-1-01-12 -k -00	0,91
01-16-1-01-12 -l -00	0,63
01-16-1-01-124A -a -00	4,65
01-16-1-01-124A -ax -00	0,34
01-16-1-01-124A -b -00	0,39
01-16-1-01-124A -c -00	2,57
01-16-1-01-124A -d -00	0,26
01-16-1-01-124A -f -00	0,72

01-16-1-01-124A -g -00	0,27
01-16-1-01-124A -h -00	0,98
01-16-1-01-124A -i -00	0,31
01-16-1-01-124A -j -00	0,65
01-16-1-01-124A -k -00	0,49
01-16-1-01-124A -l -00	0,87
01-16-1-01-124A -m -00	1,39
01-16-1-01-124A -o -00	0,72
01-16-1-01-124A -p -00	0,27
01-16-1-01-124A -r -00	0,54
01-16-1-01-124A -s -00	0,63
01-16-1-01-124A -t -00	0,40
01-16-1-01-124A -w -00	0,53
01-16-1-01-124A -x -00	0,96
01-16-1-01-124A -y -00	0,20
01-16-1-01-124A -z -00	0,32
01-16-1-01-124B -a -00	0,20
01-16-1-01-124B -b -00	0,83
01-16-1-01-124B -c -00	3,70
01-16-1-01-124B -d -00	0,27
01-16-1-01-124B -f -00	0,23
01-16-1-01-124B -g -00	0,43
01-16-1-01-124B -h -00	0,49
01-16-1-01-124B -i -00	0,21
01-16-1-01-124B -l -00	0,51
01-16-1-01-124B -m -00	0,77
01-16-1-01-124B -o -00	0,64
01-16-1-01-124B -r -00	0,41
01-16-1-01-124B -s -00	4,68
01-16-1-01-124B -t -00	0,34
01-16-1-01-124B -w -00	1,12
01-16-1-01-124B -x -00	0,48
01-16-1-01-124B -y -00	0,21
01-16-1-01-124B -z -00	0,61
01-16-1-01-125 -a -00	1,01
01-16-1-01-125 -b -00	6,15
01-16-1-01-125 -c -00	0,31
01-16-1-01-125 -d -00	0,77
01-16-1-01-125 -f -00	2,07
01-16-1-01-125 -h -00	0,40
01-16-1-01-125 -i -00	0,90
01-16-1-01-125 -j -00	1,67
01-16-1-01-125 -k -00	4,00
01-16-1-01-125 -l -00	0,04
01-16-1-01-125 -m -00	3,89
01-16-1-01-125 -n -00	1,45
01-16-1-01-126 -a -00	0,70
01-16-1-01-126 -b -00	1,73
01-16-1-01-126 -c -00	2,71
01-16-1-01-126 -d -00	3,50

01-16-1-01-126 -f -00	7,67
01-16-1-01-126 -g -00	3,07
01-16-1-01-127 -a -00	2,35
01-16-1-01-127 -b -00	3,62
01-16-1-01-127 -c -00	11,31
01-16-1-01-127 -d -00	4,65
01-16-1-01-127 -f -00	0,25
01-16-1-01-128 -a -00	12,06
01-16-1-01-128 -b -00	10,46
01-16-1-01-129 -a -00	2,02
01-16-1-01-129 -b -00	6,20
01-16-1-01-129 -c -00	6,03
01-16-1-01-129 -d -00	2,65
01-16-1-01-129 -f -00	4,28
01-16-1-01-13 -a -00	1,74
01-16-1-01-13 -b -00	4,87
01-16-1-01-13 -c -00	7,58
01-16-1-01-130 -a -00	13,45
01-16-1-01-130 -b -00	7,87
01-16-1-01-131 -a -00	6,77
01-16-1-01-131 -b -00	4,10
01-16-1-01-131 -c -00	3,67
01-16-1-01-131 -d -00	12,51
01-16-1-01-131 -f -00	2,36
01-16-1-01-137 -b -00	0,67
01-16-1-01-137 -c -00	4,03
01-16-1-01-137 -d -00	2,77
01-16-1-01-137 -f -00	1,50
01-16-1-01-137 -g -00	1,87
01-16-1-01-137 -h -00	4,16
01-16-1-01-137 -i -00	2,24
01-16-1-01-137 -j -00	1,54
01-16-1-01-137 -k -00	1,25
01-16-1-01-137 -l -00	0,25
01-16-1-01-138 -a -00	0,63
01-16-1-01-138 -b -00	3,24
01-16-1-01-138 -c -00	6,73
01-16-1-01-138 -d -00	1,63
01-16-1-01-138 -f -00	1,34
01-16-1-01-138 -g -00	2,35
01-16-1-01-138 -h -00	2,61
01-16-1-01-138 -i -00	3,64
01-16-1-01-139 -a -00	6,83
01-16-1-01-139 -b -00	14,40
01-16-1-01-139 -c -00	0,72
01-16-1-01-14 -a -00	4,15
01-16-1-01-14 -b -00	1,50
01-16-1-01-14 -c -00	2,41
01-16-1-01-14 -d -00	7,24
01-16-1-01-14 -f -00	1,22

01-16-1-01-14 -g -00	1,13
01-16-1-01-14 -h -00	1,81
01-16-1-01-14 -j -00	6,66
01-16-1-01-140 -a -00	3,27
01-16-1-01-140 -b -00	7,25
01-16-1-01-140 -c -00	4,45
01-16-1-01-140 -d -00	6,93
01-16-1-01-141 -a -00	3,31
01-16-1-01-141 -b -00	9,36
01-16-1-01-141 -c -00	1,78
01-16-1-01-141 -d -00	3,80
01-16-1-01-141 -f -00	3,25
01-16-1-01-142 -a -00	5,88
01-16-1-01-142 -b -00	2,43
01-16-1-01-142 -c -00	3,43
01-16-1-01-142 -d -00	1,32
01-16-1-01-142 -f -00	2,92
01-16-1-01-142 -g -00	1,98
01-16-1-01-142 -m -00	3,41
01-16-1-01-142 -n -00	1,22
01-16-1-01-148 -a -00	1,63
01-16-1-01-148 -b -00	3,28
01-16-1-01-148 -c -00	0,71
01-16-1-01-148 -d -00	2,31
01-16-1-01-148 -f -00	1,66
01-16-1-01-148 -g -00	2,18
01-16-1-01-148 -h -00	0,95
01-16-1-01-148 -i -00	4,48
01-16-1-01-148 -j -00	0,22
01-16-1-01-148 -l -00	0,95
01-16-1-01-148 -m -00	0,33
01-16-1-01-148 -n -00	0,87
01-16-1-01-148 -o -00	1,07
01-16-1-01-148 -p -00	0,60
01-16-1-01-148 -r -00	7,79
01-16-1-01-148 -s -00	1,00
01-16-1-01-148 -t -00	1,79
01-16-1-01-148 -w -00	1,29
01-16-1-01-15 -a -00	11,18
01-16-1-01-15 -b -00	4,17
01-16-1-01-15 -c -00	3,26
01-16-1-01-15 -d -00	2,76
01-16-1-01-15 -f -00	2,00
01-16-1-01-15 -g -00	1,21
01-16-1-01-16 -a -00	17,61
01-16-1-01-16 -c -00	0,05
01-16-1-01-17 -a -00	3,51
01-16-1-01-17 -b -00	2,57
01-16-1-01-17 -c -00	3,78
01-16-1-01-17 -f -00	1,83

01-16-1-01-18 -a -00	2,80
01-16-1-01-18 -b -00	6,88
01-16-1-01-18 -c -00	1,59
01-16-1-01-18 -d -00	0,63
01-16-1-01-18 -f -00	9,08
01-16-1-01-18 -g -00	0,64
01-16-1-01-18 -h -00	1,86
01-16-1-01-2 -a -00	7,27
01-16-1-01-2 -b -00	7,16
01-16-1-01-2 -c -00	3,26
01-16-1-01-2 -d -00	2,99
01-16-1-01-25 -a -00	0,61
01-16-1-01-25 -b -00	3,84
01-16-1-01-25 -c -00	0,35
01-16-1-01-25 -d -00	1,40
01-16-1-01-25 -f -00	2,61
01-16-1-01-25 -g -00	0,16
01-16-1-01-25 -h -00	0,97
01-16-1-01-25 -i -00	2,16
01-16-1-01-25 -k -00	2,16
01-16-1-01-25 -l -00	3,40
01-16-1-01-26 -a -00	1,20
01-16-1-01-26 -b -00	5,21
01-16-1-01-26 -c -00	6,14
01-16-1-01-26 -d -00	1,12
01-16-1-01-27 -a -00	11,55
01-16-1-01-27 -b -00	7,76
01-16-1-01-27 -c -00	2,59
01-16-1-01-28 -a -00	4,37
01-16-1-01-28 -b -00	6,02
01-16-1-01-28 -c -00	1,92
01-16-1-01-28 -d -00	5,61
01-16-1-01-28 -f -00	4,36
01-16-1-01-29 -a -00	3,52
01-16-1-01-29 -b -00	4,09
01-16-1-01-29 -c -00	5,24
01-16-1-01-29 -d -00	4,28
01-16-1-01-29 -f -00	4,61
01-16-1-01-3 -b -00	2,04
01-16-1-01-3 -c -00	3,01
01-16-1-01-3 -d -00	3,04
01-16-1-01-3 -f -00	2,86
01-16-1-01-3 -g -00	0,61
01-16-1-01-3 -h -00	0,67
01-16-1-01-3 -j -00	2,48
01-16-1-01-3 -k -00	5,36
01-16-1-01-3 -l -00	6,07
01-16-1-01-30 -b -00	3,07
01-16-1-01-30 -c -00	4,46
01-16-1-01-30 -d -00	13,85

01-16-1-01-31 -a -00	18,16
01-16-1-01-31 -b -00	0,94
01-16-1-01-31 -c -00	2,38
01-16-1-01-31 -d -00	2,53
01-16-1-01-31 -f -00	3,19
01-16-1-01-31 -g -00	1,50
01-16-1-01-37 -a -00	2,91
01-16-1-01-37 -b -00	2,13
01-16-1-01-37 -c -00	0,27
01-16-1-01-37 -d -00	0,78
01-16-1-01-37 -f -00	0,25
01-16-1-01-37 -g -00	0,92
01-16-1-01-37 -h -00	0,95
01-16-1-01-37 -i -00	1,13
01-16-1-01-37 -j -00	2,23
01-16-1-01-37 -k -00	2,89
01-16-1-01-37 -l -00	1,88
01-16-1-01-37 -m -00	1,24
01-16-1-01-37 -n -00	3,28
01-16-1-01-37 -o -00	0,51
01-16-1-01-37 -p -00	2,85
01-16-1-01-38 -a -00	10,84
01-16-1-01-38 -b -00	2,70
01-16-1-01-38 -c -00	2,24
01-16-1-01-38 -d -00	1,85
01-16-1-01-39 -a -00	15,82
01-16-1-01-39 -b -00	2,93
01-16-1-01-39 -c -00	2,67
01-16-1-01-4 -a -00	4,16
01-16-1-01-4 -c -00	1,38
01-16-1-01-4 -d -00	1,43
01-16-1-01-4 -g -00	0,63
01-16-1-01-4 -i -00	1,10
01-16-1-01-4 -j -00	10,01
01-16-1-01-40 -a -00	16,35
01-16-1-01-40 -b -00	5,50
01-16-1-01-41 -a -00	14,43
01-16-1-01-41 -b -00	7,30
01-16-1-01-413 -a -00	19,10
01-16-1-01-414 -a -00	18,03
01-16-1-01-414 -b -00	1,16
01-16-1-01-415 -a -00	20,28
01-16-1-01-42 -b -00	4,41
01-16-1-01-42 -c -00	16,99
01-16-1-01-421 -a -00	3,12
01-16-1-01-421 -b -00	16,43
01-16-1-01-422 -a -00	11,20
01-16-1-01-422 -b -00	7,72
01-16-1-01-423 -a -00	5,24
01-16-1-01-423 -b -00	6,78

01-16-1-01-423 -c -00	8,10
01-16-1-01-429 -a -00	2,91
01-16-1-01-429 -b -00	3,66
01-16-1-01-429 -c -00	2,13
01-16-1-01-429 -d -00	6,85
01-16-1-01-429 -f -00	5,64
01-16-1-01-43 -a -00	9,72
01-16-1-01-43 -b -00	3,90
01-16-1-01-43 -c -00	2,74
01-16-1-01-43 -d -00	5,30
01-16-1-01-43 -f -00	3,68
01-16-1-01-43 -g -00	2,00
01-16-1-01-43 -h -00	1,62
01-16-1-01-430 -a -00	7,78
01-16-1-01-430 -b -00	3,56
01-16-1-01-430 -c -00	3,11
01-16-1-01-430 -d -00	2,38
01-16-1-01-430 -f -00	1,35
01-16-1-01-430 -g -00	5,51
01-16-1-01-431 -a -00	11,73
01-16-1-01-431 -b -00	1,36
01-16-1-01-431 -c -00	3,22
01-16-1-01-431 -d -00	8,93
01-16-1-01-437 -a -00	3,16
01-16-1-01-437 -b -00	1,81
01-16-1-01-437 -c -00	4,20
01-16-1-01-438 -a -00	9,53
01-16-1-01-438 -b -00	6,02
01-16-1-01-438 -c -00	1,34
01-16-1-01-49 -a -00	0,47
01-16-1-01-49 -b -00	2,71
01-16-1-01-49 -c -00	1,89
01-16-1-01-49 -d -00	8,65
01-16-1-01-49 -f -00	4,79
01-16-1-01-49 -g -00	2,25
01-16-1-01-49 -h -00	1,24
01-16-1-01-49 -j -00	0,28
01-16-1-01-49 -k -00	1,60
01-16-1-01-49 -l -00	2,23
01-16-1-01-49 -m -00	2,37
01-16-1-01-5 -a -00	6,48
01-16-1-01-5 -d -00	0,61
01-16-1-01-5 -f -00	5,61
01-16-1-01-5 -g -00	1,63
01-16-1-01-5 -i -00	2,00
01-16-1-01-5 -j -00	1,90
01-16-1-01-5 -l -00	0,36
01-16-1-01-5 -m -00	1,55
01-16-1-01-5 -n -00	0,46
01-16-1-01-5 -o -00	0,33

01-16-1-01-5 -p -00	3,69
01-16-1-01-50 -a -00	4,42
01-16-1-01-50 -b -00	6,83
01-16-1-01-50 -c -00	0,70
01-16-1-01-51 -a -00	4,57
01-16-1-01-51 -b -00	3,42
01-16-1-01-51 -c -00	5,42
01-16-1-01-51 -d -00	7,31
01-16-1-01-52 -a -00	18,90
01-16-1-01-52 -c -00	2,54
01-16-1-01-53 -a -00	1,30
01-16-1-01-53 -b -00	5,58
01-16-1-01-53 -c -00	2,88
01-16-1-01-53 -d -00	2,39
01-16-1-01-53 -f -00	4,29
01-16-1-01-53 -g -00	5,69
01-16-1-01-54 -a -00	5,99
01-16-1-01-54 -b -00	3,98
01-16-1-01-54 -c -00	3,52
01-16-1-01-54 -d -00	5,09
01-16-1-01-54 -f -00	3,15
01-16-1-01-55 -b -00	19,05
01-16-1-01-55 -c -00	1,11
01-16-1-01-56 -a -00	1,53
01-16-1-01-56 -b -00	7,13
01-16-1-01-56 -c -00	5,43
01-16-1-01-56 -d -00	7,68
01-16-1-01-56 -f -00	3,27
01-16-1-01-56 -g -00	2,37
01-16-1-01-56 -h -00	2,72
01-16-1-01-62 -b -00	9,53
01-16-1-01-62 -c -00	10,34
01-16-1-01-62 -d -00	3,23
01-16-1-01-62 -f -00	0,92
01-16-1-01-62 -h -00	0,68
01-16-1-01-63 -a -00	14,13
01-16-1-01-63 -b -00	2,69
01-16-1-01-63 -c -00	4,46
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
01-16-1-01-63 -j -00	0,79
01-16-1-01-64 -a -00	7,85
01-16-1-01-64 -b -00	12,99
01-16-1-01-65 -a -00	1,88
01-16-1-01-65 -b -00	2,23
01-16-1-01-65 -c -00	15,29
01-16-1-01-65 -d -00	2,22
01-16-1-01-66 -a -00	5,60

01-16-1-01-66 -b -00	2,84
01-16-1-01-66 -c -00	3,68
01-16-1-01-66 -d -00	7,33
01-16-1-01-66 -f -00	1,70
01-16-1-01-66 -g -00	1,31
01-16-1-01-67 -a -00	3,90
01-16-1-01-67 -b -00	7,18
01-16-1-01-67 -c -00	3,78
01-16-1-01-67 -d -00	3,58
01-16-1-01-67 -f -00	3,13
01-16-1-01-68 -b -00	4,37
01-16-1-01-68 -c -00	9,36
01-16-1-01-68 -d -00	6,07
01-16-1-01-68 -f -00	1,55
01-16-1-01-69 -a -00	4,27
01-16-1-01-69 -b -00	1,05
01-16-1-01-69 -c -00	4,09
01-16-1-01-69 -d -00	2,69
01-16-1-01-69 -f -00	3,50
01-16-1-01-69 -g -00	7,38
01-16-1-01-69 -h -00	2,58
01-16-1-01-69 -i -00	3,07
01-16-1-01-75 -a -00	2,27
01-16-1-01-75 -b -00	0,30
01-16-1-01-75 -c -00	17,58
01-16-1-01-75 -d -00	1,62
01-16-1-01-75 -f -00	0,74
01-16-1-01-75 -g -00	0,59
01-16-1-01-76 -a -00	3,31
01-16-1-01-76 -b -00	1,07
01-16-1-01-76 -c -00	1,51
01-16-1-01-76 -d -00	6,37
01-16-1-01-76 -f -00	0,43
01-16-1-01-77 -a -00	0,94
01-16-1-01-77 -b -00	3,73
01-16-1-01-77 -c -00	5,96
01-16-1-01-77 -d -00	4,12
01-16-1-01-78 -a -00	5,50
01-16-1-01-78 -b -00	4,45
01-16-1-01-78 -c -00	2,46
01-16-1-01-78 -d -00	2,68
01-16-1-01-78 -f -00	2,46
01-16-1-01-78 -g -00	2,71
01-16-1-01-79 -a -00	3,71
01-16-1-01-79 -b -00	13,69
01-16-1-01-79 -c -00	4,28
01-16-1-01-80 -a -00	12,14
01-16-1-01-80 -b -00	4,76
01-16-1-01-80 -c -00	5,23
01-16-1-01-81 -a -00	5,16

01-16-1-01-81	-b -00	11,01
01-16-1-01-81	-c -00	3,17
01-16-1-01-81	-d -00	2,38
01-16-1-01-82	-b -00	6,31
01-16-1-01-82	-c -00	7,60
01-16-1-01-82	-d -00	4,00
01-16-1-01-82	-f -00	3,54
01-16-1-01-83	-a -00	0,86
01-16-1-01-83	-b -00	18,13
01-16-1-01-83	-c -00	1,42
01-16-1-01-83	-d -00	5,06
01-16-1-01-83	-f -00	4,31
01-16-1-01-88	-a -00	0,32
01-16-1-01-88	-b -00	0,46
01-16-1-01-88	-c -00	6,78
01-16-1-01-88	-f -00	0,24
01-16-1-01-88	-g -00	0,18
01-16-1-01-88	-gx -00	1,44
01-16-1-01-88	-h -00	5,56
01-16-1-01-88	-hx -00	3,47
01-16-1-01-88	-j -00	0,34
01-16-1-01-88	-k -00	0,35
01-16-1-01-88	-l -00	0,40
01-16-1-01-88	-o -00	0,23
01-16-1-01-88	-r -00	0,18
01-16-1-01-88	-s -00	0,65
01-16-1-01-88	-w -00	0,57
01-16-1-01-88	-x -00	0,13
01-16-1-01-88	-y -00	0,78
01-16-1-01-88	-z -00	1,28
01-16-1-01-89	-a -00	2,57
01-16-1-01-89	-c -00	2,37
01-16-1-01-89	-d -00	2,10
01-16-1-01-89	-f -00	0,74
01-16-1-01-89	-g -00	1,65
01-16-1-01-89	-h -00	0,34
01-16-1-01-90	-a -00	3,70
01-16-1-01-90	-b -00	8,02
01-16-1-01-90	-c -00	5,58
01-16-1-01-91	-a -00	2,70
01-16-1-01-91	-b -00	2,77
01-16-1-01-91	-c -00	1,79
01-16-1-01-91	-d -00	12,91
01-16-1-01-92	-a -00	12,27
01-16-1-01-92	-b -00	4,75
01-16-1-01-92	-c -00	4,09
01-16-1-01-93	-a -00	9,74
01-16-1-01-93	-b -00	3,45
01-16-1-01-93	-c -00	8,30
01-16-1-01-94	-a -00	6,26

01-16-1-01-94 -b -00	1,23
01-16-1-01-94 -c -00	1,37
01-16-1-01-94 -d -00	6,18
01-16-1-01-94 -f -00	3,61
01-16-1-01-94 -g -00	1,67
01-16-1-01-95 -b -00	12,03
01-16-1-01-95 -c -00	9,11
01-16-1-01-96 -a -00	4,02
01-16-1-01-96 -b -00	3,66
01-16-1-01-96 -c -00	20,63
01-16-1-02-10 -a -00	3,31
01-16-1-02-10 -b -00	13,12
01-16-1-02-100 -a -00	1,31
01-16-1-02-100 -b -00	4,03
01-16-1-02-100 -c -00	4,48
01-16-1-02-100 -d -00	0,63
01-16-1-02-100 -f -00	2,95
01-16-1-02-100 -g -00	0,42
01-16-1-02-100 -h -00	0,64
01-16-1-02-100 -i -00	0,44
01-16-1-02-100 -j -00	2,37
01-16-1-02-100 -k -00	0,91
01-16-1-02-100 -l -00	1,60
01-16-1-02-101 -a -00	0,76
01-16-1-02-101 -b -00	0,70
01-16-1-02-101 -c -00	5,10
01-16-1-02-101 -d -00	1,03
01-16-1-02-101 -f -00	1,15
01-16-1-02-101 -g -00	10,60
01-16-1-02-101 -h -00	2,29
01-16-1-02-109 -a -00	6,25
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 -c -00	1,25
01-16-1-02-110 -d -00	1,13
01-16-1-02-110 -f -00	0,79
01-16-1-02-110 -g -00	3,04
01-16-1-02-110 -h -00	2,73
01-16-1-02-110 -i -00	2,24
01-16-1-02-110 -j -00	2,32
01-16-1-02-111 -a -00	20,92
01-16-1-02-111 -b -00	1,32
01-16-1-02-112 -a -00	3,46
01-16-1-02-112 -b -00	6,90
01-16-1-02-112 -c -00	6,35
01-16-1-02-112 -d -00	2,14
01-16-1-02-112 -f -00	3,59

01-16-1-02-120 -a -00	8,49
01-16-1-02-120 -b -00	5,42
01-16-1-02-120 -d -00	1,71
01-16-1-02-121 -c -00	6,91
01-16-1-02-121 -d -00	0,89
01-16-1-02-121 -f -00	4,90
01-16-1-02-121 -g -00	0,63
01-16-1-02-121 -h -00	0,61
01-16-1-02-122 -a -00	1,62
01-16-1-02-122 -b -00	0,75
01-16-1-02-122 -c -00	2,53
01-16-1-02-122 -d -00	5,14
01-16-1-02-122 -f -00	5,66
01-16-1-02-122 -g -00	5,27
01-16-1-02-123 -a -00	13,21
01-16-1-02-123 -b -00	5,42
01-16-1-02-123 -c -00	3,18
01-16-1-02-124 -a -01	3,08
01-16-1-02-124 -a -02	2,91
01-16-1-02-124 -a -98	8,62
01-16-1-02-124 -a -99	8,36
01-16-1-02-132 -a -00	10,03
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 -b -00	1,36
01-16-1-02-134 -d -00	3,85
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 -a -00	1,97
01-16-1-02-135 -b -00	3,66
01-16-1-02-135 -c -00	5,98
01-16-1-02-135 -d -00	4,30
01-16-1-02-135 -f -00	4,30
01-16-1-02-135 -g -00	1,98
01-16-1-02-136 -a -00	5,04
01-16-1-02-136 -b -00	1,11
01-16-1-02-136 -c -00	8,69
01-16-1-02-136 -d -00	4,10
01-16-1-02-143 -a -00	2,16

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
01-16-1-02-143 -i -00	2,03
01-16-1-02-143 -j -00	0,71
01-16-1-02-143 -k -00	2,96
01-16-1-02-143 -l -00	3,23
01-16-1-02-144 -b -00	1,39
01-16-1-02-144 -c -00	4,48
01-16-1-02-144 -d -00	1,01
01-16-1-02-144 -f -00	5,44
01-16-1-02-144 -h -00	2,17
01-16-1-02-144 -i -00	2,83
01-16-1-02-145 -a -00	6,81
01-16-1-02-145 -b -00	1,45
01-16-1-02-145 -c -00	10,85
01-16-1-02-146 -b -00	0,09
01-16-1-02-146 -c -00	2,21
01-16-1-02-146 -d -00	9,80
01-16-1-02-146 -h -00	0,73
01-16-1-02-146 -i -00	2,63
01-16-1-02-146 -j -00	2,48
01-16-1-02-147 -a -00	6,31
01-16-1-02-147 -b -00	1,43
01-16-1-02-147 -d -00	5,07
01-16-1-02-147 -f -00	1,78
01-16-1-02-147 -g -00	0,68
01-16-1-02-147 -h -00	0,78
01-16-1-02-19 -a -00	0,19
01-16-1-02-19 -c -00	9,64
01-16-1-02-19 -d -00	2,22
01-16-1-02-19 -f -00	2,55
01-16-1-02-20 -a -00	5,20
01-16-1-02-20 -c -00	4,05
01-16-1-02-20 -d -00	3,86
01-16-1-02-20 -f -00	8,32
01-16-1-02-20 -g -00	4,53
01-16-1-02-21 -a -00	1,07
01-16-1-02-21 -b -00	1,14
01-16-1-02-21 -c -00	1,54
01-16-1-02-21 -d -00	1,70
01-16-1-02-21 -f -00	2,26
01-16-1-02-21 -g -00	2,20
01-16-1-02-21 -h -00	2,93
01-16-1-02-21 -j -00	2,59
01-16-1-02-21 -k -00	2,28
01-16-1-02-21 -l -00	2,13
01-16-1-02-21 -m -00	1,81
01-16-1-02-21 -n -00	2,25
01-16-1-02-21 -o -00	5,87

01-16-1-02-22	-a -00	3,78
01-16-1-02-22	-b -00	8,07
01-16-1-02-22	-c -00	1,13
01-16-1-02-22	-f -00	2,43
01-16-1-02-22	-g -00	9,15
01-16-1-02-22	-h -00	2,81
01-16-1-02-22	-i -00	0,93
01-16-1-02-23	-a -00	18,14
01-16-1-02-23	-d -00	6,58
01-16-1-02-24	-a -00	8,89
01-16-1-02-24	-b -00	1,20
01-16-1-02-24	-c -00	2,19
01-16-1-02-24	-d -00	3,41
01-16-1-02-24	-f -00	1,39
01-16-1-02-24	-h -00	2,74
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
01-16-1-02-24	-l -00	0,82
01-16-1-02-32	-a -00	2,16
01-16-1-02-32	-b -00	2,77
01-16-1-02-32	-c -00	2,80
01-16-1-02-32	-d -00	6,46
01-16-1-02-33	-a -00	4,29
01-16-1-02-33	-b -00	2,96
01-16-1-02-33	-c -00	3,08
01-16-1-02-33	-d -00	5,22
01-16-1-02-33	-f -00	1,32
01-16-1-02-33	-g -00	5,09
01-16-1-02-34	-a -00	15,15
01-16-1-02-34	-b -00	5,13
01-16-1-02-34	-c -00	1,49
01-16-1-02-35	-a -00	6,70
01-16-1-02-35	-b -00	4,44
01-16-1-02-35	-c -00	3,42
01-16-1-02-35	-d -00	3,17
01-16-1-02-35	-f -00	3,37
01-16-1-02-36	-a -00	10,89
01-16-1-02-36	-b -00	3,87
01-16-1-02-36	-c -00	2,59
01-16-1-02-36	-d -00	2,90
01-16-1-02-416	-a -00	2,06
01-16-1-02-416	-b -00	1,59
01-16-1-02-416	-c -00	1,07
01-16-1-02-416	-d -00	4,97
01-16-1-02-416	-f -00	8,82
01-16-1-02-416	-g -00	1,69
01-16-1-02-417	-a -00	17,17
01-16-1-02-418	-a -00	16,77
01-16-1-02-419	-a -00	7,00

01-16-1-02-419 -b -00	1,82
01-16-1-02-419 -c -00	2,65
01-16-1-02-419 -d -00	2,23
01-16-1-02-419 -f -00	3,91
01-16-1-02-420 -a -00	2,75
01-16-1-02-420 -b -00	4,93
01-16-1-02-420 -c -00	4,69
01-16-1-02-420 -d -00	2,85
01-16-1-02-420 -f -00	2,43
01-16-1-02-424 -a -00	10,57
01-16-1-02-424 -b -00	0,63
01-16-1-02-424 -c -00	2,92
01-16-1-02-424 -d -00	2,42
01-16-1-02-424 -f -00	3,28
01-16-1-02-425 -a -00	9,25
01-16-1-02-425 -b -00	3,69
01-16-1-02-425 -c -00	3,45
01-16-1-02-425 -d -00	0,78
01-16-1-02-426 -a -00	3,75
01-16-1-02-426 -b -00	4,06
01-16-1-02-426 -c -00	2,94
01-16-1-02-426 -d -00	2,36
01-16-1-02-426 -f -00	2,04
01-16-1-02-426 -g -00	1,99
01-16-1-02-427 -a -00	7,90
01-16-1-02-427 -b -00	4,83
01-16-1-02-427 -c -00	5,49
01-16-1-02-428 -a -00	2,71
01-16-1-02-428 -b -00	1,14
01-16-1-02-428 -c -00	2,81
01-16-1-02-428 -d -00	0,67
01-16-1-02-428 -f -00	5,93
01-16-1-02-428 -g -00	4,16
01-16-1-02-428 -h -00	1,31
01-16-1-02-432 -a -00	3,41
01-16-1-02-432 -b -00	3,51
01-16-1-02-432 -c -00	2,90
01-16-1-02-432 -d -00	3,74
01-16-1-02-432 -f -00	7,92
01-16-1-02-432 -g -00	3,80
01-16-1-02-433 -a -00	6,18
01-16-1-02-433 -b -00	17,06
01-16-1-02-434 -a -00	10,82
01-16-1-02-434 -b -00	2,84
01-16-1-02-434 -c -00	0,89
01-16-1-02-434 -d -00	2,26
01-16-1-02-434 -f -00	2,08
01-16-1-02-434 -g -00	2,36
01-16-1-02-434 -h -00	2,21
01-16-1-02-435 -a -00	10,04

01-16-1-02-435 -b -00	4,39
01-16-1-02-435 -c -00	3,92
01-16-1-02-435 -d -00	3,88
01-16-1-02-435 -f -00	5,08
01-16-1-02-436 -a -00	19,23
01-16-1-02-436 -b -00	3,55
01-16-1-02-436 -c -00	2,93
01-16-1-02-436 -d -00	3,07
01-16-1-02-439 -a -00	13,93
01-16-1-02-439 -b -00	3,38
01-16-1-02-439 -c -00	6,87
01-16-1-02-439 -d -00	1,39
01-16-1-02-44 -a -00	3,59
01-16-1-02-44 -b -00	1,64
01-16-1-02-44 -c -00	0,93
01-16-1-02-44 -d -00	3,33
01-16-1-02-44 -f -00	4,78
01-16-1-02-440 -a -00	7,93
01-16-1-02-440 -b -00	5,65
01-16-1-02-440 -c -00	3,77
01-16-1-02-440 -d -00	1,47
01-16-1-02-440 -f -00	0,71
01-16-1-02-440 -g -00	1,90
01-16-1-02-440 -h -00	0,64
01-16-1-02-440 -i -00	1,57
01-16-1-02-440 -j -00	1,04
01-16-1-02-441 -a -00	1,52
01-16-1-02-441 -b -00	14,23
01-16-1-02-441 -c -00	4,91
01-16-1-02-441 -d -00	3,19
01-16-1-02-441 -f -00	0,70
01-16-1-02-442 -a -00	3,86
01-16-1-02-442 -b -00	2,35
01-16-1-02-442 -c -00	13,89
01-16-1-02-442 -d -00	3,97
01-16-1-02-442 -f -00	4,39
01-16-1-02-443 -a -00	1,53
01-16-1-02-443 -b -00	1,65
01-16-1-02-443 -c -00	6,23
01-16-1-02-443 -d -00	1,48
01-16-1-02-443 -f -00	2,10
01-16-1-02-443 -g -00	1,98
01-16-1-02-443 -h -00	3,04
01-16-1-02-443 -i -00	3,58
01-16-1-02-443 -j -00	8,62
01-16-1-02-444 -a -00	2,88
01-16-1-02-444 -b -00	0,65
01-16-1-02-444 -c -00	4,94
01-16-1-02-444 -d -00	3,93
01-16-1-02-444 -f -00	3,83

01-16-1-02-444 -g -00	3,53
01-16-1-02-445 -a -00	5,45
01-16-1-02-445 -b -00	3,50
01-16-1-02-445 -c -00	3,32
01-16-1-02-445 -d -00	3,58
01-16-1-02-445 -f -00	4,41
01-16-1-02-446 -a -00	5,50
01-16-1-02-446 -c -00	8,17
01-16-1-02-446 -d -00	5,55
01-16-1-02-447 -a -00	1,67
01-16-1-02-447 -b -00	3,26
01-16-1-02-447 -c -00	3,14
01-16-1-02-447 -d -00	3,53
01-16-1-02-447 -f -00	3,32
01-16-1-02-448 -a -00	5,55
01-16-1-02-448 -b -00	6,63
01-16-1-02-448 -c -00	4,41
01-16-1-02-448 -d -00	4,42
01-16-1-02-449 -a -00	1,06
01-16-1-02-449 -b -00	3,71
01-16-1-02-449 -c -00	2,11
01-16-1-02-449 -d -00	1,07
01-16-1-02-449 -f -00	5,22
01-16-1-02-449 -g -00	3,87
01-16-1-02-449 -h -00	1,66
01-16-1-02-45 -a -00	3,13
01-16-1-02-45 -b -00	3,07
01-16-1-02-45 -c -00	3,51
01-16-1-02-45 -d -00	8,94
01-16-1-02-45 -f -00	1,87
01-16-1-02-45 -h -00	0,62
01-16-1-02-46 -a -00	3,33
01-16-1-02-46 -b -00	14,31
01-16-1-02-46 -c -00	3,78
01-16-1-02-47 -a -00	2,62
01-16-1-02-47 -b -00	2,80
01-16-1-02-47 -c -00	0,79
01-16-1-02-47 -d -00	10,19
01-16-1-02-47 -f -00	0,86
01-16-1-02-47 -g -00	1,07
01-16-1-02-47 -h -00	1,92
01-16-1-02-48 -a -00	2,18
01-16-1-02-48 -b -00	17,68
01-16-1-02-57 -a -00	1,36
01-16-1-02-57 -b -00	7,52
01-16-1-02-57 -c -00	1,19
01-16-1-02-57 -d -00	2,15
01-16-1-02-57 -g -00	1,30
01-16-1-02-58 -a -00	2,57
01-16-1-02-58 -b -00	6,50

01-16-1-02-58 -c -00	1,37
01-16-1-02-58 -f -00	0,73
01-16-1-02-58 -g -00	0,73
01-16-1-02-58 -i -00	1,40
01-16-1-02-58 -k -00	2,82
01-16-1-02-58 -l -00	0,69
01-16-1-02-59 -a -00	3,80
01-16-1-02-59 -b -00	5,16
01-16-1-02-59 -c -00	7,26
01-16-1-02-59 -d -00	3,45
01-16-1-02-59 -g -00	1,07
01-16-1-02-6 -a -00	0,71
01-16-1-02-6 -b -00	2,67
01-16-1-02-6 -f -00	0,67
01-16-1-02-6 -h -00	1,86
01-16-1-02-6 -i -00	4,62
01-16-1-02-6 -j -00	0,97
01-16-1-02-6 -k -00	0,56
01-16-1-02-6 -l -00	9,08
01-16-1-02-6 -m -00	1,51
01-16-1-02-6 -n -00	0,65
01-16-1-02-6 -o -00	4,11
01-16-1-02-6 -p -00	3,89
01-16-1-02-60 -a -00	5,96
01-16-1-02-60 -c -00	1,15
01-16-1-02-60 -d -00	0,29
01-16-1-02-60 -f -00	1,40
01-16-1-02-60 -g -00	1,98
01-16-1-02-60 -h -00	1,65
01-16-1-02-61 -a -00	15,96
01-16-1-02-61 -b -00	1,00
01-16-1-02-7 -a -00	0,33
01-16-1-02-7 -b -01	3,92
01-16-1-02-7 -b -02	2,66
01-16-1-02-7 -b -99	18,67
01-16-1-02-7 -c -00	1,15
01-16-1-02-7 -d -00	2,91
01-16-1-02-7 -f -00	1,08
01-16-1-02-70 -a -00	3,60
01-16-1-02-70 -b -00	7,17
01-16-1-02-70 -c -00	4,50
01-16-1-02-71 -a -00	0,96
01-16-1-02-71 -c -00	2,26
01-16-1-02-71 -d -00	3,73
01-16-1-02-71 -g -00	0,88
01-16-1-02-71 -h -00	1,02
01-16-1-02-72 -a -00	3,74
01-16-1-02-72 -b -00	6,85
01-16-1-02-72 -c -00	0,75
01-16-1-02-72 -f -00	3,85

01-16-1-02-72 -g -00	2,57
01-16-1-02-72 -h -00	1,20
01-16-1-02-73 -a -00	0,72
01-16-1-02-73 -b -00	3,86
01-16-1-02-73 -c -00	3,22
01-16-1-02-73 -d -00	3,46
01-16-1-02-73 -f -00	6,67
01-16-1-02-73 -g -00	1,04
01-16-1-02-73 -h -00	0,77
01-16-1-02-73 -i -00	0,73
01-16-1-02-74 -a -00	8,91
01-16-1-02-74 -b -00	1,32
01-16-1-02-74 -c -00	1,67
01-16-1-02-74 -d -00	5,12
01-16-1-02-74 -f -00	0,83
01-16-1-02-74 -g -00	0,84
01-16-1-02-74 -h -00	0,82
01-16-1-02-74 -i -00	2,19
01-16-1-02-8 -a -00	4,16
01-16-1-02-8 -b -00	5,91
01-16-1-02-8 -c -00	5,34
01-16-1-02-8 -d -00	2,61
01-16-1-02-8 -f -00	4,14
01-16-1-02-8 -g -00	3,06
01-16-1-02-84 -a -00	1,92
01-16-1-02-84 -b -00	1,89
01-16-1-02-84 -c -00	4,77
01-16-1-02-84 -d -00	2,56
01-16-1-02-84 -f -00	3,54
01-16-1-02-85 -a -00	2,53
01-16-1-02-85 -c -00	1,41
01-16-1-02-85 -d -00	10,97
01-16-1-02-85 -f -00	1,80
01-16-1-02-85 -g -00	3,93
01-16-1-02-86 -a -00	16,84
01-16-1-02-86 -b -00	3,32
01-16-1-02-87 -a -00	6,92
01-16-1-02-87 -c -00	3,05
01-16-1-02-87 -d -00	1,76
01-16-1-02-87A -a -00	4,10
01-16-1-02-87A -b -00	1,57
01-16-1-02-87A -c -00	3,62
01-16-1-02-87A -d -00	0,94
01-16-1-02-87A -h -00	0,51
01-16-1-02-9 -a -00	13,54
01-16-1-02-9 -b -00	0,72
01-16-1-02-9 -c -00	1,91
01-16-1-02-97 -a -00	2,37
01-16-1-02-97 -b -00	2,33
01-16-1-02-97 -c -00	0,66

01-16-1-02-97 -d -00	3,80
01-16-1-02-97 -f -00	3,60
01-16-1-02-98 -a -00	2,45
01-16-1-02-98 -b -00	2,39
01-16-1-02-98 -c -00	4,92
01-16-1-02-98 -d -00	1,84
01-16-1-02-98 -f -00	1,62
01-16-1-02-99 -a -00	1,22
01-16-1-02-99 -b -00	1,78
01-16-1-02-99 -d -00	1,32
01-16-1-02-99 -f -00	0,65
01-16-1-02-99 -i -00	3,90
01-16-1-03-149 -a -00	3,16
01-16-1-03-149 -b -00	10,56
01-16-1-03-149 -c -00	5,00
01-16-1-03-149 -d -00	9,44
01-16-1-03-149 -f -00	1,89
01-16-1-03-150 -a -00	8,94
01-16-1-03-150 -b -00	5,42
01-16-1-03-150 -c -00	5,90
01-16-1-03-150 -d -00	2,79
01-16-1-03-150 -f -00	4,13
01-16-1-03-150 -h -00	1,81
01-16-1-03-150 -m -00	0,13
01-16-1-03-150A -a -00	2,63
01-16-1-03-150A -b -00	8,32
01-16-1-03-150A -c -00	0,59
01-16-1-03-150A -d -00	1,26
01-16-1-03-150A -h -00	1,47
01-16-1-03-150A -j -00	6,72
01-16-1-03-150A -w -00	0,77
01-16-1-03-151 -a -00	0,24
01-16-1-03-151 -b -00	0,60
01-16-1-03-151 -d -00	0,55
01-16-1-03-151 -f -00	3,21
01-16-1-03-151 -g -00	0,88
01-16-1-03-151 -h -00	6,52
01-16-1-03-151 -i -00	6,24
01-16-1-03-151 -j -00	1,07
01-16-1-03-151 -k -00	3,95
01-16-1-03-152 -a -00	0,82
01-16-1-03-152 -b -00	3,33
01-16-1-03-152 -c -00	3,79
01-16-1-03-152 -d -00	2,50
01-16-1-03-152 -f -00	3,01
01-16-1-03-152 -g -00	3,60
01-16-1-03-152 -h -00	2,04
01-16-1-03-152 -i -00	2,48
01-16-1-03-153 -a -00	2,61
01-16-1-03-153 -b -00	10,68

01-16-1-03-153 -c -00	1,04
01-16-1-03-153 -d -00	4,32
01-16-1-03-154 -a -00	3,16
01-16-1-03-154 -b -00	3,11
01-16-1-03-154 -c -00	3,40
01-16-1-03-154 -d -00	9,10
01-16-1-03-155 -a -00	20,92
01-16-1-03-156 -a -00	2,75
01-16-1-03-156 -b -00	3,50
01-16-1-03-156 -c -00	5,71
01-16-1-03-156 -d -00	5,93
01-16-1-03-156 -f -00	3,22
01-16-1-03-156A -a -00	1,06
01-16-1-03-156A -b -00	3,01
01-16-1-03-156A -c -00	0,86
01-16-1-03-156A -d -00	0,58
01-16-1-03-156A -p -00	1,75
01-16-1-03-156A -s -00	0,61
01-16-1-03-156A -x -00	0,76
01-16-1-03-156A -y -00	0,33
01-16-1-03-157 -a -00	12,94
01-16-1-03-157 -b -00	2,41
01-16-1-03-157 -c -00	2,69
01-16-1-03-157 -d -00	5,07
01-16-1-03-157 -f -00	0,30
01-16-1-03-157 -g -00	0,66
01-16-1-03-157 -h -00	2,27
01-16-1-03-158 -a -00	11,59
01-16-1-03-158 -b -00	4,53
01-16-1-03-158 -c -00	4,32
01-16-1-03-158 -d -00	1,44
01-16-1-03-158 -f -00	1,82
01-16-1-03-159 -a -00	3,09
01-16-1-03-159 -b -00	10,70
01-16-1-03-159 -c -00	3,11
01-16-1-03-159 -d -00	1,07
01-16-1-03-160 -a -00	5,27
01-16-1-03-160 -b -00	6,85
01-16-1-03-160 -c -00	2,74
01-16-1-03-160 -d -00	3,55
01-16-1-03-161 -a -00	4,03
01-16-1-03-161 -b -00	3,78
01-16-1-03-161 -c -00	0,74
01-16-1-03-161 -d -00	3,27
01-16-1-03-161 -f -00	3,79
01-16-1-03-161 -g -00	4,87
01-16-1-03-162 -a -00	5,90
01-16-1-03-162 -c -00	6,08
01-16-1-03-162 -d -00	2,88
01-16-1-03-162 -f -00	0,76

01-16-1-03-169B -ax -00	0,76
01-16-1-03-169B -bx -00	3,76
01-16-1-03-169B -c -00	0,31
01-16-1-03-169B -k -00	1,53
01-16-1-03-169B -l -00	6,00
01-16-1-03-169B -m -00	1,42
01-16-1-03-169B -n -00	3,27
01-16-1-03-169B -o -00	1,20
01-16-1-03-169B -p -00	0,21
01-16-1-03-169B -w -00	0,57
01-16-1-03-169B -x -00	1,28
01-16-1-03-169B -y -00	0,85
01-16-1-03-169B -z -00	1,19
01-16-1-03-169C -a -00	1,93
01-16-1-03-169C -b -00	5,99
01-16-1-03-169C -g -00	1,24
01-16-1-03-169C -h -00	2,54
01-16-1-03-169C -i -00	3,22
01-16-1-03-169C -j -00	1,94
01-16-1-03-170 -a -00	6,20
01-16-1-03-170 -b -00	3,80
01-16-1-03-170 -c -00	4,43
01-16-1-03-170 -d -00	4,73
01-16-1-03-170 -f -00	5,33
01-16-1-03-171 -a -00	14,20
01-16-1-03-171 -b -00	0,56
01-16-1-03-171 -c -00	5,11
01-16-1-03-171 -d -00	3,35
01-16-1-03-171 -f -00	2,13
01-16-1-03-172 -a -00	2,41
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
01-16-1-03-172 -f -00	7,44
01-16-1-03-172 -g -00	2,19
01-16-1-03-173 -a -00	6,77
01-16-1-03-173 -b -00	5,40
01-16-1-03-173 -c -00	2,58
01-16-1-03-173 -d -00	2,58
01-16-1-03-173 -f -00	4,34
01-16-1-03-173 -g -00	0,94
01-16-1-03-173 -h -00	3,04
01-16-1-03-173 -i -00	3,59
01-16-1-03-173 -j -00	4,01
01-16-1-03-173 -k -00	1,11
01-16-1-03-173 -l -00	0,15
01-16-1-03-181B -d -00	0,77
01-16-1-03-181B -f -00	1,75
01-16-1-03-181B -g -00	1,85
01-16-1-03-181B -h -00	2,70

01-16-1-03-181B -i -00	1,68
01-16-1-03-181B -l -00	2,18
01-16-1-03-181B -n -00	1,52
01-16-1-03-181B -p -00	2,71
01-16-1-03-181B -r -00	1,83
01-16-1-03-181B -s -00	0,85
01-16-1-03-181B -t -00	1,89
01-16-1-03-181B -w -00	1,84
01-16-1-03-182 -a -00	1,31
01-16-1-03-182 -b -00	3,56
01-16-1-03-182 -c -00	8,51
01-16-1-03-182 -d -00	1,25
01-16-1-03-182 -f -00	1,63
01-16-1-03-182 -g -00	1,72
01-16-1-03-182 -h -00	4,77
01-16-1-03-183 -a -00	9,43
01-16-1-03-183 -b -00	6,98
01-16-1-03-183 -c -00	3,22
01-16-1-03-183 -d -00	2,12
01-16-1-03-183 -f -00	0,89
01-16-1-03-183 -g -00	1,14
01-16-1-03-184 -a -00	5,08
01-16-1-03-184 -b -00	3,93
01-16-1-03-184 -c -00	0,67
01-16-1-03-184 -d -00	1,05
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
01-16-1-03-185 -a -00	2,24
01-16-1-03-185 -b -00	2,98
01-16-1-03-185 -c -00	4,24
01-16-1-03-185 -d -00	2,65
01-16-1-03-185 -f -00	1,42
01-16-1-03-185 -g -00	1,24
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 -d -00	1,00
01-16-1-03-186 -g -00	1,61
01-16-1-03-186 -h -00	1,16
01-16-1-03-186 -i -00	0,73
01-16-1-03-186 -j -00	1,78
01-16-1-03-186 -k -00	1,50
01-16-1-03-186 -l -00	1,42
01-16-1-03-187 -a -00	1,12
01-16-1-03-187 -b -00	2,61
01-16-1-03-187 -c -00	1,81
01-16-1-03-187 -d -00	1,71
01-16-1-03-187 -f -00	0,66
01-16-1-03-187 -g -00	4,04

01-16-1-03-187 -h -00	2,12
01-16-1-03-187 -i -00	0,97
01-16-1-03-187 -j -00	1,24
01-16-1-03-187 -k -00	6,12
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
01-16-1-03-195 -a -00	1,68
01-16-1-03-195 -b -00	1,77
01-16-1-03-195 -c -00	0,76
01-16-1-03-195 -d -00	0,76
01-16-1-03-195 -f -00	6,65
01-16-1-03-195 -g -00	3,57
01-16-1-03-195 -h -00	2,44
01-16-1-03-195 -i -00	7,83
01-16-1-03-195 -j -00	1,54
01-16-1-03-195 -k -00	1,12
01-16-1-03-195 -l -00	1,64
01-16-1-03-196 -a -00	6,64
01-16-1-03-196 -b -00	8,73
01-16-1-03-197 -a -00	4,87
01-16-1-03-197 -b -00	2,19
01-16-1-03-197 -c -00	2,24
01-16-1-03-197 -d -00	1,28
01-16-1-03-197 -f -00	1,68
01-16-1-03-197 -i -00	1,52
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
01-16-1-03-198 -j -00	4,03
01-16-1-03-199 -a -00	1,43
01-16-1-03-199 -b -00	0,57
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 -j -00	1,99
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 -c -00	1,16
01-16-1-03-201 -d -00	15,85
01-16-1-03-201 -f -00	0,55
01-16-1-03-201 -g -00	3,14
01-16-1-03-211 -a -00	3,08
01-16-1-03-211 -b -00	3,08
01-16-1-03-211 -c -00	2,55
01-16-1-03-211 -d -00	1,79
01-16-1-03-211 -f -00	1,26
01-16-1-03-212 -a -00	2,81
01-16-1-03-212 -b -00	3,18
01-16-1-03-212 -c -00	2,83
01-16-1-03-212 -d -00	3,57
01-16-1-03-212 -f -00	2,36
01-16-1-03-212 -g -00	2,68
01-16-1-03-213 -a -00	7,76
01-16-1-03-213 -b -00	5,73
01-16-1-03-213 -c -00	2,07
01-16-1-03-214 -a -00	21,72
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 -b -00	1,46
01-16-1-03-215 -c -00	3,18
01-16-1-03-215 -d -00	0,99
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 -d -00	4,13
01-16-1-03-217 -f -00	1,12
01-16-1-03-217 -g -00	0,87
01-16-1-03-217 -h -00	2,09
01-16-1-03-217 -i -00	0,84
01-16-1-03-218 -a -00	21,49
01-16-1-03-231 -b -00	1,32
01-16-1-03-231 -c -00	3,52
01-16-1-03-231 -d -00	3,28
01-16-1-03-231 -f -00	2,34
01-16-1-03-231 -g -00	4,55
01-16-1-03-231 -h -00	1,98
01-16-1-03-231 -i -00	2,72
01-16-1-03-232 -a -00	3,76
01-16-1-03-232 -b -00	3,75
01-16-1-03-232 -c -00	2,00
01-16-1-03-232 -d -00	3,67
01-16-1-03-233 -a -00	4,38
01-16-1-03-233 -b -00	9,27
01-16-1-03-233 -c -00	2,85
01-16-1-03-234 -a -00	3,81
01-16-1-03-234 -b -00	4,39
01-16-1-03-234 -c -00	6,83
01-16-1-03-235 -a -00	14,24
01-16-1-03-235 -b -00	9,09
01-16-1-03-236 -a -00	4,07
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
01-16-1-03-236 -f -00	1,57
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 -b -00	2,32
01-16-1-03-238 -c -00	5,22
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 -h -00	1,80
01-16-1-03-238 -i -00	1,53
01-16-1-03-238 -j -00	3,44
01-16-1-03-239 -a -00	1,60
01-16-1-03-239 -b -00	9,29
01-16-1-03-239 -c -00	3,59
01-16-1-03-239 -d -00	2,65
01-16-1-03-239 -f -00	5,15
01-16-1-03-253 -b -00	3,80
01-16-1-03-253 -c -00	3,19

01-16-1-03-253 -d -00	2,74
01-16-1-03-253 -f -00	10,89
01-16-1-03-254 -a -00	3,10
01-16-1-03-254 -b -00	14,24
01-16-1-03-255 -a -00	3,83
01-16-1-03-255 -b -00	0,87
01-16-1-03-255 -c -00	3,23
01-16-1-03-255 -d -00	4,09
01-16-1-03-255 -f -00	0,89
01-16-1-03-256 -a -00	2,14
01-16-1-03-256 -b -00	5,54
01-16-1-03-256 -c -00	3,62
01-16-1-03-256 -d -00	1,72
01-16-1-03-256 -f -00	1,77
01-16-1-03-257 -a -00	7,44
01-16-1-03-257 -b -00	5,26
01-16-1-03-257 -c -00	1,92
01-16-1-03-257 -d -00	2,77
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 -a -00	5,21
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 -00	8,65
01-16-1-03-260 -b -00	1,19
01-16-1-03-260 -c -00	1,13
01-16-1-03-260 -d -00	7,22
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
01-16-1-03-261 -a -00	5,69
01-16-1-03-261 -b -00	3,39
01-16-1-03-261 -c -00	12,58

01-16-1-03-276 -b -00	18,19
01-16-1-03-276 -c -00	1,95
01-16-1-03-277 -a -00	8,94
01-16-1-03-277 -b -00	8,61
01-16-1-03-277 -c -00	4,77
01-16-1-03-277 -d -00	3,73
01-16-1-03-277 -f -00	2,05
01-16-1-03-277 -g -00	1,25
01-16-1-03-278 -a -00	6,04
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
01-16-1-03-280 -i -00	1,79
01-16-1-03-281 -a -00	4,69
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 -d -00	1,12
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 -i -00	1,68
01-16-1-03-282 -j -00	0,52
01-16-1-03-282 -k -00	0,82
01-16-1-03-282 -l -00	1,47
01-16-1-03-283 -a -00	1,59
01-16-1-03-283 -b -00	2,20
01-16-1-03-283 -c -00	2,10
01-16-1-03-283 -d -00	2,35
01-16-1-03-283 -f -00	0,79
01-16-1-03-283 -g -00	1,60

01-16-1-03-283 -h -00	2,33
01-16-1-03-283 -i -00	8,58
01-16-1-03-298 -b -00	2,18
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 -d -00	2,16
01-16-1-03-299 -f -00	1,95
01-16-1-03-299 -g -00	1,61
01-16-1-03-299 -h -00	1,26
01-16-1-03-299 -i -00	11,21
01-16-1-03-299 -j -00	0,54
01-16-1-03-299 -k -00	2,13
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 -d -00	3,83
01-16-1-03-300 -f -00	1,67
01-16-1-03-300 -g -00	1,78
01-16-1-03-300 -h -00	1,47
01-16-1-03-300 -i -00	1,94
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
01-16-1-03-301 -o -00	2,08
01-16-1-03-302 -c -00	2,07
01-16-1-03-302 -d -00	0,83
01-16-1-03-302 -f -00	4,64
01-16-1-03-302 -g -00	3,15
01-16-1-03-302 -h -00	2,79
01-16-1-03-302 -i -00	0,87
01-16-1-03-302 -k -00	1,11
01-16-1-03-302 -l -00	1,43
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 -b -00	2,95
01-16-1-03-304 -c -00	3,63
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 -a -00	1,78
01-16-1-03-305 -b -00	3,18
01-16-1-03-305 -c -00	6,43
01-16-1-03-305 -d -00	2,05
01-16-1-03-305 -f -00	2,62
01-16-1-03-305 -g -00	3,07
01-16-1-03-305 -h -00	5,17
01-16-1-03-305 -i -00	3,51
01-16-1-03-305 -j -00	2,13
01-16-1-03-305 -l -00	1,15
01-16-1-03-321 -a -00	10,98
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 -i -00	0,52
01-16-1-03-321 -j -00	0,51
01-16-1-03-321 -k -00	2,45
01-16-1-03-321 -l -00	0,55
01-16-1-03-321 -m -00	0,31
01-16-1-03-321 -n -00	1,39
01-16-1-03-321A -a -00	10,66
01-16-1-03-321A -b -00	10,93
01-16-1-03-321A -c -00	0,92
01-16-1-03-321A -d -00	1,67
01-16-1-03-321A -f -00	0,75
01-16-1-03-322 -a -00	0,52
01-16-1-03-322 -b -00	8,27
01-16-1-03-322 -c -00	1,67
01-16-1-03-322 -f -00	2,63
01-16-1-03-322 -g -00	2,35
01-16-1-03-322 -h -00	1,45
01-16-1-03-322 -i -00	2,51
01-16-1-03-322 -j -00	0,70

01-16-1-03-322 -k -00	5,52
01-16-1-03-322 -m -00	2,74
01-16-1-03-323 -a -00	2,23
01-16-1-03-323 -b -00	2,36
01-16-1-03-323 -c -00	4,25
01-16-1-03-323 -d -00	4,61
01-16-1-03-323A -a -00	0,63
01-16-1-03-323A -b -00	2,00
01-16-1-03-323A -c -00	0,96
01-16-1-03-323A -d -00	2,82
01-16-1-03-323A -f -00	0,85
01-16-1-03-323A -g -00	1,15
01-16-1-03-323A -h -00	2,20
01-16-1-03-323A -i -00	0,48
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
01-16-1-03-323A -n -00	8,83
01-16-1-03-323B -a -00	16,42
01-16-1-03-323B -b -00	0,91
01-16-1-03-323B -d -00	0,98
01-16-1-04-163 -a -00	1,37
01-16-1-04-163 -b -00	9,16
01-16-1-04-163 -c -00	0,46
01-16-1-04-164 -a -00	0,22
01-16-1-04-164 -b -00	0,71
01-16-1-04-164 -c -00	3,76
01-16-1-04-164 -d -00	1,57
01-16-1-04-164 -f -00	2,14
01-16-1-04-164 -g -00	4,35
01-16-1-04-164 -h -00	5,36
01-16-1-04-164 -i -00	3,06
01-16-1-04-165 -a -00	0,75
01-16-1-04-165 -b -00	6,14
01-16-1-04-165 -c -00	2,73
01-16-1-04-165 -d -00	3,86
01-16-1-04-165 -f -00	8,08
01-16-1-04-166 -a -00	0,94
01-16-1-04-166 -b -00	1,31
01-16-1-04-166 -c -00	0,93
01-16-1-04-166 -d -00	4,77
01-16-1-04-166 -g -00	3,26
01-16-1-04-166 -h -00	2,25
01-16-1-04-166 -i -00	2,32
01-16-1-04-166 -j -00	4,35
01-16-1-04-167 -a -00	0,74
01-16-1-04-167 -b -00	6,10
01-16-1-04-167 -c -00	9,49
01-16-1-04-167 -d -00	4,55
01-16-1-04-167 -f -00	9,18

01-16-1-04-167 -g -00	1,31
01-16-1-04-167 -h -00	5,46
01-16-1-04-168 -a -00	1,21
01-16-1-04-168 -b -00	5,21
01-16-1-04-168 -c -00	6,94
01-16-1-04-168 -d -00	2,58
01-16-1-04-168 -f -00	10,54
01-16-1-04-168 -g -00	2,97
01-16-1-04-168 -h -00	7,13
01-16-1-04-169 -a -00	2,28
01-16-1-04-169 -b -00	0,25
01-16-1-04-169 -c -00	1,93
01-16-1-04-169 -d -00	3,44
01-16-1-04-169 -f -00	0,17
01-16-1-04-169 -g -00	1,22
01-16-1-04-169 -h -00	1,82
01-16-1-04-169 -i -00	0,73
01-16-1-04-169 -j -00	1,70
01-16-1-04-169 -k -00	11,32
01-16-1-04-169 -l -00	1,01
01-16-1-04-169 -m -00	2,24
01-16-1-04-169 -n -00	1,20
01-16-1-04-169 -o -00	0,96
01-16-1-04-169 -p -00	0,67
01-16-1-04-169 -r -00	0,98
01-16-1-04-169 -s -00	0,89
01-16-1-04-169 -t -00	0,49
01-16-1-04-169A -a -00	4,62
01-16-1-04-169A -b -00	0,90
01-16-1-04-169A -d -00	0,81
01-16-1-04-169A -f -00	1,42
01-16-1-04-169A -g -00	5,35
01-16-1-04-169A -h -00	1,68
01-16-1-04-169A -i -00	0,73
01-16-1-04-169A -j -00	2,58
01-16-1-04-169A -k -00	0,80
01-16-1-04-174 -a -00	2,83
01-16-1-04-174 -b -00	1,93
01-16-1-04-174 -c -00	2,43
01-16-1-04-175 -a -00	1,98
01-16-1-04-175 -b -00	1,83
01-16-1-04-175 -c -00	4,93
01-16-1-04-175 -d -00	1,80
01-16-1-04-175 -f -00	2,19
01-16-1-04-175 -g -00	1,82
01-16-1-04-175 -h -00	5,01
01-16-1-04-175 -i -00	2,30
01-16-1-04-175 -j -00	2,38
01-16-1-04-175 -k -00	5,13
01-16-1-04-176 -a -00	6,82

01-16-1-04-176 -b -00	7,23
01-16-1-04-176 -c -00	4,12
01-16-1-04-176 -d -00	3,48
01-16-1-04-176 -f -00	2,05
01-16-1-04-176 -g -00	2,46
01-16-1-04-176 -h -00	2,07
01-16-1-04-176 -i -00	0,58
01-16-1-04-177 -a -00	2,51
01-16-1-04-177 -b -00	5,78
01-16-1-04-177 -c -00	2,13
01-16-1-04-177 -d -00	2,87
01-16-1-04-177 -f -00	4,89
01-16-1-04-177 -g -00	2,65
01-16-1-04-178 -a -00	4,65
01-16-1-04-178 -b -00	2,34
01-16-1-04-178 -c -00	5,50
01-16-1-04-178 -d -00	3,06
01-16-1-04-178 -f -00	5,03
01-16-1-04-179 -b -00	9,70
01-16-1-04-179 -c -00	1,84
01-16-1-04-179 -d -00	3,47
01-16-1-04-179 -f -00	3,64
01-16-1-04-179 -g -00	2,24
01-16-1-04-180 -a -00	1,10
01-16-1-04-180 -b -00	1,49
01-16-1-04-180 -c -00	1,23
01-16-1-04-180 -d -00	0,48
01-16-1-04-180 -f -00	1,70
01-16-1-04-180 -g -00	3,29
01-16-1-04-180 -h -00	1,85
01-16-1-04-180 -i -00	4,12
01-16-1-04-180 -j -00	2,01
01-16-1-04-180 -k -00	0,79
01-16-1-04-180 -l -00	2,25
01-16-1-04-181 -a -00	6,42
01-16-1-04-181 -b -00	2,22
01-16-1-04-181 -c -00	8,43
01-16-1-04-181 -d -00	2,30
01-16-1-04-181A -a -00	3,12
01-16-1-04-181A -b -00	8,99
01-16-1-04-181A -c -00	1,62
01-16-1-04-181A -f -00	3,35
01-16-1-04-181A -h -00	5,53
01-16-1-04-181A -i -00	0,06
01-16-1-04-181A -j -00	0,96
01-16-1-04-188 -a -00	0,19
01-16-1-04-188 -b -00	11,31
01-16-1-04-188 -d -00	0,32
01-16-1-04-189 -a -00	12,73
01-16-1-04-189 -b -00	6,14

01-16-1-04-189 -c -00	2,25
01-16-1-04-189 -d -00	6,42
01-16-1-04-190 -a -00	3,50
01-16-1-04-190 -b -00	3,07
01-16-1-04-190 -c -00	7,48
01-16-1-04-190 -d -00	3,90
01-16-1-04-190 -f -00	10,33
01-16-1-04-191 -a -00	3,19
01-16-1-04-191 -b -00	10,13
01-16-1-04-191 -c -00	7,92
01-16-1-04-192 -a -00	6,52
01-16-1-04-192 -b -00	7,62
01-16-1-04-192 -c -00	5,84
01-16-1-04-192 -d -00	1,30
01-16-1-04-193 -a -00	1,46
01-16-1-04-193 -b -00	0,95
01-16-1-04-193 -c -00	3,07
01-16-1-04-193 -d -00	2,82
01-16-1-04-193 -f -00	3,46
01-16-1-04-193 -g -00	4,10
01-16-1-04-193 -h -00	2,23
01-16-1-04-193 -i -00	3,60
01-16-1-04-194 -a -00	14,05
01-16-1-04-194 -b -00	4,12
01-16-1-04-194 -c -00	3,52
01-16-1-04-194A -a -00	2,87
01-16-1-04-194A -b -00	3,67
01-16-1-04-194A -c -00	3,23
01-16-1-04-194A -d -00	1,20
01-16-1-04-194A -f -00	1,01
01-16-1-04-194A -g -00	3,10
01-16-1-04-194A -h -00	1,03
01-16-1-04-194A -i -00	1,39
01-16-1-04-194B -a -00	1,17
01-16-1-04-194B -b -00	0,55
01-16-1-04-194B -c -00	0,85
01-16-1-04-194B -d -00	12,04
01-16-1-04-194B -g -00	0,84
01-16-1-04-194B -h -00	0,16
01-16-1-04-194B -i -00	0,93
01-16-1-04-194B -j -00	1,09
01-16-1-04-194B -k -00	2,11
01-16-1-04-204 -a -00	0,55
01-16-1-04-204 -b -00	4,29
01-16-1-04-204 -d -00	1,94
01-16-1-04-204 -f -00	1,95
01-16-1-04-204 -g -00	2,12
01-16-1-04-204 -h -00	6,73
01-16-1-04-204 -j -00	7,33
01-16-1-04-204 -k -00	7,30

01-16-1-04-205 -a -00	3,68
01-16-1-04-205 -b -00	1,75
01-16-1-04-205 -c -00	14,94
01-16-1-04-205 -d -00	2,18
01-16-1-04-205 -f -00	7,88
01-16-1-04-206 -a -00	3,70
01-16-1-04-206 -b -00	4,27
01-16-1-04-206 -c -00	1,80
01-16-1-04-206 -d -00	3,87
01-16-1-04-206 -f -00	2,62
01-16-1-04-206 -g -00	4,19
01-16-1-04-206 -h -00	8,83
01-16-1-04-207 -a -00	2,79
01-16-1-04-207 -b -00	11,03
01-16-1-04-207 -c -00	7,79
01-16-1-04-208 -a -00	2,73
01-16-1-04-208 -b -00	5,53
01-16-1-04-208 -c -00	3,57
01-16-1-04-208 -d -00	3,96
01-16-1-04-208 -f -00	2,37
01-16-1-04-208 -g -00	2,88
01-16-1-04-209 -a -00	4,02
01-16-1-04-209 -b -00	7,26
01-16-1-04-209 -c -00	4,02
01-16-1-04-209 -d -00	2,89
01-16-1-04-209 -f -00	3,04
01-16-1-04-210 -a -00	3,27
01-16-1-04-210 -b -00	8,92
01-16-1-04-210 -c -00	4,41
01-16-1-04-210 -d -00	3,27
01-16-1-04-210A -a -00	3,80
01-16-1-04-210A -d -00	0,06
01-16-1-04-210A -j -00	0,58
01-16-1-04-210A -k -00	0,06
01-16-1-04-210A -p -00	1,59
01-16-1-04-210B -a -00	1,79
01-16-1-04-210B -b -00	3,01
01-16-1-04-210B -c -00	0,98
01-16-1-04-210B -d -00	2,93
01-16-1-04-210B -h -00	0,25
01-16-1-04-210B -i -00	0,16
01-16-1-04-210B -k -00	0,35
01-16-1-04-210B -l -00	0,03
01-16-1-04-210B -n -00	1,92
01-16-1-04-210B -o -00	2,02
01-16-1-04-222 -a -00	11,48
01-16-1-04-222 -b -00	13,08
01-16-1-04-222 -c -00	4,81
01-16-1-04-222 -d -00	2,22
01-16-1-04-223 -a -00	6,28

01-16-1-04-223 -b -00	1,96
01-16-1-04-223 -c -00	2,55
01-16-1-04-223 -d -00	10,78
01-16-1-04-223 -f -00	3,64
01-16-1-04-223 -g -00	3,95
01-16-1-04-223 -h -00	1,57
01-16-1-04-224 -a -00	6,65
01-16-1-04-224 -b -00	3,34
01-16-1-04-224 -c -00	3,81
01-16-1-04-224 -d -00	3,98
01-16-1-04-224 -f -00	8,51
01-16-1-04-224 -g -00	2,32
01-16-1-04-224 -h -00	1,19
01-16-1-04-225 -a -00	8,10
01-16-1-04-225 -b -00	4,39
01-16-1-04-225 -c -00	3,41
01-16-1-04-225 -d -00	2,90
01-16-1-04-225 -f -00	3,25
01-16-1-04-226 -a -00	0,49
01-16-1-04-226 -b -00	8,35
01-16-1-04-226 -c -00	2,83
01-16-1-04-226 -d -00	3,83
01-16-1-04-226 -f -00	6,08
01-16-1-04-227 -a -00	10,73
01-16-1-04-227 -b -00	4,42
01-16-1-04-227 -c -00	2,83
01-16-1-04-227 -d -00	1,68
01-16-1-04-227 -f -00	1,77
01-16-1-04-227 -g -00	0,17
01-16-1-04-228 -a -00	2,70
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 -o -00	2,87
01-16-1-04-228 -p -00	2,37
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 -d -00	0,69
01-16-1-04-229 -f -00	3,04
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 -h -00	4,29
01-16-1-04-230 -i -00	2,00
01-16-1-04-230 -j -00	2,61
01-16-1-04-244 -a -00	16,42
01-16-1-04-244 -b -00	2,86
01-16-1-04-244 -c -00	2,81
01-16-1-04-244 -d -00	8,68
01-16-1-04-244 -f -00	0,61
01-16-1-04-244 -g -00	0,75
01-16-1-04-245 -a -00	3,53
01-16-1-04-245 -b -00	6,22
01-16-1-04-245 -c -00	1,10
01-16-1-04-245 -d -00	2,87
01-16-1-04-245 -f -00	0,58
01-16-1-04-245 -g -00	4,50
01-16-1-04-245 -h -00	4,42
01-16-1-04-245 -i -00	5,18
01-16-1-04-245 -j -00	2,18
01-16-1-04-246 -a -00	1,18
01-16-1-04-246 -b -00	3,27
01-16-1-04-246 -c -00	9,81
01-16-1-04-246 -d -00	5,18
01-16-1-04-246 -f -00	3,97
01-16-1-04-246 -g -00	6,62
01-16-1-04-247 -a -00	5,79
01-16-1-04-247 -b -00	11,09
01-16-1-04-247 -c -00	5,31
01-16-1-04-248 -a -00	15,82
01-16-1-04-248 -b -00	1,89
01-16-1-04-248 -d -00	0,70
01-16-1-04-249 -a -00	2,69
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 -a -00	9,85
01-16-1-04-250 -b -00	1,25
01-16-1-04-250 -c -00	2,28
01-16-1-04-250 -d -00	0,68
01-16-1-04-250 -f -00	3,40
01-16-1-04-250 -g -00	1,81
01-16-1-04-250 -h -00	1,99
01-16-1-04-251 -a -00	6,97
01-16-1-04-251 -b -00	1,72
01-16-1-04-251 -c -00	10,68
01-16-1-04-251 -d -00	1,29
01-16-1-04-252 -a -00	1,05

01-16-1-04-252 -b -00	4,23
01-16-1-04-252 -c -00	4,00
01-16-1-04-252 -d -00	2,87
01-16-1-04-252 -f -00	2,05
01-16-1-04-252 -g -00	5,39
01-16-1-04-252 -h -00	1,55
01-16-1-04-267 -a -00	7,46
01-16-1-04-267 -b -00	2,19
01-16-1-04-267 -c -00	1,17
01-16-1-04-267 -d -00	1,76
01-16-1-04-267 -f -00	1,62
01-16-1-04-267 -g -00	6,58
01-16-1-04-267 -h -00	3,97
01-16-1-04-267 -i -00	4,31
01-16-1-04-268 -a -00	2,66
01-16-1-04-268 -b -00	3,16
01-16-1-04-268 -c -00	3,25
01-16-1-04-268 -d -00	5,80
01-16-1-04-268 -f -00	7,47
01-16-1-04-268 -g -00	4,22
01-16-1-04-268 -h -00	2,27
01-16-1-04-269 -a -00	9,98
01-16-1-04-269 -b -00	3,37
01-16-1-04-269 -c -00	4,36
01-16-1-04-269 -d -00	5,40
01-16-1-04-269 -f -00	2,41
01-16-1-04-269 -g -00	2,85
01-16-1-04-270 -a -00	6,69
01-16-1-04-270 -b -00	8,43
01-16-1-04-270 -c -00	3,32
01-16-1-04-270 -d -00	2,60
01-16-1-04-271 -a -00	3,17
01-16-1-04-271 -d -00	1,63
01-16-1-04-271 -f -00	2,09
01-16-1-04-271 -g -00	0,43
01-16-1-04-271 -h -00	0,47
01-16-1-04-271 -i -00	0,22
01-16-1-04-271 -l -00	2,35
01-16-1-04-271 -m -00	2,24
01-16-1-04-272 -a -00	3,71
01-16-1-04-272 -b -00	3,18
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
01-16-1-04-272 -g -00	5,65
01-16-1-04-273 -a -00	3,85
01-16-1-04-273 -b -00	8,34
01-16-1-04-273 -c -00	6,56
01-16-1-04-273 -d -00	2,41
01-16-1-04-274 -a -00	13,99

01-16-1-04-274 -b -00	3,87
01-16-1-04-274 -c -00	2,63
01-16-1-04-275 -a -00	9,92
01-16-1-04-275 -b -00	7,06
01-16-1-04-275 -c -00	4,14
01-16-1-04-289 -a -00	3,16
01-16-1-04-289 -b -00	6,56
01-16-1-04-289 -c -00	2,46
01-16-1-04-289 -d -00	3,11
01-16-1-04-289 -f -00	3,41
01-16-1-04-289 -g -00	5,64
01-16-1-04-289 -h -00	4,98
01-16-1-04-290 -a -00	10,82
01-16-1-04-290 -b -00	3,81
01-16-1-04-290 -c -00	3,35
01-16-1-04-290 -d -00	2,54
01-16-1-04-290 -f -00	2,93
01-16-1-04-290 -g -00	3,08
01-16-1-04-290 -h -00	2,38
01-16-1-04-291 -a -00	3,50
01-16-1-04-291 -b -00	3,51
01-16-1-04-291 -c -00	2,83
01-16-1-04-291 -d -00	4,60
01-16-1-04-291 -f -00	3,15
01-16-1-04-291 -g -00	3,03
01-16-1-04-291 -h -00	3,35
01-16-1-04-291 -i -00	4,72
01-16-1-04-292 -a -00	6,05
01-16-1-04-292 -b -00	2,61
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 -d -00	2,82
01-16-1-04-293 -f -00	4,64
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
01-16-1-04-293 -j -00	3,24
01-16-1-04-293 -k -00	3,17
01-16-1-04-294 -a -00	2,78
01-16-1-04-294 -b -00	3,70
01-16-1-04-294 -c -00	14,82
01-16-1-04-295 -a -00	3,73
01-16-1-04-295 -b -00	1,43
01-16-1-04-295 -c -00	7,53
01-16-1-04-295 -d -00	4,19
01-16-1-04-295 -f -00	5,27
01-16-1-04-296 -a -00	2,73

01-16-1-04-296 -b -00	2,91
01-16-1-04-296 -c -00	14,68
01-16-1-04-296 -d -00	0,94
01-16-1-04-297 -a -00	7,46
01-16-1-04-297 -b -00	1,53
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 -a -00	17,89
01-16-1-04-317 -b -00	1,29
01-16-1-04-317 -c -00	4,10
01-16-1-04-317 -d -00	5,04
01-16-1-04-317 -f -00	0,85
01-16-1-04-317 -g -00	2,93
01-16-1-04-318 -a -00	8,42
01-16-1-04-318 -b -00	0,75
01-16-1-04-318 -c -00	11,53
01-16-1-04-318 -d -00	2,23
01-16-1-04-318 -f -00	5,00
01-16-1-04-318 -g -00	1,19
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
01-16-1-04-319 -l -00	4,07
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
01-16-1-04-320 -f -00	1,25
01-16-1-04-320 -g -00	8,10
01-16-1-04-334A -a -00	1,22
01-16-1-04-334A -c -00	3,16
01-16-1-04-334A -d -00	3,61
01-16-1-04-334A -f -00	5,02
01-16-1-04-334A -g -00	2,63
01-16-1-04-334A -h -00	0,93
01-16-1-04-334A -k -00	1,17
01-16-1-04-334A -n -00	1,77
01-16-1-04-334A -o -00	0,54
01-16-1-04-334A -p -00	1,20
01-16-1-04-334A -r -00	1,95
01-16-1-04-334A -s -00	2,12

01-16-1-04-334B -a -00	4,22
01-16-1-04-334B -b -00	3,26
01-16-1-04-334B -c -00	2,39
01-16-1-04-334B -f -00	1,63
01-16-1-04-334B -g -00	1,24
01-16-1-04-334B -h -00	2,95
01-16-1-04-334C -a -00	4,60
01-16-1-04-334C -b -00	8,19
01-16-1-04-334C -c -00	0,96
01-16-1-04-334C -d -00	1,08
01-16-1-04-334C -f -00	3,05
01-16-1-04-334C -g -00	2,56
01-16-1-04-334C -h -00	5,49
01-16-1-04-334C -i -00	2,46
01-16-1-04-334C -j -00	1,28
01-16-1-04-334C -k -00	0,62
01-16-1-05-202 -a -00	2,42
01-16-1-05-202 -b -00	2,29
01-16-1-05-202 -c -00	3,34
01-16-1-05-202 -d -00	3,27
01-16-1-05-202 -f -00	3,23
01-16-1-05-202 -g -00	9,04
01-16-1-05-202 -h -00	0,42
01-16-1-05-203 -a -00	0,70
01-16-1-05-203 -b -00	0,55
01-16-1-05-203 -c -00	1,00
01-16-1-05-203 -d -00	2,87
01-16-1-05-203 -f -00	12,66
01-16-1-05-203 -g -00	0,35
01-16-1-05-203 -h -00	2,16
01-16-1-05-203 -i -00	1,68
01-16-1-05-203 -j -00	3,43
01-16-1-05-203 -k -00	2,64
01-16-1-05-219 -a -00	1,42
01-16-1-05-219 -b -00	4,45
01-16-1-05-219 -c -00	10,26
01-16-1-05-219 -d -00	0,43
01-16-1-05-219 -f -00	3,14
01-16-1-05-219 -g -00	4,10
01-16-1-05-220 -a -00	1,31
01-16-1-05-220 -b -00	5,23
01-16-1-05-220 -c -00	1,53
01-16-1-05-220 -d -00	0,74
01-16-1-05-220 -f -00	0,34
01-16-1-05-220 -g -00	0,58
01-16-1-05-220 -h -00	2,99
01-16-1-05-220 -i -00	2,27
01-16-1-05-220 -j -00	6,28
01-16-1-05-220 -k -00	2,20
01-16-1-05-220 -l -00	2,15

01-16-1-05-221 -a -00	10,59
01-16-1-05-221 -b -00	14,00
01-16-1-05-240 -a -00	2,40
01-16-1-05-240 -b -00	1,98
01-16-1-05-240 -c -00	5,52
01-16-1-05-240 -d -00	1,17
01-16-1-05-240 -g -00	0,48
01-16-1-05-241 -a -00	7,83
01-16-1-05-241 -b -00	1,80
01-16-1-05-241 -c -00	1,15
01-16-1-05-241 -d -00	0,39
01-16-1-05-241 -f -00	0,88
01-16-1-05-241 -g -00	2,25
01-16-1-05-241 -h -00	3,43
01-16-1-05-241 -i -00	2,20
01-16-1-05-241 -j -00	3,35
01-16-1-05-242 -a -00	2,98
01-16-1-05-242 -b -00	3,70
01-16-1-05-242 -c -00	18,24
01-16-1-05-243 -a -00	3,13
01-16-1-05-243 -b -00	2,95
01-16-1-05-243 -c -00	18,63
01-16-1-05-262 -a -00	1,45
01-16-1-05-262 -b -00	2,77
01-16-1-05-262 -c -00	1,00
01-16-1-05-262 -f -00	1,62
01-16-1-05-262 -g -00	1,70
01-16-1-05-262 -h -00	1,86
01-16-1-05-262 -i -00	3,43
01-16-1-05-262 -j -00	1,52
01-16-1-05-263 -b -00	0,85
01-16-1-05-263 -c -00	5,89
01-16-1-05-263 -d -00	5,39
01-16-1-05-263 -f -00	3,56
01-16-1-05-263 -g -00	3,60
01-16-1-05-264 -a -00	17,38
01-16-1-05-264 -b -00	4,04
01-16-1-05-265 -a -00	7,61
01-16-1-05-265 -b -00	5,61
01-16-1-05-265 -c -00	2,72
01-16-1-05-265 -d -00	6,66
01-16-1-05-266 -a -00	19,25
01-16-1-05-266 -b -00	3,14
01-16-1-05-284 -a -00	8,34
01-16-1-05-284 -b -00	7,92
01-16-1-05-284 -c -00	3,09
01-16-1-05-284 -d -00	2,72
01-16-1-05-284 -f -00	1,51
01-16-1-05-285 -a -00	6,73
01-16-1-05-285 -b -00	8,95

01-16-1-05-285 -c -00	1,23
01-16-1-05-285 -d -00	3,69
01-16-1-05-286 -a -00	7,15
01-16-1-05-286 -b -00	4,36
01-16-1-05-286 -c -00	3,95
01-16-1-05-286 -d -00	2,56
01-16-1-05-286 -f -00	3,30
01-16-1-05-287 -a -00	7,10
01-16-1-05-287 -b -00	3,09
01-16-1-05-287 -c -00	3,06
01-16-1-05-287 -d -00	3,13
01-16-1-05-287 -f -00	2,14
01-16-1-05-287 -g -00	3,98
01-16-1-05-288 -a -00	11,76
01-16-1-05-288 -b -00	3,76
01-16-1-05-288 -c -00	1,83
01-16-1-05-288 -d -00	1,42
01-16-1-05-288 -f -00	2,22
01-16-1-05-288 -g -00	1,60
01-16-1-05-306 -a -00	1,89
01-16-1-05-306 -b -00	3,77
01-16-1-05-306 -c -00	2,02
01-16-1-05-306 -d -00	1,93
01-16-1-05-306 -f -00	2,48
01-16-1-05-306 -g -00	3,32
01-16-1-05-306 -h -00	5,97
01-16-1-05-307 -a -00	2,16
01-16-1-05-307 -b -00	1,63
01-16-1-05-307 -c -00	2,85
01-16-1-05-307 -d -00	3,74
01-16-1-05-307 -f -00	2,71
01-16-1-05-307 -g -00	3,49
01-16-1-05-307 -h -00	0,32
01-16-1-05-307 -i -00	0,91
01-16-1-05-307 -j -00	3,99
01-16-1-05-308 -a -00	11,65
01-16-1-05-308 -b -00	6,23
01-16-1-05-308 -c -00	4,50
01-16-1-05-309 -a -00	15,52
01-16-1-05-309 -b -00	2,24
01-16-1-05-309 -c -00	0,93
01-16-1-05-309 -d -00	1,37
01-16-1-05-309 -f -00	2,61
01-16-1-05-309 -g -00	0,75
01-16-1-05-310 -a -00	1,66
01-16-1-05-310 -b -00	3,71
01-16-1-05-310 -c -00	7,50
01-16-1-05-310 -d -00	2,63
01-16-1-05-310 -f -00	4,39
01-16-1-05-310 -g -00	4,10

01-16-1-05-311 -a -00	3,47
01-16-1-05-311 -b -00	14,06
01-16-1-05-311 -c -00	4,78
01-16-1-05-311 -d -00	3,48
01-16-1-05-311 -f -00	2,23
01-16-1-05-311 -g -00	1,67
01-16-1-05-312 -a -00	4,98
01-16-1-05-312 -b -00	4,23
01-16-1-05-312 -c -00	5,75
01-16-1-05-312 -d -00	2,55
01-16-1-05-312 -f -00	5,54
01-16-1-05-312 -g -00	3,94
01-16-1-05-312 -h -00	3,75
01-16-1-05-313 -a -00	23,06
01-16-1-05-313 -b -00	4,00
01-16-1-05-313 -c -00	1,28
01-16-1-05-313 -d -00	0,94
01-16-1-05-313 -f -00	0,01
01-16-1-05-314 -a -00	2,20
01-16-1-05-314 -b -00	6,77
01-16-1-05-314 -c -00	1,15
01-16-1-05-314 -d -00	1,19
01-16-1-05-314 -f -00	1,98
01-16-1-05-314 -g -00	0,74
01-16-1-05-314 -h -00	2,05
01-16-1-05-314 -i -00	1,34
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
01-16-1-05-314 -m -00	1,46
01-16-1-05-314 -n -00	2,15
01-16-1-05-314 -o -00	1,77
01-16-1-05-315 -a -00	0,39
01-16-1-05-315 -b -00	1,22
01-16-1-05-315 -c -00	3,43
01-16-1-05-315 -d -00	4,06
01-16-1-05-315 -f -00	1,38
01-16-1-05-315 -g -00	1,12
01-16-1-05-315 -h -00	0,61
01-16-1-05-315 -i -00	1,95
01-16-1-05-315 -j -00	5,44
01-16-1-05-315 -k -00	2,74
01-16-1-05-315 -l -00	3,53
01-16-1-05-315 -m -00	4,14
01-16-1-05-316 -a -00	5,57
01-16-1-05-316 -b -00	5,20
01-16-1-05-316 -c -00	3,88
01-16-1-05-316 -d -00	4,08
01-16-1-05-316 -f -00	4,91
01-16-1-05-316 -g -00	3,32

01-16-1-05-316 -h -00	1,52
01-16-1-05-316 -i -00	1,98
01-16-1-05-328 -a -00	13,64
01-16-1-05-328 -b -00	2,54
01-16-1-05-328 -c -00	4,70
01-16-1-05-328 -d -00	10,51
01-16-1-05-328 -f -00	1,32
01-16-1-05-328 -g -00	9,09
01-16-1-05-329 -a -00	3,67
01-16-1-05-329 -b -00	1,36
01-16-1-05-329 -c -00	4,64
01-16-1-05-329 -d -00	5,17
01-16-1-05-329 -f -00	2,67
01-16-1-05-329 -g -00	7,53
01-16-1-05-329 -h -00	1,27
01-16-1-05-329 -i -00	2,71
01-16-1-05-329 -j -00	1,90
01-16-1-05-329 -k -00	1,30
01-16-1-05-330 -a -00	9,58
01-16-1-05-330 -b -00	1,06
01-16-1-05-330 -c -00	6,01
01-16-1-05-330 -d -00	12,77
01-16-1-05-330 -g -00	1,23
01-16-1-05-331 -a -00	1,06
01-16-1-05-331 -b -00	2,71
01-16-1-05-331 -c -00	1,96
01-16-1-05-331 -d -00	5,22
01-16-1-05-331 -g -00	1,47
01-16-1-05-331 -h -00	1,55
01-16-1-05-331 -i -00	2,29
01-16-1-05-331 -j -00	4,40
01-16-1-05-331 -k -00	2,53
01-16-1-05-331 -l -00	2,18
01-16-1-05-331 -m -00	1,34
01-16-1-05-331 -n -00	1,09
01-16-1-05-331 -o -00	0,86
01-16-1-05-332 -a -00	1,16
01-16-1-05-332 -b -00	18,83
01-16-1-05-332 -c -00	5,38
01-16-1-05-332 -d -00	4,14
01-16-1-05-333 -a -00	10,68
01-16-1-05-333 -b -00	4,72
01-16-1-05-333 -c -00	3,37
01-16-1-05-333 -d -00	8,31
01-16-1-05-333 -f -00	2,92
01-16-1-05-334 -a -00	2,24
01-16-1-05-334 -b -00	1,03
01-16-1-05-334 -c -00	1,33
01-16-1-05-334 -d -00	3,82
01-16-1-05-334 -f -00	1,59

01-16-1-05-334 -g -00	12,33
01-16-1-05-334 -h -00	3,08
01-16-1-05-334 -j -00	3,30
01-16-1-05-339 -a -00	1,27
01-16-1-05-339 -b -00	2,90
01-16-1-05-339 -c -00	1,98
01-16-1-05-339 -d -00	1,64
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
01-16-1-05-339 -j -00	0,45
01-16-1-05-340 -a -00	10,45
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 -a -00	6,17
01-16-1-05-341 -b -00	2,39
01-16-1-05-341 -d -00	1,41
01-16-1-05-341 -f -00	5,34
01-16-1-05-341 -g -00	1,56
01-16-1-05-341 -j -00	0,99
01-16-1-05-341 -k -00	2,43
01-16-1-05-341 -l -00	0,97
01-16-1-05-342 -a -00	0,58
01-16-1-05-342 -b -00	3,44
01-16-1-05-342 -c -00	6,94
01-16-1-05-342 -d -00	2,78
01-16-1-05-342 -f -00	2,74
01-16-1-05-342 -g -00	3,80
01-16-1-05-342 -h -00	2,23
01-16-1-05-342 -i -00	3,36
01-16-1-05-342 -j -00	1,24
01-16-1-05-342 -k -00	1,69
01-16-1-05-343 -a -00	3,77
01-16-1-05-343 -b -00	24,28
01-16-1-05-344 -a -00	4,00
01-16-1-05-344 -b -00	25,69
01-16-1-05-345 -a -00	3,31
01-16-1-05-345 -b -00	2,92
01-16-1-05-345 -c -00	7,88
01-16-1-05-345 -d -00	3,90
01-16-1-05-346 -a -00	8,84
01-16-1-05-346 -c -00	0,27
01-16-1-05-346 -d -00	0,36
01-16-1-05-346 -f -00	0,25
01-16-1-05-346 -g -00	2,64
01-16-1-05-346 -h -00	4,52
01-16-1-05-351 -a -00	1,83
01-16-1-05-351 -b -00	3,06

01-16-1-05-351 -c -00	6,45
01-16-1-05-351 -d -00	0,45
01-16-1-05-351 -f -00	0,10
01-16-1-05-352 -a -00	1,44
01-16-1-05-352 -b -00	7,14
01-16-1-05-352 -c -00	4,48
01-16-1-05-352 -d -00	3,69
01-16-1-05-352 -f -00	2,40
01-16-1-05-352 -g -00	1,32
01-16-1-05-352 -h -00	1,35
01-16-1-05-352 -i -00	1,34
01-16-1-05-352 -j -00	2,13
01-16-1-05-352 -k -00	0,73
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
01-16-1-05-352 -o -00	1,72
01-16-1-05-353 -a -00	9,82
01-16-1-05-353 -b -00	0,57
01-16-1-05-353 -c -00	11,42
01-16-1-05-353 -d -00	3,70
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
01-16-1-05-353 -j -00	9,08
01-16-1-05-353 -k -00	2,04
01-16-1-05-353 -l -00	0,54
01-16-1-05-354 -a -00	3,63
01-16-1-05-354 -b -00	2,42
01-16-1-05-354 -c -00	0,97
01-16-1-05-354 -d -00	1,74
01-16-1-05-354 -f -00	4,11
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
01-16-1-05-354 -n -00	3,30
01-16-1-05-354 -o -00	0,90
01-16-1-05-354 -p -00	0,78
01-16-1-05-354 -r -00	0,58
01-16-1-05-355 -a -00	4,34
01-16-1-05-355 -b -00	3,48
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 -h -00	3,13
01-16-1-05-355 -i -00	2,72
01-16-1-05-355 -j -00	1,67
01-16-1-05-356 -a -00	2,67
01-16-1-05-356 -b -00	11,15
01-16-1-05-356 -c -00	3,54
01-16-1-05-356 -d -00	1,91
01-16-1-05-356 -f -00	0,62
01-16-1-05-356 -g -00	1,20
01-16-1-05-356 -h -00	3,18
01-16-1-05-357 -a -00	0,88
01-16-1-05-357 -b -00	0,26
01-16-1-05-357 -c -00	3,93
01-16-1-05-357 -d -00	1,66
01-16-1-05-357 -f -00	5,14
01-16-1-05-357 -g -00	9,72
01-16-1-05-357 -h -00	1,47
01-16-1-05-357 -i -00	3,10
01-16-1-05-358 -a -00	2,23
01-16-1-05-358 -b -00	5,69
01-16-1-05-358 -c -00	0,23
01-16-1-05-358 -d -00	3,39
01-16-1-05-358 -f -00	2,50
01-16-1-05-358 -g -00	0,80
01-16-1-05-358 -h -00	3,33
01-16-1-05-358 -i -00	3,85
01-16-1-05-358 -j -00	1,21
01-16-1-05-358 -k -00	3,33
01-16-1-05-358A -a -00	0,21
01-16-1-05-358A -b -00	1,91
01-16-1-05-358A -c -00	1,28
01-16-1-05-358A -d -00	0,50
01-16-1-05-358A -f -00	0,62
01-16-1-05-358A -g -00	0,46
01-16-1-05-358A -h -00	1,53
01-16-1-05-364 -a -00	1,42
01-16-1-05-364 -b -00	3,12
01-16-1-05-364 -c -00	1,83
01-16-1-05-364 -d -00	1,21
01-16-1-05-364 -f -00	3,48
01-16-1-05-364 -g -00	6,72
01-16-1-05-364 -h -00	0,61
01-16-1-05-365 -a -00	3,00
01-16-1-05-365 -b -00	2,94
01-16-1-05-365 -c -00	1,41
01-16-1-05-365 -d -00	1,05
01-16-1-05-365 -f -00	10,47
01-16-1-05-365 -g -00	0,79
01-16-1-05-365 -h -00	0,77
01-16-1-05-365 -i -00	0,82

01-16-1-05-366 -a -00	11,63
01-16-1-05-366 -b -00	0,99
01-16-1-05-366 -c -00	10,76
01-16-1-05-366 -d -00	2,93
01-16-1-05-367 -a -00	0,84
01-16-1-05-367 -b -00	4,90
01-16-1-05-367 -c -00	3,56
01-16-1-05-367 -d -00	3,60
01-16-1-05-367 -f -00	12,37
01-16-1-05-367 -h -00	2,54
01-16-1-05-367 -i -00	1,43
01-16-1-05-368 -a -00	1,75
01-16-1-05-368 -b -00	3,25
01-16-1-05-368 -c -00	5,86
01-16-1-05-368 -d -00	0,81
01-16-1-05-368 -h -00	2,51
01-16-1-05-368 -i -00	6,52
01-16-1-05-368 -l -00	0,94
01-16-1-05-369 -a -00	7,86
01-16-1-05-369 -b -00	1,82
01-16-1-05-369 -c -00	2,01
01-16-1-05-369 -d -00	1,86
01-16-1-05-369 -f -00	8,28
01-16-1-05-369 -g -00	0,57
01-16-1-05-370 -a -00	6,83
01-16-1-05-370 -b -00	1,65
01-16-1-05-370 -c -00	0,92
01-16-1-05-370 -d -00	1,04
01-16-1-05-370 -f -00	8,17
01-16-1-05-370 -g -00	2,62
01-16-1-05-371 -a -00	2,03
01-16-1-05-371 -b -00	7,40
01-16-1-05-371 -c -00	2,89
01-16-1-05-371 -d -00	9,14
01-16-1-05-372 -a -00	11,55
01-16-1-05-372 -b -00	3,51
01-16-1-05-372 -c -00	1,28
01-16-1-05-372 -d -00	2,21
01-16-1-05-372 -f -00	7,44
01-16-1-05-372 -g -00	2,06
01-16-1-05-372 -h -00	3,18
01-16-1-05-372 -i -00	1,21
01-16-1-05-372A -a -00	2,22
01-16-1-05-372A -b -00	0,99
01-16-1-05-372A -c -00	2,91
01-16-1-05-372A -d -00	0,36
01-16-1-05-372A -f -00	0,71
01-16-1-06-324 -a -00	3,82
01-16-1-06-324 -b -00	3,30
01-16-1-06-324 -c -00	23,38

01-16-1-06-324 -d -00	1,21
01-16-1-06-324 -f -00	3,79
01-16-1-06-324 -g -00	1,87
01-16-1-06-324 -h -00	2,69
01-16-1-06-325 -a -00	7,84
01-16-1-06-325 -b -00	13,48
01-16-1-06-325 -c -00	1,31
01-16-1-06-325 -d -00	3,05
01-16-1-06-325 -f -00	1,68
01-16-1-06-325 -g -00	3,57
01-16-1-06-325 -h -00	4,01
01-16-1-06-325 -i -00	2,11
01-16-1-06-325 -j -00	3,78
01-16-1-06-326 -a -00	8,34
01-16-1-06-326 -b -00	1,75
01-16-1-06-326 -c -00	2,64
01-16-1-06-326 -d -00	7,27
01-16-1-06-326 -f -00	4,38
01-16-1-06-326 -g -00	15,24
01-16-1-06-326 -h -00	0,84
01-16-1-06-327 -a -00	0,79
01-16-1-06-327 -b -00	0,95
01-16-1-06-327 -c -00	0,30
01-16-1-06-327 -d -00	3,67
01-16-1-06-327 -f -00	2,68
01-16-1-06-327 -g -00	3,64
01-16-1-06-327 -h -00	2,71
01-16-1-06-327 -i -00	12,60
01-16-1-06-327 -j -00	0,90
01-16-1-06-327 -k -00	5,41
01-16-1-06-327 -l -00	4,75
01-16-1-06-327 -m -00	0,91
01-16-1-06-327 -n -00	0,91
01-16-1-06-327 -o -00	1,17
01-16-1-06-335 -a -00	4,53
01-16-1-06-335 -b -00	2,76
01-16-1-06-335 -c -00	1,45
01-16-1-06-335 -d -00	1,33
01-16-1-06-335 -f -00	0,88
01-16-1-06-335 -g -00	1,51
01-16-1-06-335 -h -00	0,57
01-16-1-06-335 -i -00	8,04
01-16-1-06-335 -j -00	5,79
01-16-1-06-336 -a -00	16,66
01-16-1-06-336 -b -00	10,01
01-16-1-06-337 -a -00	4,10
01-16-1-06-337 -b -00	1,70
01-16-1-06-337 -c -00	4,73
01-16-1-06-337 -d -00	3,84
01-16-1-06-337 -f -00	5,52

01-16-1-06-337 -g -00	6,04
01-16-1-06-337 -h -00	1,59
01-16-1-06-338 -a -00	7,63
01-16-1-06-338 -c -00	2,49
01-16-1-06-338 -d -00	1,43
01-16-1-06-338 -f -00	2,03
01-16-1-06-338 -g -00	0,81
01-16-1-06-338 -h -00	0,79
01-16-1-06-338 -i -00	2,23
01-16-1-06-338 -l -00	2,99
01-16-1-06-338 -m -00	2,97
01-16-1-06-347 -a -00	8,12
01-16-1-06-347 -b -00	15,70
01-16-1-06-347 -c -00	1,46
01-16-1-06-347 -d -00	1,65
01-16-1-06-348 -a -00	2,98
01-16-1-06-348 -b -00	6,11
01-16-1-06-348 -c -00	4,08
01-16-1-06-348 -d -00	14,43
01-16-1-06-349 -a -00	4,37
01-16-1-06-349 -b -00	8,98
01-16-1-06-349 -c -00	12,27
01-16-1-06-350 -a -00	2,77
01-16-1-06-350 -b -00	2,41
01-16-1-06-350 -c -00	1,42
01-16-1-06-350 -d -00	3,83
01-16-1-06-350 -f -00	1,72
01-16-1-06-350 -g -00	1,72
01-16-1-06-350 -h -00	0,82
01-16-1-06-350 -i -00	1,32
01-16-1-06-350 -j -00	0,97
01-16-1-06-350 -k -00	1,16
01-16-1-06-350 -l -00	0,46
01-16-1-06-350 -n -00	0,72
01-16-1-06-359 -a -00	3,84
01-16-1-06-359 -b -00	2,55
01-16-1-06-359 -c -00	3,79
01-16-1-06-359 -d -00	3,23
01-16-1-06-359 -h -00	1,38
01-16-1-06-359 -i -00	1,06
01-16-1-06-359 -j -00	1,77
01-16-1-06-360 -a -00	3,61
01-16-1-06-360 -b -00	8,26
01-16-1-06-360 -c -00	3,81
01-16-1-06-360 -d -00	1,82
01-16-1-06-360 -f -00	1,55
01-16-1-06-360 -g -00	1,27
01-16-1-06-360 -h -00	1,61
01-16-1-06-360 -i -00	0,75
01-16-1-06-360 -j -00	1,39

01-16-1-06-360 -k -00	1,27
01-16-1-06-361 -a -00	1,55
01-16-1-06-361 -b -00	3,27
01-16-1-06-361 -c -00	3,30
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
01-16-1-06-361 -h -00	1,60
01-16-1-06-361 -i -00	2,60
01-16-1-06-361 -j -00	1,56
01-16-1-06-362 -a -00	2,55
01-16-1-06-362 -b -00	4,85
01-16-1-06-362 -c -00	5,19
01-16-1-06-362 -d -00	1,00
01-16-1-06-362 -f -00	1,19
01-16-1-06-362 -g -00	0,91
01-16-1-06-362 -h -00	1,98
01-16-1-06-362 -i -00	1,16
01-16-1-06-362 -j -00	1,42
01-16-1-06-362 -k -00	3,69
01-16-1-06-363 -a -00	1,61
01-16-1-06-363 -b -00	0,47
01-16-1-06-363 -c -00	1,93
01-16-1-06-363 -d -00	4,07
01-16-1-06-363 -f -00	0,73
01-16-1-06-363 -g -00	3,29
01-16-1-06-363 -h -00	1,16
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 -l -00	1,51
01-16-1-06-363 -m -00	4,34
01-16-1-06-363 -n -00	2,72
01-16-1-06-363 -o -00	1,26
01-16-1-06-363 -p -00	0,65
01-16-1-06-363 -r -00	2,68
01-16-1-06-373 -a -00	3,67
01-16-1-06-373 -b -00	5,24
01-16-1-06-373 -c -00	5,56
01-16-1-06-373 -d -00	2,54
01-16-1-06-373 -f -00	4,96
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
01-16-1-06-373 -l -00	2,59
01-16-1-06-373 -m -00	2,40
01-16-1-06-373 -n -00	0,89
01-16-1-06-374 -a -00	4,14

01-16-1-06-374 -b -00	4,01
01-16-1-06-374 -c -00	1,01
01-16-1-06-374 -d -00	1,55
01-16-1-06-374 -f -00	0,53
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 -k -00	2,83
01-16-1-06-374 -l -00	3,40
01-16-1-06-374 -m -00	1,90
01-16-1-06-374 -n -00	0,81
01-16-1-06-374 -r -00	2,06
01-16-1-06-374 -s -00	3,34
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 -a -00	0,10
01-16-1-06-376 -b -00	3,45
01-16-1-06-376 -c -00	3,13
01-16-1-06-376 -d -00	4,25
01-16-1-06-376 -f -00	2,43
01-16-1-06-376 -g -00	1,08
01-16-1-06-376 -h -00	2,72
01-16-1-06-376 -i -00	3,03
01-16-1-06-376 -j -00	4,17
01-16-1-06-376 -k -00	0,97
01-16-1-06-376 -l -00	1,58
01-16-1-06-376 -m -00	1,29
01-16-1-06-377 -b -00	1,24
01-16-1-06-377 -c -00	1,88
01-16-1-06-377 -d -00	0,79
01-16-1-06-377 -f -00	5,64
01-16-1-06-377 -g -00	2,57
01-16-1-06-377 -h -00	0,84
01-16-1-06-377 -i -00	3,95
01-16-1-06-377 -j -00	0,90
01-16-1-06-377 -k -00	1,07
01-16-1-06-377 -l -00	1,15
01-16-1-06-377 -m -00	0,56
01-16-1-06-377 -n -00	0,92
01-16-1-06-378 -a -00	8,18
01-16-1-06-378 -b -00	4,03
01-16-1-06-378 -c -00	2,06
01-16-1-06-378 -d -00	4,32
01-16-1-06-378 -f -00	1,51
01-16-1-06-378 -g -00	2,66
01-16-1-06-378 -h -00	0,48
01-16-1-06-379 -a -00	6,06
01-16-1-06-379 -b -00	3,57

01-16-1-06-379 -c -00	1,32
01-16-1-06-379 -f -00	2,61
01-16-1-06-379 -g -00	3,48
01-16-1-06-379 -h -00	3,10
01-16-1-06-379 -i -00	2,85
01-16-1-06-380 -a -00	12,98
01-16-1-06-380 -b -00	1,79
01-16-1-06-380 -c -00	7,38
01-16-1-06-381 -a -00	4,37
01-16-1-06-381 -b -00	1,97
01-16-1-06-381 -c -00	3,41
01-16-1-06-381 -d -00	2,54
01-16-1-06-381 -f -00	3,43
01-16-1-06-382 -a -00	2,12
01-16-1-06-382 -b -00	7,82
01-16-1-06-382 -c -00	5,12
01-16-1-06-383 -a -00	8,19
01-16-1-06-383 -b -00	2,59
01-16-1-06-383 -c -00	3,34
01-16-1-06-383 -d -00	0,50
01-16-1-06-383 -f -00	0,49
01-16-1-06-383 -g -00	2,43
01-16-1-06-383 -h -00	0,99
01-16-1-06-383 -k -00	1,63
01-16-1-06-383 -l -00	0,76
01-16-1-06-384 -a -00	2,47
01-16-1-06-384 -b -00	3,71
01-16-1-06-384 -c -00	2,71
01-16-1-06-384 -d -00	1,15
01-16-1-06-384 -f -00	2,15
01-16-1-06-384 -g -00	2,87
01-16-1-06-384 -h -00	3,59
01-16-1-06-384 -i -00	1,87
01-16-1-06-384 -j -00	0,58
01-16-1-06-384 -k -00	1,32
01-16-1-06-384 -l -00	1,43
01-16-1-06-385 -a -00	2,25
01-16-1-06-385 -b -00	4,50
01-16-1-06-385 -c -00	0,91
01-16-1-06-385 -d -00	0,75
01-16-1-06-385 -f -00	0,73
01-16-1-06-385 -g -00	1,14
01-16-1-06-385 -h -00	1,03
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 -m -00	3,29
01-16-1-06-385 -n -00	1,29
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 -c -00	4,97
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 -i -00	3,12
01-16-1-06-386 -j -00	0,55
01-16-1-06-387 -a -00	3,07
01-16-1-06-387 -b -00	2,24
01-16-1-06-387 -c -00	1,24
01-16-1-06-387 -d -00	1,41
01-16-1-06-387 -f -00	1,29
01-16-1-06-387 -g -00	1,29
01-16-1-06-387 -h -00	6,21
01-16-1-06-387 -i -00	2,28
01-16-1-06-387 -j -00	1,44
01-16-1-06-387 -k -00	1,78
01-16-1-06-387 -l -00	1,44
01-16-1-06-387 -m -00	1,72
01-16-1-06-387 -n -00	0,68
01-16-1-06-387 -o -00	1,07
01-16-1-06-387 -r -00	0,34
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 -d -00	3,58
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 -i -00	4,75
01-16-1-06-388 -j -00	1,29
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
01-16-1-06-389 -g -00	1,56
01-16-1-06-389 -h -00	8,85
01-16-1-06-390 -a -00	2,26
01-16-1-06-390 -b -00	2,21
01-16-1-06-390 -c -00	3,82
01-16-1-06-390 -d -00	6,63
01-16-1-06-391 -a -00	2,00
01-16-1-06-391 -b -00	7,68
01-16-1-06-391 -c -00	6,79
01-16-1-06-392 -a -00	3,29
01-16-1-06-392 -b -00	4,29

01-16-1-06-392 -c -00	12,45
01-16-1-06-392 -d -00	1,36
01-16-1-06-393 -a -00	11,12
01-16-1-06-393 -b -00	5,76
01-16-1-06-393 -c -00	2,56
01-16-1-06-393 -d -00	3,20
01-16-1-06-394 -a -00	4,61
01-16-1-06-394 -b -00	2,45
01-16-1-06-394 -c -00	4,89
01-16-1-06-394 -d -00	11,32
01-16-1-06-394 -f -00	0,45
01-16-1-06-395 -a -00	2,97
01-16-1-06-395 -b -00	7,36
01-16-1-06-395 -c -00	0,72
01-16-1-06-395 -d -00	2,91
01-16-1-06-395 -f -00	0,77
01-16-1-06-395 -g -00	1,14
01-16-1-06-395 -h -00	4,54
01-16-1-06-395 -i -00	0,81
01-16-1-06-395 -j -00	1,87
01-16-1-06-395 -k -00	2,27
01-16-1-06-396 -a -00	6,95
01-16-1-06-396 -b -00	1,86
01-16-1-06-396 -c -00	1,49
01-16-1-06-396 -d -00	1,38
01-16-1-06-396 -f -00	3,10
01-16-1-06-396 -g -00	2,44
01-16-1-06-396 -i -00	0,90
01-16-1-06-396 -j -00	4,79
01-16-1-06-396 -k -00	2,26
01-16-1-06-396 -l -00	1,96
01-16-1-06-396 -m -00	0,47
01-16-1-06-396 -n -00	0,86
01-16-1-06-396 -o -00	0,63
01-16-1-06-397 -a -00	3,17
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 -f -00	1,25
01-16-1-06-397 -g -00	1,44
01-16-1-06-397 -h -00	4,05
01-16-1-06-397 -i -00	1,93
01-16-1-06-398 -a -00	1,49
01-16-1-06-398 -b -00	1,21
01-16-1-06-398 -c -00	0,94
01-16-1-06-398 -d -00	7,35
01-16-1-06-398 -f -00	2,28
01-16-1-06-398 -g -00	1,28
01-16-1-06-398 -h -00	0,88
01-16-1-06-398 -i -00	6,62

01-16-1-06-398 -j -00	3,40
01-16-1-06-398 -k -00	1,29
01-16-1-06-398 -l -00	1,37
01-16-1-06-398 -m -00	0,97
01-16-1-06-399 -a -00	1,72
01-16-1-06-399 -b -00	20,33
01-16-1-06-399 -c -00	8,11
01-16-1-06-400 -a -00	10,04
01-16-1-06-400 -b -00	3,64
01-16-1-06-400 -c -00	7,22
01-16-1-06-400 -d -00	9,69
01-16-1-06-401 -a -00	7,03
01-16-1-06-401 -b -00	4,05
01-16-1-06-401 -c -00	8,96
01-16-1-06-401 -d -00	3,99
01-16-1-06-402 -a -00	11,39
01-16-1-06-402 -b -00	11,57
01-16-1-06-402 -c -00	1,38
01-16-1-06-403 -a -00	15,92
01-16-1-06-403 -b -00	5,71
01-16-1-06-403 -c -00	1,77
01-16-1-06-403 -d -00	1,98
01-16-1-06-404 -a -00	1,31
01-16-1-06-404 -b -00	12,45
01-16-1-06-404 -c -00	2,41
01-16-1-06-404 -d -00	4,25
01-16-1-06-404 -f -00	2,59
01-16-1-06-404 -g -00	1,20
01-16-1-06-404 -h -00	1,03
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 -a -00	2,85
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 -h -00	5,67
01-16-1-06-406 -j -00	0,83
01-16-1-06-407 -a -00	7,55
01-16-1-06-407 -b -00	0,91
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
01-16-1-06-407 -o -00	2,02
01-16-1-06-408 -a -00	0,96
01-16-1-06-408 -b -00	1,39
01-16-1-06-408 -c -00	3,62
01-16-1-06-408 -d -00	1,95
01-16-1-06-408 -f -00	0,64
01-16-1-06-408 -g -00	2,34
01-16-1-06-408 -h -00	2,32
01-16-1-06-408 -i -00	1,04
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
01-16-1-06-408 -n -00	3,23
01-16-1-06-409 -a -00	10,34
01-16-1-06-409 -b -00	1,18
01-16-1-06-409 -c -00	0,99
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 -a -00	17,20
01-16-1-06-410 -b -00	5,66
01-16-1-06-410 -c -00	0,80
01-16-1-06-411 -a -00	0,73
01-16-1-06-411 -b -00	3,64
01-16-1-06-411 -c -00	3,68
01-16-1-06-411 -d -00	7,87
01-16-1-06-411 -f -00	2,71
01-16-1-06-411 -g -00	0,98
01-16-1-06-411 -h -00	1,12
01-16-1-06-411 -i -00	3,34
01-16-1-06-412 -a -00	2,14
01-16-1-06-412 -b -00	4,70
01-16-1-06-412 -c -00	1,42
01-16-1-06-412 -d -00	0,62
01-16-2-09-10 -a -00	2,37
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
01-16-2-09-10 -g -00	2,10
01-16-2-09-10 -h -00	3,19
01-16-2-09-10 -i -00	2,71
01-16-2-09-10 -j -00	1,37
01-16-2-09-10 -k -00	1,33
01-16-2-09-10 -l -00	0,85

01-16-2-09-11	-a -00	10,01
01-16-2-09-11	-b -00	0,71
01-16-2-09-11	-c -00	3,61
01-16-2-09-11	-d -00	1,59
01-16-2-09-11	-f -00	1,32
01-16-2-09-11	-g -00	3,96
01-16-2-09-11	-h -00	5,18
01-16-2-09-12	-a -00	6,35
01-16-2-09-12	-b -00	4,30
01-16-2-09-12	-c -00	1,46
01-16-2-09-12	-d -00	1,06
01-16-2-09-12	-f -00	2,33
01-16-2-09-12	-g -00	1,69
01-16-2-09-12	-h -00	2,74
01-16-2-09-12	-i -00	3,11
01-16-2-09-12	-j -00	2,95
01-16-2-09-12	-k -00	2,96
01-16-2-09-12	-l -00	3,70
01-16-2-09-13	-c -00	5,08
01-16-2-09-13	-d -00	0,56
01-16-2-09-13	-g -00	3,92
01-16-2-09-13	-h -00	1,73
01-16-2-09-13	-i -00	1,97
01-16-2-09-13	-j -00	1,81
01-16-2-09-13	-l -00	1,97
01-16-2-09-13	-m -00	0,68
01-16-2-09-13	-o -00	3,21
01-16-2-09-13	-p -00	0,89
01-16-2-09-14	-a -00	3,88
01-16-2-09-14	-b -00	3,46
01-16-2-09-14	-c -00	5,31
01-16-2-09-14	-f -00	0,80
01-16-2-09-14	-g -00	2,29
01-16-2-09-14	-h -00	1,73
01-16-2-09-15	-a -00	2,98
01-16-2-09-15	-b -00	4,57
01-16-2-09-15	-c -00	2,31
01-16-2-09-15	-d -00	5,34
01-16-2-09-15	-f -00	1,17
01-16-2-09-15	-g -00	5,27
01-16-2-09-15	-h -00	1,52
01-16-2-09-16	-a -00	2,80
01-16-2-09-16	-b -00	6,72
01-16-2-09-16	-c -00	0,88
01-16-2-09-16	-d -00	2,31
01-16-2-09-16	-f -00	3,71
01-16-2-09-16	-g -00	1,06
01-16-2-09-16	-h -00	2,37
01-16-2-09-16	-i -00	1,23
01-16-2-09-16	-j -00	0,98

01-16-2-09-16	-k -00	1,39
01-16-2-09-16	-l -00	0,92
01-16-2-09-16	-m -00	1,36
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
01-16-2-09-16	-r -00	2,19
01-16-2-09-17	-a -00	1,50
01-16-2-09-17	-b -00	0,63
01-16-2-09-17	-c -00	2,67
01-16-2-09-17	-d -00	3,73
01-16-2-09-17	-f -00	1,06
01-16-2-09-17	-g -00	5,00
01-16-2-09-17	-h -00	1,88
01-16-2-09-17	-i -00	4,08
01-16-2-09-17	-j -00	0,72
01-16-2-09-17	-k -00	4,16
01-16-2-09-17	-l -00	0,66
01-16-2-09-17	-m -00	1,74
01-16-2-09-18	-a -00	4,28
01-16-2-09-18	-b -00	1,27
01-16-2-09-18	-c -00	1,24
01-16-2-09-18	-d -00	1,24
01-16-2-09-18	-f -00	6,74
01-16-2-09-18	-g -00	2,14
01-16-2-09-18	-h -00	7,16
01-16-2-09-18	-i -00	4,63
01-16-2-09-19	-a -00	1,97
01-16-2-09-19	-b -00	4,58
01-16-2-09-19	-c -00	1,62
01-16-2-09-19	-d -00	1,65
01-16-2-09-19	-f -00	2,73
01-16-2-09-19	-g -00	2,27
01-16-2-09-19	-h -00	0,91
01-16-2-09-19	-i -00	3,87
01-16-2-09-19	-j -00	2,75
01-16-2-09-20	-a -00	18,68
01-16-2-09-20	-c -00	1,51
01-16-2-09-21	-a -00	1,81
01-16-2-09-21	-b -00	5,02
01-16-2-09-21	-c -00	0,85
01-16-2-09-21	-d -00	4,33
01-16-2-09-21	-f -00	0,62
01-16-2-09-22	-a -00	7,66
01-16-2-09-22	-b -00	1,68
01-16-2-09-22	-c -00	1,61
01-16-2-09-22	-h -00	13,47
01-16-2-09-22	-i -00	2,10
01-16-2-09-22	-j -00	1,36
01-16-2-09-22	-n -00	0,90

01-16-2-09-225 -a -00	17,65
01-16-2-09-225 -c -00	0,22
01-16-2-09-225A -a -00	2,33
01-16-2-09-225A -b -00	5,31
01-16-2-09-225A -c -00	0,98
01-16-2-09-225A -d -00	7,60
01-16-2-09-225A -g -00	0,71
01-16-2-09-225A -h -00	0,68
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 -d -00	0,74
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 -g -00	5,58
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 -d -00	2,39
01-16-2-09-227 -f -00	3,60
01-16-2-09-227 -g -00	1,96
01-16-2-09-227 -j -00	0,49
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 -g -00	1,34
01-16-2-09-22A -h -00	0,79
01-16-2-09-22A -i -00	0,40
01-16-2-09-22A -j -00	1,85
01-16-2-09-22A -k -00	0,80
01-16-2-09-22A -l -00	0,16
01-16-2-09-23 -a -00	0,88
01-16-2-09-23 -b -00	3,21
01-16-2-09-23 -c -00	1,53
01-16-2-09-23 -d -00	0,89
01-16-2-09-23 -f -00	5,00
01-16-2-09-23 -g -00	4,94
01-16-2-09-23 -h -00	3,95
01-16-2-09-23 -i -00	2,21
01-16-2-09-24 -a -00	4,41
01-16-2-09-24 -b -00	7,69
01-16-2-09-24 -c -00	0,78
01-16-2-09-24 -f -00	2,03
01-16-2-09-24 -g -00	6,84

01-16-2-09-24	-h -00	0,18
01-16-2-09-25	-a -00	8,06
01-16-2-09-25	-b -00	10,39
01-16-2-09-25	-c -00	0,42
01-16-2-09-25	-d -00	0,79
01-16-2-09-25	-f -00	7,58
01-16-2-09-25	-g -00	0,48
01-16-2-09-25	-h -00	0,80
01-16-2-09-26	-a -00	0,56
01-16-2-09-26	-b -00	0,41
01-16-2-09-26	-c -00	3,42
01-16-2-09-26	-d -00	2,68
01-16-2-09-26	-f -00	2,75
01-16-2-09-26	-g -00	1,44
01-16-2-09-26	-h -00	7,28
01-16-2-09-26	-i -00	3,00
01-16-2-09-26	-j -00	3,49
01-16-2-09-26	-l -00	1,01
01-16-2-09-26	-m -00	0,85
01-16-2-09-27	-a -00	1,07
01-16-2-09-27	-b -00	4,91
01-16-2-09-27	-c -00	0,79
01-16-2-09-27	-d -00	2,89
01-16-2-09-27	-f -00	1,46
01-16-2-09-27	-g -00	0,40
01-16-2-09-27	-h -00	2,94
01-16-2-09-27	-i -00	4,23
01-16-2-09-27	-k -00	3,91
01-16-2-09-27	-l -00	1,24
01-16-2-09-27	-m -00	2,87
01-16-2-09-27	-o -00	0,40
01-16-2-09-27	-r -00	0,85
01-16-2-09-27	-t -00	0,42
01-16-2-09-27	-x -00	0,27
01-16-2-09-27	-y -00	0,11
01-16-2-09-28	-a -00	2,58
01-16-2-09-28	-b -00	2,86
01-16-2-09-28	-c -00	1,95
01-16-2-09-28	-d -00	0,72
01-16-2-09-28	-f -00	6,21
01-16-2-09-28	-g -00	2,05
01-16-2-09-28	-h -00	1,43
01-16-2-09-28	-i -00	1,65
01-16-2-09-28	-j -00	3,22
01-16-2-09-28	-k -00	0,28
01-16-2-09-28	-o -00	4,12
01-16-2-09-29	-a -00	0,87
01-16-2-09-29	-b -00	0,63
01-16-2-09-29	-c -00	0,61
01-16-2-09-29	-d -00	11,94

01-16-2-09-29	-h -00	1,30
01-16-2-09-29	-i -00	2,07
01-16-2-09-29	-l -00	1,62
01-16-2-09-2A	-k -00	2,69
01-16-2-09-2A	-l -00	0,36
01-16-2-09-3	-a -00	3,12
01-16-2-09-3	-b -00	3,42
01-16-2-09-3	-c -00	2,59
01-16-2-09-3	-d -00	6,87
01-16-2-09-3	-f -00	0,90
01-16-2-09-3	-g -00	0,67
01-16-2-09-3	-h -00	3,16
01-16-2-09-3	-i -00	0,57
01-16-2-09-30	-a -00	11,44
01-16-2-09-30	-b -00	7,12
01-16-2-09-30	-c -00	23,43
01-16-2-09-30	-f -00	1,68
01-16-2-09-30	-g -00	0,64
01-16-2-09-30	-h -00	0,87
01-16-2-09-31	-a -00	10,21
01-16-2-09-31	-b -00	4,45
01-16-2-09-31	-c -00	0,83
01-16-2-09-31	-f -00	3,56
01-16-2-09-31	-g -00	0,19
01-16-2-09-32	-a -00	0,71
01-16-2-09-32	-b -00	3,65
01-16-2-09-32	-c -00	1,76
01-16-2-09-32	-d -00	7,15
01-16-2-09-32	-f -00	2,18
01-16-2-09-32	-g -00	0,41
01-16-2-09-32	-h -00	3,11
01-16-2-09-32	-i -00	1,18
01-16-2-09-32	-j -00	1,19
01-16-2-09-33	-a -00	1,92
01-16-2-09-33	-b -00	8,76
01-16-2-09-33	-c -00	0,98
01-16-2-09-33	-d -00	1,56
01-16-2-09-33	-f -00	4,29
01-16-2-09-33	-g -00	1,61
01-16-2-09-33	-h -00	0,76
01-16-2-09-33	-i -00	3,71
01-16-2-09-33	-j -00	3,30
01-16-2-09-34	-a -00	1,03
01-16-2-09-34	-b -00	7,98
01-16-2-09-34	-c -00	6,16
01-16-2-09-34	-d -00	4,87
01-16-2-09-34	-f -00	4,44
01-16-2-09-34	-g -00	2,13
01-16-2-09-34	-h -00	0,85
01-16-2-09-35	-a -00	1,73

01-16-2-09-35 -b -00	3,20
01-16-2-09-35 -d -00	4,68
01-16-2-09-35 -f -00	4,94
01-16-2-09-35 -g -00	8,67
01-16-2-09-35 -h -00	4,32
01-16-2-09-35 -i -00	1,69
01-16-2-09-35 -j -00	1,42
01-16-2-09-36 -a -00	0,09
01-16-2-09-36 -c -00	3,18
01-16-2-09-36 -d -00	1,78
01-16-2-09-36 -f -00	2,24
01-16-2-09-36 -g -00	0,34
01-16-2-09-36 -h -00	10,72
01-16-2-09-36 -i -00	6,21
01-16-2-09-36 -j -00	1,05
01-16-2-09-36 -l -00	4,01
01-16-2-09-36 -m -00	3,07
01-16-2-09-36A -a -00	0,17
01-16-2-09-36A -b -00	0,71
01-16-2-09-36A -c -00	1,18
01-16-2-09-36A -d -00	1,60
01-16-2-09-36A -f -00	1,01
01-16-2-09-36A -h -00	3,87
01-16-2-09-36A -i -00	6,63
01-16-2-09-36A -j -00	1,10
01-16-2-09-36A -k -00	1,86
01-16-2-09-36A -l -00	2,25
01-16-2-09-37 -a -00	3,17
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 -f -00	4,01
01-16-2-09-37 -g -00	0,51
01-16-2-09-37 -h -00	4,54
01-16-2-09-37 -i -00	2,59
01-16-2-09-37 -j -00	4,17
01-16-2-09-37 -k -00	0,52
01-16-2-09-37 -l -00	1,21
01-16-2-09-37A -b -00	0,57
01-16-2-09-37A -c -00	0,18
01-16-2-09-37A -f -00	0,32
01-16-2-09-37A -g -00	1,24
01-16-2-09-37A -h -00	0,93
01-16-2-09-37A -i -00	1,35
01-16-2-09-37A -k -00	0,29
01-16-2-09-37A -l -00	1,46
01-16-2-09-37A -m -00	6,40
01-16-2-09-37A -n -00	2,22
01-16-2-09-37A -o -00	1,25
01-16-2-09-38 -a -00	0,99

01-16-2-09-38	-b -00	3,15
01-16-2-09-38	-d -00	11,30
01-16-2-09-38	-f -00	2,26
01-16-2-09-38	-g -00	0,94
01-16-2-09-38	-h -00	0,38
01-16-2-09-38	-i -00	1,49
01-16-2-09-38	-j -00	0,82
01-16-2-09-39	-a -00	0,88
01-16-2-09-39	-ax -00	1,60
01-16-2-09-39	-bx -00	2,07
01-16-2-09-39	-c -00	0,65
01-16-2-09-39	-d -00	0,87
01-16-2-09-39	-dx -00	0,88
01-16-2-09-39	-f -00	1,33
01-16-2-09-39	-g -00	0,81
01-16-2-09-39	-j -00	0,16
01-16-2-09-39	-jx -00	1,21
01-16-2-09-39	-k -00	1,97
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	-o -00	0,48
01-16-2-09-39	-r -00	3,66
01-16-2-09-39	-s -00	1,76
01-16-2-09-39	-t -00	0,93
01-16-2-09-39	-x -00	1,94
01-16-2-09-39	-y -00	1,79
01-16-2-09-39	-z -00	1,25
01-16-2-09-4	-a -00	4,76
01-16-2-09-4	-b -00	8,39
01-16-2-09-4	-c -00	0,79
01-16-2-09-4	-d -00	1,75
01-16-2-09-4	-f -00	1,37
01-16-2-09-4	-g -00	0,47
01-16-2-09-4	-h -00	4,27
01-16-2-09-4	-i -00	1,62
01-16-2-09-40	-a -00	0,79
01-16-2-09-40	-b -00	10,00
01-16-2-09-40	-c -00	0,60
01-16-2-09-40	-d -00	5,48
01-16-2-09-40	-f -00	1,61
01-16-2-09-40	-g -00	2,35
01-16-2-09-40	-h -00	2,14
01-16-2-09-40	-i -00	3,47
01-16-2-09-40	-j -00	0,01
01-16-2-09-41	-a -00	1,33
01-16-2-09-41	-b -00	1,08
01-16-2-09-41	-c -00	3,18
01-16-2-09-41	-d -00	14,17
01-16-2-09-41	-f -00	1,94

01-16-2-09-41	-g -00	3,42
01-16-2-09-42	-a -00	1,34
01-16-2-09-42	-b -00	3,78
01-16-2-09-42	-c -00	0,92
01-16-2-09-42	-d -00	3,32
01-16-2-09-42	-f -00	1,96
01-16-2-09-42	-g -00	1,59
01-16-2-09-42	-h -00	1,03
01-16-2-09-42	-i -00	0,46
01-16-2-09-42	-j -00	3,57
01-16-2-09-42	-k -00	10,46
01-16-2-09-43	-a -00	4,15
01-16-2-09-43	-b -00	1,44
01-16-2-09-43	-c -00	13,87
01-16-2-09-43	-d -00	0,71
01-16-2-09-43	-f -00	0,74
01-16-2-09-43	-g -00	0,46
01-16-2-09-43	-h -00	3,49
01-16-2-09-43	-i -00	1,24
01-16-2-09-43	-j -00	2,67
01-16-2-09-44	-a -00	17,67
01-16-2-09-44	-b -00	4,22
01-16-2-09-44	-d -00	0,98
01-16-2-09-45	-a -00	10,44
01-16-2-09-45	-b -00	2,66
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	-a -00	2,58
01-16-2-09-47	-b -00	1,90
01-16-2-09-47	-c -00	3,77
01-16-2-09-47	-d -00	1,54
01-16-2-09-47	-f -00	5,78
01-16-2-09-47	-g -00	2,03
01-16-2-09-47	-h -00	2,93
01-16-2-09-47	-i -00	0,46
01-16-2-09-47	-j -00	1,13
01-16-2-09-47	-k -00	1,47
01-16-2-09-48	-a -00	4,80
01-16-2-09-48	-b -00	6,38
01-16-2-09-48	-c -00	1,98
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	-a -00	1,71
01-16-2-09-49	-b -00	4,15
01-16-2-09-49	-c -00	5,90
01-16-2-09-49	-d -00	2,68

01-16-2-09-49	-f -00	2,94
01-16-2-09-49	-g -00	2,19
01-16-2-09-49	-h -00	1,13
01-16-2-09-49	-i -00	4,51
01-16-2-09-5	-a -00	2,14
01-16-2-09-5	-b -00	0,88
01-16-2-09-5	-c -00	1,69
01-16-2-09-5	-d -00	0,46
01-16-2-09-5	-f -00	4,17
01-16-2-09-5	-g -00	6,46
01-16-2-09-5	-h -00	1,52
01-16-2-09-5	-i -00	1,06
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
01-16-2-09-5	-n -00	0,96
01-16-2-09-5	-o -00	1,13
01-16-2-09-5	-p -00	3,81
01-16-2-09-50	-a -00	4,80
01-16-2-09-50	-b -00	3,63
01-16-2-09-50	-c -00	0,79
01-16-2-09-51	-b -00	3,09
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	-d -00	0,52
01-16-2-09-52	-f -00	15,08
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
01-16-2-09-6	-a -00	3,27
01-16-2-09-6	-b -00	3,80
01-16-2-09-6	-c -00	1,88
01-16-2-09-6	-d -00	3,48
01-16-2-09-6	-f -00	1,01
01-16-2-09-6	-g -00	2,06
01-16-2-09-6	-h -00	3,29
01-16-2-09-6	-i -00	1,38

01-16-2-09-7 -a -00	2,79
01-16-2-09-7 -b -00	2,88
01-16-2-09-7 -c -00	7,69
01-16-2-09-7 -d -00	1,91
01-16-2-09-8 -c -00	0,53
01-16-2-09-8 -f -00	0,20
01-16-2-09-8 -g -00	0,72
01-16-2-09-8 -i -00	0,59
01-16-2-09-8 -k -00	2,90
01-16-2-09-8A -a -00	3,41
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 -i -00	0,65
01-16-2-09-8A -j -00	4,99
01-16-2-09-8A -k -00	1,68
01-16-2-09-8A -n -00	4,40
01-16-2-09-8A -o -00	0,86
01-16-2-09-8A -p -00	0,97
01-16-2-09-9 -a -00	7,82
01-16-2-09-9 -b -00	1,89
01-16-2-09-9 -d -00	0,56
01-16-2-09-9 -f -00	5,45
01-16-2-09-9 -g -00	0,51
01-16-2-09-9 -h -00	0,51
01-16-2-09-9 -i -00	1,28
01-16-2-09-9 -j -00	2,15
01-16-2-10-228 -a -00	1,32
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
01-16-2-10-229 -a -00	13,13
01-16-2-10-229 -b -00	2,64
01-16-2-10-230 -a -00	9,50
01-16-2-10-230 -b -00	2,12
01-16-2-10-230 -c -00	2,04
01-16-2-10-232 -a -00	4,50
01-16-2-10-232 -b -00	1,31
01-16-2-10-232 -c -00	6,33
01-16-2-10-232 -f -00	2,27
01-16-2-10-232 -h -00	0,70
01-16-2-10-233 -a -00	0,51
01-16-2-10-233 -b -00	9,02
01-16-2-10-233 -c -00	0,47
01-16-2-10-233 -d -00	1,47
01-16-2-10-233 -f -00	1,40
01-16-2-10-233 -g -00	0,91

01-16-2-10-233 -h -00	1,05
01-16-2-10-233 -i -00	7,26
01-16-2-10-233 -j -00	4,70
01-16-2-10-234 -a -00	1,03
01-16-2-10-234 -b -00	0,65
01-16-2-10-234 -c -00	8,44
01-16-2-10-234 -d -00	1,30
01-16-2-10-234 -f -00	1,65
01-16-2-10-234 -g -00	1,07
01-16-2-10-234 -h -00	1,49
01-16-2-10-234 -i -00	6,00
01-16-2-10-234 -j -00	5,89
01-16-2-10-235 -c -00	8,72
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
01-16-2-10-235 -i -00	3,37
01-16-2-10-236 -a -00	7,16
01-16-2-10-236 -b -00	0,75
01-16-2-10-236 -c -00	1,16
01-16-2-10-236 -d -00	3,06
01-16-2-10-236 -j -00	1,36
01-16-2-10-236 -k -00	0,72
01-16-2-10-237 -a -00	0,57
01-16-2-10-237 -b -00	3,31
01-16-2-10-237 -c -00	5,91
01-16-2-10-237 -d -00	6,61
01-16-2-10-237 -f -00	1,47
01-16-2-10-237 -g -00	3,76
01-16-2-10-237 -i -00	2,87
01-16-2-10-237 -j -00	0,58
01-16-2-10-237 -k -00	0,39
01-16-2-10-237 -l -00	1,15
01-16-2-10-238 -a -00	1,79
01-16-2-10-238 -b -00	3,18
01-16-2-10-238 -c -00	6,12
01-16-2-10-238 -d -00	3,93
01-16-2-10-238 -f -00	4,73
01-16-2-10-239 -a -00	1,58
01-16-2-10-239 -b -00	1,80
01-16-2-10-239 -c -00	1,25
01-16-2-10-239 -d -00	7,35
01-16-2-10-239 -f -00	5,17
01-16-2-10-239 -g -00	1,34
01-16-2-10-239 -h -00	2,54
01-16-2-10-239 -i -00	2,77
01-16-2-10-239 -j -00	4,87
01-16-2-10-240 -a -00	4,76
01-16-2-10-240 -b -00	2,73

01-16-2-10-240 -c -00	1,62
01-16-2-10-240 -d -00	1,59
01-16-2-10-240 -f -00	1,17
01-16-2-10-240 -g -00	1,00
01-16-2-10-240 -h -00	2,85
01-16-2-10-240 -i -00	1,29
01-16-2-10-241 -a -00	5,31
01-16-2-10-241 -c -00	3,92
01-16-2-10-241 -d -00	1,16
01-16-2-10-241 -f -00	2,26
01-16-2-10-241 -g -00	1,05
01-16-2-10-242 -a -00	3,83
01-16-2-10-242 -c -00	1,92
01-16-2-10-242 -f -00	1,12
01-16-2-10-242 -h -00	3,41
01-16-2-10-242 -i -00	5,60
01-16-2-10-242 -j -00	1,50
01-16-2-10-242 -l -00	1,17
01-16-2-10-242 -m -00	1,74
01-16-2-10-242 -n -00	1,02
01-16-2-10-242 -o -00	2,31
01-16-2-10-242 -p -00	0,97
01-16-2-10-243 -a -00	1,50
01-16-2-10-243 -b -00	8,38
01-16-2-10-243 -c -00	3,22
01-16-2-10-243 -d -00	2,63
01-16-2-10-243 -g -00	1,79
01-16-2-10-243 -h -00	2,30
01-16-2-10-243 -i -00	4,61
01-16-2-10-243 -j -00	0,65
01-16-2-10-243 -k -00	1,87
01-16-2-10-243 -l -00	6,10
01-16-2-10-244 -a -00	3,50
01-16-2-10-244 -b -00	2,64
01-16-2-10-244 -c -00	1,42
01-16-2-10-244 -d -00	4,64
01-16-2-10-245 -a -00	1,75
01-16-2-10-245 -b -00	3,33
01-16-2-10-245 -c -00	3,88
01-16-2-10-245 -f -00	0,54
01-16-2-10-245 -g -00	0,86
01-16-2-10-245 -h -00	2,27
01-16-2-10-245 -i -00	1,08
01-16-2-10-245 -j -00	1,33
01-16-2-10-245 -k -00	18,71
01-16-2-10-247 -a -00	4,29
01-16-2-10-252 -a -00	8,12
01-16-2-10-252 -b -00	2,95
01-16-2-10-252 -c -00	1,34
01-16-2-10-252 -f -00	3,70

01-16-2-10-252 -g -00	1,38
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 -g -00	2,80
01-16-2-10-253 -i -00	1,36
01-16-2-10-254 -a -00	8,89
01-16-2-10-254 -b -00	3,81
01-16-2-10-254 -c -00	1,33
01-16-2-10-254 -d -00	2,25
01-16-2-10-254 -f -00	1,73
01-16-2-10-254 -h -00	0,94
01-16-2-10-254 -i -00	0,58
01-16-2-10-255 -a -00	4,66
01-16-2-10-255 -b -00	1,11
01-16-2-10-255 -c -00	4,21
01-16-2-10-256 -a -00	7,48
01-16-2-10-256 -b -00	4,59
01-16-2-10-256 -c -00	9,76
01-16-2-10-256 -d -00	0,94
01-16-2-10-256 -g -00	7,28
01-16-2-10-256 -i -00	1,03
01-16-2-10-256 -j -00	0,98
01-16-2-10-257 -a -00	19,69
01-16-2-10-257 -d -00	1,19
01-16-2-10-257 -f -00	0,98
01-16-2-10-257 -g -00	0,74
01-16-2-10-257 -i -00	2,17
01-16-2-10-257 -j -00	3,50
01-16-2-10-257 -k -00	0,86
01-16-2-10-257 -l -00	0,59
01-16-2-10-258 -a -00	0,39
01-16-2-10-258 -b -00	0,86
01-16-2-10-258 -c -00	2,42
01-16-2-10-258 -d -00	1,35
01-16-2-10-258 -g -00	1,55
01-16-2-10-258 -h -00	2,66
01-16-2-10-258 -j -00	4,81
01-16-2-10-258 -k -00	10,31
01-16-2-10-258 -m -00	0,47
01-16-2-10-258 -o -00	2,00
01-16-2-10-258 -p -00	1,17
01-16-2-10-258 -r -00	2,65
01-16-2-10-258 -s -00	2,53
01-16-2-10-258 -w -00	2,86
01-16-2-10-258 -y -00	2,34

01-16-2-10-59 -a -00	15,26
01-16-2-10-59 -b -00	3,24
01-16-2-10-59 -c -00	0,66
01-16-2-10-59 -d -00	1,02
01-16-2-10-59 -f -00	0,23
01-16-2-10-60 -a -00	13,67
01-16-2-10-60 -b -00	1,57
01-16-2-10-60 -c -00	2,04
01-16-2-10-60 -d -00	2,39
01-16-2-10-60 -f -00	0,47
01-16-2-10-60 -g -00	0,54
01-16-2-11-103 -a -00	7,49
01-16-2-11-103 -b -00	1,16
01-16-2-11-103 -d -00	1,66
01-16-2-11-103 -f -00	0,42
01-16-2-11-103 -g -00	0,79
01-16-2-11-103 -h -00	3,63
01-16-2-11-103 -i -00	1,60
01-16-2-11-103 -j -00	1,47
01-16-2-11-103 -m -00	1,41
01-16-2-11-104 -b -00	5,93
01-16-2-11-104 -c -00	0,76
01-16-2-11-104 -d -00	1,17
01-16-2-11-104 -f -00	2,73
01-16-2-11-104 -g -00	2,72
01-16-2-11-104 -h -00	2,17
01-16-2-11-104 -i -00	0,68
01-16-2-11-105 -a -00	4,96
01-16-2-11-105 -b -00	7,54
01-16-2-11-105 -c -00	0,71
01-16-2-11-105 -d -00	2,86
01-16-2-11-105 -f -00	4,96
01-16-2-11-105 -g -00	1,43
01-16-2-11-105 -h -00	1,92
01-16-2-11-106 -a -00	4,22
01-16-2-11-106 -b -00	4,74
01-16-2-11-106 -c -00	5,19
01-16-2-11-106 -d -00	8,05
01-16-2-11-106 -f -00	0,91
01-16-2-11-106 -g -00	1,04
01-16-2-11-106 -h -00	1,10
01-16-2-11-106 -i -00	1,46
01-16-2-11-106 -j -00	5,36
01-16-2-11-106 -k -00	1,32
01-16-2-11-107 -a -00	1,71
01-16-2-11-107 -b -00	5,51
01-16-2-11-107 -c -00	6,83
01-16-2-11-107 -g -00	1,55
01-16-2-11-107 -i -00	4,77
01-16-2-11-107 -j -00	2,27

01-16-2-11-107 -k -00	0,01
01-16-2-11-107 -m -00	1,36
01-16-2-11-107 -n -00	1,52
01-16-2-11-107 -o -00	1,20
01-16-2-11-119 -a -00	4,40
01-16-2-11-119 -b -00	4,02
01-16-2-11-119 -c -00	2,59
01-16-2-11-119 -f -00	1,05
01-16-2-11-119 -g -00	1,23
01-16-2-11-119 -i -00	2,26
01-16-2-11-119 -j -00	6,87
01-16-2-11-119 -k -00	2,24
01-16-2-11-119 -l -00	1,71
01-16-2-11-119 -m -00	0,57
01-16-2-11-119 -n -00	1,08
01-16-2-11-120 -b -00	1,83
01-16-2-11-120 -c -00	1,89
01-16-2-11-120 -d -00	1,43
01-16-2-11-120 -f -00	5,00
01-16-2-11-120 -g -00	2,24
01-16-2-11-120 -h -00	0,60
01-16-2-11-120 -i -00	3,08
01-16-2-11-120 -j -00	0,66
01-16-2-11-120 -k -00	4,42
01-16-2-11-120 -l -00	1,08
01-16-2-11-121 -a -00	2,45
01-16-2-11-121 -b -00	0,99
01-16-2-11-121 -c -00	0,51
01-16-2-11-121 -d -00	1,20
01-16-2-11-121 -f -00	2,50
01-16-2-11-121 -g -00	4,05
01-16-2-11-121 -h -00	2,48
01-16-2-11-121 -i -00	5,65
01-16-2-11-121 -j -00	4,79
01-16-2-11-121 -k -00	1,20
01-16-2-11-122 -a -00	2,54
01-16-2-11-122 -b -00	2,31
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 -j -00	1,99
01-16-2-11-122 -k -00	4,79
01-16-2-11-122 -l -00	0,39
01-16-2-11-122 -m -00	0,56
01-16-2-11-122 -n -00	2,23
01-16-2-11-122 -o -00	5,76
01-16-2-11-122 -p -00	2,58

01-16-2-11-122 -r -00	0,68
01-16-2-11-123 -a -00	0,90
01-16-2-11-123 -b -00	2,08
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 -a -00	1,34
01-16-2-11-135 -b -00	2,31
01-16-2-11-135 -c -00	0,89
01-16-2-11-135 -d -00	0,82
01-16-2-11-135 -f -00	1,57
01-16-2-11-135 -g -00	1,67
01-16-2-11-135 -h -00	0,89
01-16-2-11-135 -i -00	1,74
01-16-2-11-135 -j -00	2,93
01-16-2-11-135 -k -00	1,30
01-16-2-11-135 -l -00	2,22
01-16-2-11-135 -m -00	0,80
01-16-2-11-135 -n -00	1,67
01-16-2-11-135 -p -00	6,09
01-16-2-11-135 -r -00	5,74
01-16-2-11-135 -s -00	1,16
01-16-2-11-135 -t -00	1,18
01-16-2-11-136 -a -00	4,11
01-16-2-11-136 -b -00	7,26
01-16-2-11-136 -c -00	1,77
01-16-2-11-136 -d -00	1,78
01-16-2-11-136 -f -00	1,85
01-16-2-11-136 -h -00	2,53
01-16-2-11-136 -i -00	3,93
01-16-2-11-136 -j -00	1,96
01-16-2-11-136 -k -00	0,22
01-16-2-11-137 -a -00	2,48
01-16-2-11-137 -b -00	5,79
01-16-2-11-137 -c -00	4,91
01-16-2-11-137 -d -00	2,05
01-16-2-11-137 -g -00	0,83
01-16-2-11-137 -h -00	4,83
01-16-2-11-138 -a -00	2,62
01-16-2-11-138 -b -00	0,73
01-16-2-11-138 -c -00	0,69
01-16-2-11-138 -d -00	2,48
01-16-2-11-138 -f -00	1,53
01-16-2-11-259 -a -00	3,79
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
01-16-2-11-259 -f -00	5,92
01-16-2-11-260 -a -00	0,97
01-16-2-11-260 -b -00	7,89

01-16-2-11-260 -c -00	2,74
01-16-2-11-260 -d -00	9,06
01-16-2-11-260 -f -00	1,24
01-16-2-11-260 -g -00	4,42
01-16-2-11-260 -h -00	1,06
01-16-2-11-261 -a -00	23,80
01-16-2-11-261 -c -00	2,25
01-16-2-11-262 -a -00	0,53
01-16-2-11-262 -b -00	2,96
01-16-2-11-262 -f -00	1,16
01-16-2-11-262 -g -00	1,87
01-16-2-11-262 -j -00	6,99
01-16-2-11-262 -k -00	4,81
01-16-2-11-262 -l -00	11,02
01-16-2-11-263 -c -00	0,10
01-16-2-11-263 -f -00	1,78
01-16-2-11-263 -g -00	0,98
01-16-2-11-263 -h -00	0,57
01-16-2-11-263 -i -00	0,95
01-16-2-11-263 -k -00	4,57
01-16-2-11-263 -l -00	2,31
01-16-2-11-263 -m -00	1,92
01-16-2-11-263 -n -00	7,09
01-16-2-11-264 -a -00	2,49
01-16-2-11-264 -b -00	2,47
01-16-2-11-264 -c -00	0,41
01-16-2-11-264 -d -00	0,74
01-16-2-11-264 -f -00	1,11
01-16-2-11-264 -h -00	2,84
01-16-2-11-264 -i -00	15,39
01-16-2-11-265 -b -00	0,94
01-16-2-11-265 -c -00	0,55
01-16-2-11-265 -d -00	1,58
01-16-2-11-265 -f -00	3,26
01-16-2-11-265 -g -00	2,35
01-16-2-11-265 -h -00	2,26
01-16-2-11-265 -i -00	9,64
01-16-2-11-265 -j -00	2,28
01-16-2-11-265 -k -00	1,82
01-16-2-11-266 -a -00	0,41
01-16-2-11-266 -d -00	0,45
01-16-2-11-266 -g -00	0,83
01-16-2-11-266 -h -00	4,92
01-16-2-11-266 -i -00	2,92
01-16-2-11-266 -j -00	2,52
01-16-2-11-266 -k -00	2,68
01-16-2-11-266 -l -00	6,99
01-16-2-11-267 -a -00	2,51
01-16-2-11-267 -b -00	3,92
01-16-2-11-267 -c -00	4,25

01-16-2-11-267 -d -00	6,94
01-16-2-11-267 -f -00	12,41
01-16-2-11-267 -g -00	0,33
01-16-2-11-267 -h -00	1,62
01-16-2-11-267 -i -00	1,02
01-16-2-11-268 -a -00	0,92
01-16-2-11-268 -b -00	2,02
01-16-2-11-268 -c -00	2,91
01-16-2-11-268 -d -00	2,60
01-16-2-11-268 -f -00	1,64
01-16-2-11-269 -a -00	1,45
01-16-2-11-269 -b -00	7,39
01-16-2-11-269 -c -00	6,28
01-16-2-11-269 -d -00	3,74
01-16-2-11-269 -f -00	3,46
01-16-2-11-269 -g -00	3,45
01-16-2-11-269 -h -00	2,52
01-16-2-11-269 -i -00	0,58
01-16-2-11-270 -a -00	6,49
01-16-2-11-270 -b -00	17,81
01-16-2-11-270 -c -00	1,26
01-16-2-11-271 -a -00	13,27
01-16-2-11-271 -b -00	1,43
01-16-2-11-271 -c -00	4,44
01-16-2-11-271 -d -00	1,88
01-16-2-11-271 -f -00	2,86
01-16-2-11-271 -g -00	2,39
01-16-2-11-272 -a -00	2,67
01-16-2-11-272 -b -00	8,25
01-16-2-11-272 -c -00	2,09
01-16-2-11-272 -d -00	1,96
01-16-2-11-272 -f -00	0,64
01-16-2-11-272 -g -00	3,06
01-16-2-11-272 -h -00	0,64
01-16-2-11-272 -l -00	0,73
01-16-2-11-273 -a -00	1,74
01-16-2-11-273 -b -00	4,16
01-16-2-11-273 -c -00	4,23
01-16-2-11-273 -d -00	3,53
01-16-2-11-273 -f -00	3,95
01-16-2-11-273 -g -00	3,79
01-16-2-11-273 -h -00	0,28
01-16-2-11-274 -a -00	24,32
01-16-2-11-274 -b -00	1,07
01-16-2-11-274 -d -00	1,97
01-16-2-11-274 -f -00	0,13
01-16-2-11-275 -a -00	3,98
01-16-2-11-275 -b -00	15,41
01-16-2-11-275 -c -00	0,79
01-16-2-11-275 -d -00	0,56

01-16-2-11-275 -f -00	4,59
01-16-2-11-275 -g -00	1,71
01-16-2-11-275 -h -00	1,63
01-16-2-11-276 -a -00	23,08
01-16-2-11-276 -b -00	2,84
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 -c -00	0,92
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
01-16-2-11-278 -b -00	3,11
01-16-2-11-278 -c -00	11,66
01-16-2-11-278 -d -00	2,00
01-16-2-11-278 -f -00	1,26
01-16-2-11-279 -a -00	8,32
01-16-2-11-279 -b -00	6,54
01-16-2-11-279 -c -00	1,07
01-16-2-11-279 -d -00	1,42
01-16-2-11-279 -f -00	0,73
01-16-2-11-279 -g -00	2,52
01-16-2-11-280 -a -00	1,94
01-16-2-11-280 -b -00	3,49
01-16-2-11-280 -c -00	6,62
01-16-2-11-280 -d -00	2,93
01-16-2-11-280 -f -00	1,19
01-16-2-11-280 -g -00	4,58
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 -b -00	3,59
01-16-2-11-281 -c -00	2,25
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
01-16-2-11-56 -b -00	0,02
01-16-2-11-61 -a -00	3,55
01-16-2-11-61 -b -00	2,81
01-16-2-11-61 -c -00	2,75
01-16-2-11-61 -d -00	0,36

01-16-2-11-61	-f -00	4,98
01-16-2-11-61	-g -00	0,87
01-16-2-11-61	-h -00	2,36
01-16-2-11-61	-i -00	1,22
01-16-2-11-62	-f -00	0,22
01-16-2-11-62	-g -00	1,61
01-16-2-11-62	-k -00	5,61
01-16-2-11-62	-m -00	1,13
01-16-2-11-62	-o -00	1,72
01-16-2-11-62	-p -00	1,24
01-16-2-11-62	-r -00	1,34
01-16-2-11-62	-s -00	0,50
01-16-2-11-62	-t -00	1,37
01-16-2-11-62	-w -00	1,18
01-16-2-11-62	-x -00	0,59
01-16-2-11-64	-a -00	0,62
01-16-2-11-64	-b -00	1,83
01-16-2-11-64	-c -00	0,57
01-16-2-11-64	-d -00	2,71
01-16-2-11-64	-f -00	1,81
01-16-2-11-64	-g -00	5,22
01-16-2-11-64	-h -00	0,60
01-16-2-11-64	-i -00	0,98
01-16-2-11-64	-j -00	4,45
01-16-2-11-65	-a -00	0,92
01-16-2-11-65	-b -00	1,02
01-16-2-11-65	-c -00	4,69
01-16-2-11-65	-d -00	1,27
01-16-2-11-65	-f -00	13,20
01-16-2-11-65	-g -00	2,35
01-16-2-11-65	-h -00	2,50
01-16-2-11-66	-a -00	3,08
01-16-2-11-66	-b -00	3,12
01-16-2-11-66	-c -00	3,79
01-16-2-11-66	-d -00	6,64
01-16-2-11-66	-f -00	3,28
01-16-2-11-66	-g -00	3,59
01-16-2-11-66	-h -00	1,32
01-16-2-11-66	-i -00	0,70
01-16-2-11-67	-a -00	5,46
01-16-2-11-67	-b -00	1,92
01-16-2-11-67	-c -00	5,99
01-16-2-11-67	-d -00	3,01
01-16-2-11-67	-f -00	5,87
01-16-2-11-68	-a -00	9,62
01-16-2-11-68	-b -00	3,31
01-16-2-11-68	-c -00	2,08
01-16-2-11-68	-j -00	3,60
01-16-2-11-68	-k -00	2,86
01-16-2-11-69	-a -00	5,78

01-16-2-11-69	-b -00	5,39
01-16-2-11-69	-c -00	1,87
01-16-2-11-69	-d -00	4,09
01-16-2-11-69	-f -00	1,59
01-16-2-11-69	-g -00	2,43
01-16-2-11-70	-a -00	10,77
01-16-2-11-70	-b -00	2,00
01-16-2-11-70	-c -00	0,49
01-16-2-11-70	-d -00	6,60
01-16-2-11-70	-f -00	4,37
01-16-2-11-70	-g -00	5,05
01-16-2-11-70	-h -00	1,33
01-16-2-11-70	-i -00	2,98
01-16-2-11-71	-b -00	0,49
01-16-2-11-71	-c -00	3,34
01-16-2-11-71	-f -00	4,93
01-16-2-11-71	-g -00	1,27
01-16-2-11-71	-h -00	5,83
01-16-2-11-71	-i -00	1,64
01-16-2-11-71	-l -00	5,40
01-16-2-11-72	-a -00	0,29
01-16-2-11-72	-b -00	1,15
01-16-2-11-72	-c -00	3,68
01-16-2-11-72	-d -00	1,05
01-16-2-11-72	-f -00	1,10
01-16-2-11-72	-g -00	1,70
01-16-2-11-72	-h -00	0,71
01-16-2-11-72	-i -00	1,21
01-16-2-11-72	-j -00	0,83
01-16-2-11-72	-k -00	1,81
01-16-2-11-72	-l -00	2,11
01-16-2-11-72	-m -00	0,40
01-16-2-11-72	-o -00	1,86
01-16-2-11-72	-p -00	2,06
01-16-2-11-72	-r -00	1,86
01-16-2-11-72	-s -00	1,80
01-16-2-11-73	-a -00	2,38
01-16-2-11-73	-b -00	0,90
01-16-2-11-73	-c -00	0,74
01-16-2-11-73	-d -00	3,93
01-16-2-11-73	-f -00	0,87
01-16-2-11-73	-g -00	2,65
01-16-2-11-73	-h -00	0,21
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	-g -00	1,01
01-16-2-11-73A	-h -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 -l -00	2,06
01-16-2-11-73A -m -00	1,02
01-16-2-11-73A -n -00	0,62
01-16-2-11-73A -o -00	1,23
01-16-2-11-73A -p -00	1,19
01-16-2-11-73A -r -00	3,92
01-16-2-11-73A -s -00	0,75
01-16-2-11-73A -t -00	1,10
01-16-2-11-73A -w -00	1,48
01-16-2-11-74 -a -00	2,45
01-16-2-11-74 -b -00	4,12
01-16-2-11-74 -c -00	2,02
01-16-2-11-74 -d -00	2,57
01-16-2-11-74 -f -00	1,48
01-16-2-11-74 -g -00	1,97
01-16-2-11-74 -i -00	6,18
01-16-2-11-74 -j -00	2,98
01-16-2-11-74 -k -00	2,35
01-16-2-11-74 -l -00	2,43
01-16-2-11-74 -m -00	1,35
01-16-2-11-74 -n -00	1,78
01-16-2-11-75 -a -00	2,23
01-16-2-11-75 -b -00	0,79
01-16-2-11-75 -d -00	2,36
01-16-2-11-75 -f -00	5,96
01-16-2-11-75 -g -00	1,92
01-16-2-11-75 -h -00	4,24
01-16-2-11-75 -i -00	1,85
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
01-16-2-11-76 -g -00	3,28
01-16-2-11-76 -h -00	8,52
01-16-2-11-77 -a -00	1,63
01-16-2-11-77 -b -00	1,43
01-16-2-11-77 -c -00	6,87
01-16-2-11-77 -d -00	2,70
01-16-2-11-77 -f -00	2,97
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 -f -00	2,07
01-16-2-11-77A -h -00	2,01
01-16-2-11-77A -i -00	1,16
01-16-2-11-77A -j -00	1,59
01-16-2-11-86 -a -00	2,01

01-16-2-11-86	-b -00	7,36
01-16-2-11-86	-c -00	4,03
01-16-2-11-86	-d -00	2,02
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	-a -00	1,99
01-16-2-11-87	-b -00	8,55
01-16-2-11-87	-d -00	3,19
01-16-2-11-87	-f -00	1,92
01-16-2-11-87	-h -00	0,65
01-16-2-11-87	-j -00	2,83
01-16-2-11-88	-a -00	2,67
01-16-2-11-88	-b -00	0,85
01-16-2-11-88	-c -00	1,51
01-16-2-11-88	-d -00	2,84
01-16-2-11-88	-f -00	1,63
01-16-2-11-88	-g -00	4,26
01-16-2-11-88	-h -00	3,96
01-16-2-11-88	-i -00	2,15
01-16-2-11-89	-a -00	1,60
01-16-2-11-89	-b -00	18,20
01-16-2-11-89	-c -00	4,40
01-16-2-11-89	-d -00	5,15
01-16-2-11-89	-f -00	2,88
01-16-2-11-90	-a -00	7,68
01-16-2-11-90	-b -00	8,21
01-16-2-11-90	-c -00	5,24
01-16-2-11-90	-d -00	0,56
01-16-2-11-91	-a -00	8,65
01-16-2-11-91	-b -00	7,22
01-16-2-11-91	-c -00	0,99
01-16-2-11-91	-d -00	2,25
01-16-2-11-91	-f -00	4,09
01-16-2-11-91	-g -00	1,24
01-16-2-11-92	-a -00	5,45
01-16-2-11-92	-b -00	1,22
01-16-2-11-92	-c -00	2,38
01-16-2-11-92	-d -00	1,67
01-16-2-11-92	-f -00	0,66
01-16-2-11-92	-g -00	3,18
01-16-2-11-92	-h -00	1,89
01-16-2-11-92	-i -00	0,34
01-16-2-12-100	-a -00	0,82
01-16-2-12-100	-b -00	4,44
01-16-2-12-100	-c -00	4,40
01-16-2-12-100	-f -00	4,05
01-16-2-12-100	-g -00	6,37
01-16-2-12-100	-h -00	5,03
01-16-2-12-100	-i -00	3,05

01-16-2-12-101 -b -00	0,53
01-16-2-12-101 -c -00	0,70
01-16-2-12-101 -d -00	0,52
01-16-2-12-101 -f -00	1,57
01-16-2-12-101 -g -00	0,71
01-16-2-12-101 -h -00	0,33
01-16-2-12-101 -i -00	6,22
01-16-2-12-101 -j -00	5,12
01-16-2-12-101 -k -00	6,94
01-16-2-12-101 -m -00	0,98
01-16-2-12-101 -n -00	0,35
01-16-2-12-102 -a -00	2,12
01-16-2-12-102 -b -00	1,87
01-16-2-12-102 -c -00	1,90
01-16-2-12-102 -d -00	2,15
01-16-2-12-102 -f -00	1,87
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 -j -00	7,34
01-16-2-12-102 -k -00	0,59
01-16-2-12-102 -l -00	3,40
01-16-2-12-102 -m -00	3,57
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 -b -00	2,05
01-16-2-12-108 -c -00	3,93
01-16-2-12-108 -d -00	3,98
01-16-2-12-108 -f -00	3,64
01-16-2-12-108 -h -00	3,11
01-16-2-12-108 -i -00	1,67
01-16-2-12-108 -j -00	3,35
01-16-2-12-108 -k -00	2,71
01-16-2-12-109 -a -00	2,15
01-16-2-12-109 -b -00	9,48
01-16-2-12-109 -c -00	10,25
01-16-2-12-109 -d -00	1,43
01-16-2-12-110 -a -00	4,12
01-16-2-12-110 -b -00	16,49
01-16-2-12-110 -c -00	1,12
01-16-2-12-110 -d -00	4,77
01-16-2-12-111 -a -00	26,00
01-16-2-12-112 -a -00	4,34
01-16-2-12-112 -b -00	0,58
01-16-2-12-112 -c -00	2,67
01-16-2-12-112 -d -00	8,30
01-16-2-12-112 -f -00	2,50
01-16-2-12-112 -g -00	2,69

01-16-2-12-112 -h -00	4,02
01-16-2-12-113 -a -00	8,23
01-16-2-12-113 -b -00	5,72
01-16-2-12-113 -c -00	1,38
01-16-2-12-113 -d -00	7,26
01-16-2-12-113 -f -00	4,85
01-16-2-12-113 -g -00	1,26
01-16-2-12-114 -a -00	14,54
01-16-2-12-114 -b -00	1,29
01-16-2-12-114 -c -00	0,43
01-16-2-12-114 -d -00	4,90
01-16-2-12-114 -f -00	0,78
01-16-2-12-114 -g -00	7,95
01-16-2-12-114 -h -00	4,06
01-16-2-12-115 -a -00	3,86
01-16-2-12-115 -b -00	4,78
01-16-2-12-115 -c -00	3,77
01-16-2-12-115 -d -00	3,08
01-16-2-12-115 -f -00	1,91
01-16-2-12-115 -g -00	2,27
01-16-2-12-115 -h -00	4,47
01-16-2-12-115 -i -00	2,22
01-16-2-12-116 -a -00	3,63
01-16-2-12-116 -b -00	6,33
01-16-2-12-116 -c -00	2,75
01-16-2-12-116 -d -00	2,37
01-16-2-12-116 -f -00	2,89
01-16-2-12-116 -j -00	0,71
01-16-2-12-116 -k -00	2,87
01-16-2-12-116 -l -00	0,15
01-16-2-12-117 -a -00	2,80
01-16-2-12-117 -b -00	4,11
01-16-2-12-117 -c -00	3,79
01-16-2-12-117 -d -00	3,89
01-16-2-12-117 -f -00	1,39
01-16-2-12-117 -g -00	1,32
01-16-2-12-117 -h -00	1,33
01-16-2-12-117 -i -00	2,21
01-16-2-12-117 -j -00	1,51
01-16-2-12-118 -a -00	1,10
01-16-2-12-118 -b -00	3,49
01-16-2-12-118 -c -00	7,15
01-16-2-12-118 -d -00	1,04
01-16-2-12-118 -f -00	8,09
01-16-2-12-118 -g -00	2,04
01-16-2-12-118 -h -00	0,74
01-16-2-12-118 -i -00	1,18
01-16-2-12-118 -j -00	2,57
01-16-2-12-118 -k -00	5,98
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 -b -00	4,54
01-16-2-12-124 -d -00	1,05
01-16-2-12-124 -f -00	1,92
01-16-2-12-124 -g -00	1,92
01-16-2-12-124 -h -00	3,03
01-16-2-12-124 -i -00	4,89
01-16-2-12-124 -k -00	0,59
01-16-2-12-125 -a -00	4,28
01-16-2-12-125 -b -00	5,15
01-16-2-12-125 -c -00	10,02
01-16-2-12-125 -d -00	3,09
01-16-2-12-126 -a -00	4,69
01-16-2-12-126 -b -00	0,26
01-16-2-12-126 -c -00	1,43
01-16-2-12-126 -d -00	6,05
01-16-2-12-126 -f -00	1,86
01-16-2-12-126 -g -00	2,78
01-16-2-12-126 -h -00	7,05
01-16-2-12-126 -i -00	1,93
01-16-2-12-127 -a -00	2,90
01-16-2-12-127 -b -00	0,80
01-16-2-12-127 -c -00	3,73
01-16-2-12-127 -d -00	12,86
01-16-2-12-127 -f -00	6,73
01-16-2-12-128 -a -00	2,20
01-16-2-12-128 -b -00	3,80
01-16-2-12-128 -c -00	1,43
01-16-2-12-128 -d -00	4,85
01-16-2-12-128 -f -00	5,63
01-16-2-12-128 -g -00	0,79
01-16-2-12-128 -h -00	0,81
01-16-2-12-128 -i -00	4,39
01-16-2-12-128 -j -00	1,21
01-16-2-12-128 -k -00	0,94
01-16-2-12-129 -a -00	28,00
01-16-2-12-130 -a -00	3,16
01-16-2-12-130 -b -00	3,81
01-16-2-12-130 -c -00	3,65
01-16-2-12-130 -d -00	1,63
01-16-2-12-130 -f -00	1,02
01-16-2-12-130 -g -00	1,69
01-16-2-12-130 -h -00	5,58
01-16-2-12-130 -i -00	1,68
01-16-2-12-130 -j -00	1,36
01-16-2-12-130 -k -00	1,55
01-16-2-12-130 -l -00	4,41
01-16-2-12-130 -m -00	0,90
01-16-2-12-130 -n -00	3,07

01-16-2-12-130 -o -00	0,93
01-16-2-12-131 -a -00	5,57
01-16-2-12-131 -b -00	4,33
01-16-2-12-131 -c -00	19,60
01-16-2-12-131 -d -00	1,15
01-16-2-12-132 -a -00	2,78
01-16-2-12-132 -c -00	0,77
01-16-2-12-132 -f -00	3,96
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 -f -00	1,64
01-16-2-12-133 -g -00	7,47
01-16-2-12-134 -a -00	1,02
01-16-2-12-134 -b -00	5,29
01-16-2-12-134 -c -00	2,36
01-16-2-12-134 -d -00	0,60
01-16-2-12-134 -f -00	5,26
01-16-2-12-139 -a -00	7,97
01-16-2-12-139 -b -00	3,46
01-16-2-12-139 -c -00	0,49
01-16-2-12-139 -d -00	1,98
01-16-2-12-139 -f -00	4,00
01-16-2-12-139 -g -00	0,79
01-16-2-12-140 -a -00	8,21
01-16-2-12-140 -b -00	16,85
01-16-2-12-140 -c -00	1,87
01-16-2-12-140 -d -00	1,90
01-16-2-12-141 -a -00	8,10
01-16-2-12-141 -b -00	3,80
01-16-2-12-141 -c -00	0,45
01-16-2-12-141 -d -00	10,78
01-16-2-12-141 -f -00	0,65
01-16-2-12-141 -g -00	6,22
01-16-2-12-142 -a -00	7,73
01-16-2-12-142 -b -00	21,68
01-16-2-12-143 -a -00	7,44
01-16-2-12-143 -b -00	0,36
01-16-2-12-143 -c -00	4,01
01-16-2-12-143 -d -00	5,71
01-16-2-12-143 -f -00	4,15
01-16-2-12-143 -g -00	7,54
01-16-2-12-144 -a -00	2,98
01-16-2-12-144 -b -00	1,23
01-16-2-12-144 -c -00	4,37
01-16-2-12-144 -d -00	6,40
01-16-2-12-144 -f -00	4,23
01-16-2-12-144 -g -00	7,83

01-16-2-12-144 -i -00	5,44
01-16-2-12-145 -a -00	3,38
01-16-2-12-145 -b -00	1,45
01-16-2-12-145 -c -00	16,94
01-16-2-12-145 -d -00	3,84
01-16-2-12-145 -f -00	0,85
01-16-2-12-145 -g -00	1,99
01-16-2-12-145 -h -00	0,86
01-16-2-12-145 -i -00	0,82
01-16-2-12-145 -j -00	1,37
01-16-2-12-146 -a -00	4,47
01-16-2-12-146 -b -00	3,19
01-16-2-12-146 -d -00	0,94
01-16-2-12-146 -f -00	1,19
01-16-2-12-146 -g -00	1,59
01-16-2-12-146 -h -00	3,01
01-16-2-12-146 -i -00	1,41
01-16-2-12-146 -j -00	3,56
01-16-2-12-146 -k -00	3,91
01-16-2-12-147 -a -00	2,89
01-16-2-12-147 -b -00	8,82
01-16-2-12-147 -g -00	1,03
01-16-2-12-147 -h -00	9,65
01-16-2-12-147 -i -00	0,84
01-16-2-12-147 -j -00	1,69
01-16-2-12-78 -a -00	0,85
01-16-2-12-78 -b -00	3,45
01-16-2-12-78 -c -00	2,48
01-16-2-12-78 -g -00	4,24
01-16-2-12-78 -i -00	1,62
01-16-2-12-78 -j -00	0,41
01-16-2-12-78 -k -00	0,47
01-16-2-12-78 -l -00	3,54
01-16-2-12-78 -m -00	0,22
01-16-2-12-78 -r -00	0,67
01-16-2-12-79 -a -00	13,74
01-16-2-12-79 -b -00	2,33
01-16-2-12-79 -d -00	1,04
01-16-2-12-79 -f -00	1,67
01-16-2-12-79 -g -00	0,04
01-16-2-12-79 -h -00	2,41
01-16-2-12-80 -a -00	2,72
01-16-2-12-80 -b -00	8,03
01-16-2-12-80 -c -00	2,44
01-16-2-12-80 -d -00	7,27
01-16-2-12-80 -f -00	2,05
01-16-2-12-80 -g -00	2,05
01-16-2-12-80 -h -00	3,04
01-16-2-12-80 -i -00	2,20
01-16-2-12-81 -a -00	2,38

01-16-2-12-81	-b -00	3,10
01-16-2-12-81	-c -00	0,60
01-16-2-12-81	-d -00	8,41
01-16-2-12-81	-f -00	0,88
01-16-2-12-81	-g -00	0,64
01-16-2-12-81	-h -00	1,12
01-16-2-12-81	-i -00	2,61
01-16-2-12-81	-j -00	3,14
01-16-2-12-81	-k -00	3,34
01-16-2-12-81	-l -00	3,05
01-16-2-12-81	-m -00	1,56
01-16-2-12-82	-a -00	4,16
01-16-2-12-82	-b -00	0,42
01-16-2-12-82	-c -00	1,41
01-16-2-12-82	-d -00	0,85
01-16-2-12-82	-f -00	1,60
01-16-2-12-82	-g -00	5,29
01-16-2-12-82	-h -00	2,69
01-16-2-12-82	-i -00	4,32
01-16-2-12-82	-j -00	0,42
01-16-2-12-82	-k -00	3,10
01-16-2-12-82	-l -00	0,71
01-16-2-12-82	-m -00	1,86
01-16-2-12-82	-n -00	2,08
01-16-2-12-83	-a -00	1,29
01-16-2-12-83	-b -00	4,57
01-16-2-12-83	-c -00	4,36
01-16-2-12-83	-d -00	2,53
01-16-2-12-83	-f -00	5,92
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
01-16-2-12-83	-k -00	1,27
01-16-2-12-84	-a -00	12,19
01-16-2-12-84	-b -00	4,40
01-16-2-12-84	-c -00	3,04
01-16-2-12-84	-d -00	1,66
01-16-2-12-84	-f -00	3,42
01-16-2-12-84	-g -00	3,15
01-16-2-12-84	-h -00	0,51
01-16-2-12-84	-j -00	0,37
01-16-2-12-85	-a -00	2,51
01-16-2-12-85	-b -00	4,05
01-16-2-12-85	-c -00	1,47
01-16-2-12-85	-d -00	7,21
01-16-2-12-85	-f -00	0,93
01-16-2-12-85	-g -00	1,57
01-16-2-12-85	-h -00	8,30
01-16-2-12-85	-i -00	3,88
01-16-2-12-85	-j -00	2,58

01-16-2-12-85	-k -00	1,04
01-16-2-12-85	-l -00	0,11
01-16-2-12-93	-a -00	2,33
01-16-2-12-93	-b -00	2,95
01-16-2-12-93	-c -00	0,12
01-16-2-12-93	-f -00	0,67
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
01-16-2-12-93	-l -00	0,84
01-16-2-12-94	-a -00	1,36
01-16-2-12-94	-b -00	0,63
01-16-2-12-94	-c -00	0,49
01-16-2-12-94	-i -00	5,54
01-16-2-12-94	-j -00	3,99
01-16-2-12-94	-k -00	1,79
01-16-2-12-94	-l -00	0,81
01-16-2-12-94	-m -00	2,61
01-16-2-12-94	-n -00	0,99
01-16-2-12-95	-a -00	7,46
01-16-2-12-95	-b -00	2,63
01-16-2-12-95	-d -00	0,88
01-16-2-12-95	-f -00	6,54
01-16-2-12-95	-g -00	3,90
01-16-2-12-95	-h -00	3,00
01-16-2-12-95	-i -00	2,07
01-16-2-12-96	-a -00	2,29
01-16-2-12-96	-b -00	5,83
01-16-2-12-96	-c -00	3,21
01-16-2-12-96	-d -00	9,75
01-16-2-12-96	-f -00	1,86
01-16-2-12-96	-g -00	1,49
01-16-2-12-97	-a -00	3,64
01-16-2-12-97	-b -00	14,64
01-16-2-12-97	-c -00	0,47
01-16-2-12-97	-d -00	1,21
01-16-2-12-97	-f -00	0,78
01-16-2-12-97	-g -00	5,33
01-16-2-12-97	-h -00	3,21
01-16-2-12-97	-i -00	1,07
01-16-2-12-97	-j -00	1,33
01-16-2-12-98	-a -00	5,74
01-16-2-12-98	-b -00	4,07
01-16-2-12-98	-c -00	11,57
01-16-2-12-98	-d -00	10,91
01-16-2-12-98	-f -00	2,03
01-16-2-12-99	-a -00	2,65
01-16-2-12-99	-b -00	9,11
01-16-2-12-99	-c -00	0,62

01-16-2-12-99 -d -00	0,59
01-16-2-12-99 -f -00	1,73
01-16-2-12-99 -g -00	1,57
01-16-2-12-99 -h -00	3,37
01-16-2-12-99 -i -00	7,48
01-16-2-12-99 -j -00	1,43
01-16-2-12-99 -k -00	2,91
01-16-2-13-149 -a -00	3,98
01-16-2-13-149 -b -00	1,55
01-16-2-13-149 -c -00	6,40
01-16-2-13-149 -d -00	0,76
01-16-2-13-149 -f -00	1,23
01-16-2-13-149 -g -00	2,06
01-16-2-13-149 -h -00	3,18
01-16-2-13-149 -i -00	1,73
01-16-2-13-149 -j -00	1,82
01-16-2-13-150 -a -00	4,50
01-16-2-13-150 -b -00	8,00
01-16-2-13-150 -c -00	1,45
01-16-2-13-150 -d -00	0,70
01-16-2-13-150 -f -00	3,83
01-16-2-13-150 -g -00	3,08
01-16-2-13-150 -h -00	1,08
01-16-2-13-151 -a -00	5,54
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 -f -00	8,57
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
01-16-2-13-152 -g -00	6,42
01-16-2-13-152 -h -00	5,06
01-16-2-13-153 -a -00	18,12
01-16-2-13-153 -b -00	3,67
01-16-2-13-153 -c -00	5,26
01-16-2-13-154 -a -00	7,49
01-16-2-13-154 -b -00	6,56
01-16-2-13-154 -c -00	1,26
01-16-2-13-154 -d -00	3,35
01-16-2-13-154 -j -00	0,70
01-16-2-13-154 -k -00	0,31
01-16-2-13-155 -a -00	6,96
01-16-2-13-155 -b -00	7,15
01-16-2-13-155 -c -00	8,14
01-16-2-13-155 -d -00	1,68

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
01-16-2-13-156 -a -00	0,99
01-16-2-13-156 -b -00	5,45
01-16-2-13-156 -c -00	7,05
01-16-2-13-156 -d -00	0,71
01-16-2-13-157 -a -00	0,33
01-16-2-13-157 -b -00	3,39
01-16-2-13-157 -c -00	4,16
01-16-2-13-157 -d -00	2,44
01-16-2-13-157 -f -00	1,00
01-16-2-13-157 -g -00	1,00
01-16-2-13-157 -h -00	2,96
01-16-2-13-157 -i -00	2,13
01-16-2-13-158 -a -00	1,03
01-16-2-13-158 -b -00	2,76
01-16-2-13-158 -c -00	0,77
01-16-2-13-158 -d -00	3,19
01-16-2-13-158 -f -00	4,90
01-16-2-13-158 -g -00	5,62
01-16-2-13-158 -h -00	1,49
01-16-2-13-158 -i -00	6,01
01-16-2-13-158 -j -00	2,01
01-16-2-13-158 -k -00	0,95
01-16-2-13-159 -a -00	12,26
01-16-2-13-159 -b -00	4,72
01-16-2-13-160 -a -00	2,46
01-16-2-13-160 -b -00	5,54
01-16-2-13-160 -c -00	4,43
01-16-2-13-160 -d -00	5,66
01-16-2-13-161 -a -00	7,23
01-16-2-13-161 -b -00	5,33
01-16-2-13-161 -c -00	2,51
01-16-2-13-161 -d -00	0,95
01-16-2-13-161 -f -00	1,47
01-16-2-13-161 -g -00	2,48
01-16-2-13-161 -h -00	1,64
01-16-2-13-161 -i -00	1,04
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 -f -00	2,10
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 -d -00	0,31
01-16-2-13-162 -f -00	1,52
01-16-2-13-162 -g -00	0,56
01-16-2-13-163 -a -00	2,44
01-16-2-13-163 -b -00	1,75
01-16-2-13-163 -c -00	2,09
01-16-2-13-163 -d -00	0,74
01-16-2-13-163 -f -00	3,15
01-16-2-13-164 -a -00	3,91
01-16-2-13-164 -b -00	0,77
01-16-2-13-164 -c -00	3,71
01-16-2-13-165 -c -00	0,24
01-16-2-13-165 -d -00	1,36
01-16-2-13-165 -f -00	4,92
01-16-2-13-165 -g -00	1,51
01-16-2-13-165 -h -00	1,93
01-16-2-13-165 -i -00	4,57
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 -f -00	0,94
01-16-2-13-166 -h -00	0,37
01-16-2-13-166 -i -00	1,08
01-16-2-13-166 -j -00	0,09
01-16-2-13-166 -l -00	0,67
01-16-2-13-166 -p -00	0,40
01-16-2-13-166 -r -00	1,98
01-16-2-13-166 -s -00	0,98
01-16-2-13-166 -t -00	0,63
01-16-2-13-166A -a -00	0,42
01-16-2-13-166A -c -00	8,57
01-16-2-13-166A -f -00	2,70
01-16-2-13-166A -g -00	0,86
01-16-2-13-166A -h -00	0,16
01-16-2-13-167 -a -00	1,24
01-16-2-13-167 -b -00	1,54
01-16-2-13-167 -c -00	5,60
01-16-2-13-167 -d -00	1,15
01-16-2-13-167 -f -00	1,11
01-16-2-13-167 -g -00	3,15
01-16-2-13-167 -h -00	5,20
01-16-2-13-167 -i -00	3,16
01-16-2-13-167 -j -00	4,58
01-16-2-13-167 -k -00	4,99
01-16-2-13-168 -a -00	6,24
01-16-2-13-168 -b -00	0,35
01-16-2-13-168 -c -00	3,75

01-16-2-13-168 -d -00	3,13
01-16-2-13-168 -f -00	2,79
01-16-2-13-169 -a -00	0,35
01-16-2-13-169 -b -00	1,68
01-16-2-13-169 -c -00	3,98
01-16-2-13-169 -d -00	0,97
01-16-2-13-169 -f -00	5,36
01-16-2-13-169 -g -00	2,76
01-16-2-13-170 -a -00	4,06
01-16-2-13-170 -c -00	0,71
01-16-2-13-170 -d -00	3,26
01-16-2-13-170 -g -00	2,88
01-16-2-13-171 -a -00	3,91
01-16-2-13-171 -b -00	1,98
01-16-2-13-171 -c -00	2,68
01-16-2-13-171 -d -00	1,20
01-16-2-13-171 -f -00	1,49
01-16-2-13-171 -g -00	3,22
01-16-2-13-171 -h -00	4,27
01-16-2-13-171 -i -00	2,31
01-16-2-13-171 -j -00	0,92
01-16-2-13-171 -k -00	3,46
01-16-2-13-171 -l -00	2,69
01-16-2-13-171 -m -00	2,04
01-16-2-13-172 -a -00	10,96
01-16-2-13-172 -b -00	5,10
01-16-2-13-172 -c -00	4,09
01-16-2-13-172 -d -00	6,04
01-16-2-13-172 -f -00	3,25
01-16-2-13-173 -a -00	3,01
01-16-2-13-173 -b -00	12,10
01-16-2-13-173 -c -00	0,54
01-16-2-13-173 -d -00	1,62
01-16-2-13-173 -f -00	2,67
01-16-2-13-173 -g -00	1,97
01-16-2-13-173 -h -00	2,01
01-16-2-13-174 -a -00	5,48
01-16-2-13-174 -b -00	1,70
01-16-2-13-174 -c -00	3,12
01-16-2-13-174 -d -00	0,89
01-16-2-13-174 -f -00	3,65
01-16-2-13-174 -g -00	1,30
01-16-2-13-174 -h -00	12,67
01-16-2-13-174 -i -00	4,00
01-16-2-13-174 -j -00	3,71
01-16-2-13-174 -k -00	0,76
01-16-2-13-175 -a -00	3,87
01-16-2-13-175 -b -00	1,44
01-16-2-13-175 -c -00	4,01
01-16-2-13-175 -d -00	5,47

01-16-2-13-175 -f -00	2,49
01-16-2-13-175 -g -00	0,67
01-16-2-13-175 -h -00	0,29
01-16-2-13-175 -i -00	1,06
01-16-2-13-175 -j -00	2,08
01-16-2-13-175 -k -00	0,22
01-16-2-13-176 -a -00	2,22
01-16-2-13-176 -b -00	3,83
01-16-2-13-176 -f -00	3,02
01-16-2-13-176 -g -00	0,53
01-16-2-13-176 -h -00	1,37
01-16-2-13-176 -i -00	1,00
01-16-2-13-176 -j -00	5,53
01-16-2-13-176 -k -00	3,71
01-16-2-13-177 -a -00	2,87
01-16-2-13-177 -b -00	0,52
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 -c -00	4,93
01-16-2-13-178 -d -00	1,15
01-16-2-13-178 -f -00	1,32
01-16-2-13-178 -g -00	1,27
01-16-2-13-178 -h -00	0,67
01-16-2-13-178 -i -00	0,51
01-16-2-13-178 -j -00	2,39
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
01-16-2-13-179 -b -00	4,70
01-16-2-13-179 -c -00	3,07
01-16-2-13-179 -d -00	3,23
01-16-2-13-179 -f -00	2,79
01-16-2-13-179 -g -00	1,20
01-16-2-13-179 -h -00	8,41
01-16-2-13-179 -i -00	4,46
01-16-2-13-179 -j -00	1,00
01-16-2-13-179 -k -00	0,77
01-16-2-13-180 -a -00	4,35
01-16-2-13-180 -b -00	3,82
01-16-2-13-180 -c -00	3,54
01-16-2-13-180 -d -00	10,59
01-16-2-13-180 -f -00	1,05
01-16-2-13-181 -a -00	1,51
01-16-2-13-181 -b -00	0,69
01-16-2-13-181 -c -00	4,42

01-16-2-13-181 -d -00	3,40
01-16-2-13-181 -f -00	0,92
01-16-2-13-181 -g -00	3,24
01-16-2-13-181 -h -00	1,28
01-16-2-13-181 -i -00	9,11
01-16-2-13-181 -j -00	0,83
01-16-2-13-181 -k -00	0,57
01-16-2-13-181 -l -00	1,71
01-16-2-13-182 -a -00	4,69
01-16-2-13-182 -b -00	0,95
01-16-2-13-182 -c -00	1,78
01-16-2-13-182 -f -00	11,99
01-16-2-13-182 -h -00	0,42
01-16-2-13-182 -i -00	3,43
01-16-2-13-182 -j -00	1,17
01-16-2-13-183 -a -00	3,78
01-16-2-13-183 -b -00	15,13
01-16-2-13-183 -c -00	0,64
01-16-2-13-183 -d -00	2,90
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
01-16-2-13-184 -d -00	3,16
01-16-2-13-184 -f -00	3,20
01-16-2-13-184 -g -00	3,80
01-16-2-13-184 -h -00	5,31
01-16-2-13-185 -a -00	0,89
01-16-2-13-185 -b -00	13,52
01-16-2-13-185 -c -00	7,18
01-16-2-13-185 -d -00	0,63
01-16-2-13-185 -f -00	1,03
01-16-2-13-185 -g -00	1,47
01-16-2-13-185 -i -00	1,14
01-16-2-13-185 -j -00	2,67
01-16-2-13-186 -a -00	11,78
01-16-2-13-186 -b -00	1,83
01-16-2-13-186 -c -00	1,94
01-16-2-13-186 -d -00	5,09
01-16-2-13-186 -f -00	1,96
01-16-2-13-186 -h -00	1,14
01-16-2-13-186 -i -00	0,76
01-16-2-13-187 -a -00	0,46
01-16-2-13-187 -b -00	2,46
01-16-2-13-187 -d -00	9,03
01-16-2-13-187 -f -00	1,43
01-16-2-13-187 -g -00	1,49
01-16-2-13-187 -h -00	0,62
01-16-2-13-187 -i -00	1,36
01-16-2-13-188 -a -00	2,65
01-16-2-13-188 -b -00	10,63

01-16-2-13-188 -d -00	1,55
01-16-2-13-188 -f -00	0,55
01-16-2-13-188 -g -00	1,91
01-16-2-13-188 -h -00	2,36
01-16-2-13-188 -i -00	2,22
01-16-2-13-188 -j -00	0,66
01-16-2-13-188 -k -00	1,63
01-16-2-13-188 -l -00	0,97
01-16-2-13-189 -a -00	18,13
01-16-2-13-189 -b -00	0,79
01-16-2-13-189 -c -00	0,91
01-16-2-13-190 -a -00	0,96
01-16-2-13-190 -b -00	0,30
01-16-2-13-190 -c -00	1,33
01-16-2-13-190 -d -00	9,36
01-16-2-13-190 -f -00	0,68
01-16-2-13-190 -g -00	0,17
01-16-2-13-190 -h -00	1,92
01-16-2-13-190 -i -00	2,32
01-16-2-13-190 -j -00	5,12
01-16-2-13-190 -k -00	0,81
01-16-2-13-190 -l -00	1,03
01-16-2-13-191 -a -00	0,83
01-16-2-13-191 -b -00	4,29
01-16-2-13-191 -c -00	2,92
01-16-2-13-191 -d -00	4,53
01-16-2-13-191 -f -00	2,55
01-16-2-13-191 -g -00	1,19
01-16-2-13-191 -h -00	2,51
01-16-2-13-191 -i -00	2,59
01-16-2-13-191 -j -00	2,04
01-16-2-13-191 -k -00	1,36
01-16-2-13-191 -l -00	1,08
01-16-2-13-192 -a -00	3,65
01-16-2-13-192 -b -00	4,20
01-16-2-13-192 -c -00	11,07
01-16-2-13-192 -d -00	4,24
01-16-2-13-192 -f -00	6,67
01-16-2-13-192 -g -00	4,03
01-16-2-13-193 -a -00	3,10
01-16-2-13-193 -b -00	2,61
01-16-2-13-193 -c -00	2,44
01-16-2-13-193 -d -00	5,88
01-16-2-13-193 -f -00	0,77
01-16-2-13-193 -g -00	7,46
01-16-2-13-193 -h -00	2,56
01-16-2-13-193 -i -00	2,33
01-16-2-13-193 -j -00	0,77
01-16-2-13-194 -a -00	4,40
01-16-2-13-194 -b -00	4,20

01-16-2-13-194 -c -00	5,44
01-16-2-13-194 -d -00	0,96
01-16-2-13-194 -f -00	4,70
01-16-2-13-194 -g -00	0,30
01-16-2-13-194 -h -00	5,48
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
01-16-2-13-194 -l -00	0,50
01-16-2-13-194 -m -00	1,03
01-16-2-13-195 -b -00	4,14
01-16-2-13-195 -c -00	10,18
01-16-2-13-195 -d -00	5,04
01-16-2-13-195 -f -00	0,94
01-16-2-13-196 -a -00	4,96
01-16-2-13-196 -b -00	2,46
01-16-2-13-196 -c -00	0,43
01-16-2-13-196 -d -00	3,84
01-16-2-13-196 -f -00	8,94
01-16-2-13-196 -g -00	2,41
01-16-2-13-196 -h -00	5,95
01-16-2-13-196 -i -00	0,60
01-16-2-13-197 -a -00	0,63
01-16-2-13-197 -b -00	9,17
01-16-2-13-197 -d -00	1,20
01-16-2-13-197 -f -00	3,00
01-16-2-13-197 -g -00	0,27
01-16-2-13-198 -a -00	3,69
01-16-2-13-198 -b -00	0,88
01-16-2-13-198 -c -00	1,06
01-16-2-13-198 -d -00	3,69
01-16-2-13-198 -g -00	2,68
01-16-2-13-198 -h -00	3,02
01-16-2-13-198 -i -00	2,53
01-16-2-13-198 -j -00	10,02
01-16-2-13-199 -a -00	9,55
01-16-2-13-199 -b -00	4,88
01-16-2-13-199 -c -00	3,11
01-16-2-13-199 -d -00	9,33
01-16-2-13-200 -a -00	2,08
01-16-2-13-200 -b -00	9,31
01-16-2-13-200 -c -00	1,49
01-16-2-13-200 -d -00	0,02
01-16-2-13-200 -f -00	4,77
01-16-2-13-200 -g -00	7,46
01-16-2-13-201 -a -00	1,36
01-16-2-13-201 -b -00	3,86
01-16-2-13-201 -c -00	5,56
01-16-2-13-201 -d -00	5,60
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
01-16-2-13-201 -j -00	0,59
01-16-2-13-202 -a -00	8,25
01-16-2-13-202 -b -00	2,31
01-16-2-13-202 -c -00	0,42
01-16-2-13-202 -d -00	5,02
01-16-2-13-202 -g -00	5,57
01-16-2-13-202 -h -00	8,19
01-16-2-13-203 -a -00	5,29
01-16-2-13-203 -b -00	12,86
01-16-2-13-203 -c -00	0,96
01-16-2-13-203 -d -00	3,57
01-16-2-13-203 -f -00	3,90
01-16-2-13-203 -g -00	0,48
01-16-2-13-203 -h -00	1,40
01-16-2-13-204 -a -00	1,10
01-16-2-13-204 -b -00	1,74
01-16-2-13-204 -c -00	1,18
01-16-2-13-204 -d -00	5,72
01-16-2-13-204 -f -00	0,54
01-16-2-13-204 -g -00	6,27
01-16-2-13-204 -h -00	1,95
01-16-2-13-204 -i -00	4,28
01-16-2-13-205 -a -00	3,73
01-16-2-13-205 -b -00	4,85
01-16-2-13-205 -c -00	1,16
01-16-2-13-205 -d -00	7,27
01-16-2-13-205 -g -00	1,13
01-16-2-14-206 -a -00	5,36
01-16-2-14-206 -b -00	0,91
01-16-2-14-206 -c -00	1,26
01-16-2-14-206 -d -00	5,86
01-16-2-14-206 -f -00	1,51
01-16-2-14-206 -g -00	1,33
01-16-2-14-207 -a -00	8,66
01-16-2-14-207 -b -00	9,27
01-16-2-14-208 -a -00	4,84
01-16-2-14-208 -b -00	6,16
01-16-2-14-208 -c -00	0,79
01-16-2-14-208 -d -00	2,71
01-16-2-14-208 -f -00	3,09
01-16-2-14-208 -g -00	3,79
01-16-2-14-208 -h -00	1,19
01-16-2-14-209 -a -00	5,34
01-16-2-14-209 -b -00	6,34
01-16-2-14-209 -c -00	1,66
01-16-2-14-209 -d -00	0,47
01-16-2-14-209 -f -00	1,22
01-16-2-14-209 -g -00	3,40

01-16-2-14-210 -a -00	1,06
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 -f -00	2,92
01-16-2-14-210 -g -00	0,06
01-16-2-14-210 -j -00	0,67
01-16-2-14-210 -k -00	3,73
01-16-2-14-210 -l -00	1,16
01-16-2-14-210 -m -00	3,29
01-16-2-14-210 -n -00	6,36
01-16-2-14-210 -o -00	0,24
01-16-2-14-211 -a -00	0,73
01-16-2-14-211 -b -00	5,11
01-16-2-14-211 -c -00	0,66
01-16-2-14-211 -d -00	5,93
01-16-2-14-211 -f -00	7,57
01-16-2-14-211 -g -00	2,63
01-16-2-14-211 -h -00	0,68
01-16-2-14-212 -a -00	0,44
01-16-2-14-212 -b -00	6,65
01-16-2-14-212 -c -00	2,65
01-16-2-14-212 -d -00	3,02
01-16-2-14-212 -f -00	2,87
01-16-2-14-212 -g -00	0,47
01-16-2-14-212 -i -00	5,18
01-16-2-14-212 -j -00	3,60
01-16-2-14-212 -k -00	2,00
01-16-2-14-212 -l -00	0,53
01-16-2-14-213 -a -00	15,18
01-16-2-14-213 -b -00	0,96
01-16-2-14-213 -c -00	0,57
01-16-2-14-213 -d -00	3,37
01-16-2-14-213 -f -00	0,83
01-16-2-14-213 -g -00	0,42
01-16-2-14-213 -h -00	1,05
01-16-2-14-213 -j -00	0,46
01-16-2-14-213 -k -00	0,48
01-16-2-14-213 -l -00	0,79
01-16-2-14-213 -m -00	0,29
01-16-2-14-214 -b -00	0,78
01-16-2-14-214 -c -00	4,33
01-16-2-14-214 -d -00	0,47
01-16-2-14-214 -f -00	2,40
01-16-2-14-215 -b -00	2,98
01-16-2-14-215 -c -00	3,42
01-16-2-14-215 -d -00	3,36
01-16-2-14-215 -f -00	2,44
01-16-2-14-215 -g -00	1,65
01-16-2-14-215 -h -00	5,97

01-16-2-14-215 -i -00	1,08
01-16-2-14-216 -b -00	1,08
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
01-16-2-14-216 -h -00	0,77
01-16-2-14-216 -j -00	1,08
01-16-2-14-217 -a -00	0,83
01-16-2-14-217 -b -00	0,50
01-16-2-14-217 -c -00	1,34
01-16-2-14-217 -g -00	1,74
01-16-2-14-217 -h -00	1,46
01-16-2-14-217 -i -00	0,38
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
01-16-2-14-218 -a -00	6,37
01-16-2-14-218 -b -00	6,44
01-16-2-14-218 -c -00	9,71
01-16-2-14-218 -d -00	2,64
01-16-2-14-219 -a -00	5,08
01-16-2-14-219 -b -00	9,59
01-16-2-14-219 -c -00	5,23
01-16-2-14-219 -d -00	1,50
01-16-2-14-219 -f -00	2,46
01-16-2-14-220 -a -00	9,76
01-16-2-14-220 -b -00	12,51
01-16-2-14-220 -c -00	0,28
01-16-2-14-221 -a -00	2,21
01-16-2-14-221 -b -00	3,57
01-16-2-14-221 -c -00	3,55
01-16-2-14-221 -d -00	2,87
01-16-2-14-221 -f -00	4,08
01-16-2-14-221 -g -00	0,67
01-16-2-14-221 -h -00	0,60
01-16-2-14-221 -i -00	0,62
01-16-2-14-221 -k -00	1,11
01-16-2-14-221 -l -00	3,69
01-16-2-14-221 -m -00	4,21
01-16-2-14-221 -n -00	1,71
01-16-2-14-221 -o -00	1,12
01-16-2-14-221 -p -00	1,00
01-16-2-14-221 -s -00	0,84
01-16-2-14-221 -t -00	1,89
01-16-2-14-221 -w -00	0,44
01-16-2-14-221 -x -00	1,29

01-16-2-14-221 -z -00	0,75
01-16-2-14-222 -a -00	0,63
01-16-2-14-222 -b -00	1,02
01-16-2-14-222 -d -00	2,05
01-16-2-14-222 -f -00	0,52
01-16-2-14-222 -g -00	4,35
01-16-2-14-222 -h -00	7,20
01-16-2-14-222 -i -00	6,00
01-16-2-14-222 -j -00	4,96
01-16-2-14-222 -k -00	0,60
01-16-2-14-222 -l -00	3,24
01-16-2-14-223 -a -00	3,50
01-16-2-14-223 -b -00	5,40
01-16-2-14-223 -c -00	5,23
01-16-2-14-223 -d -00	8,72
01-16-2-14-223 -f -00	3,18
01-16-2-14-223 -g -00	1,36
01-16-2-14-223 -h -00	2,44
01-16-2-14-223 -i -00	0,24
01-16-2-14-223 -j -00	0,78
01-16-2-14-223 -k -00	0,41
01-16-2-14-224 -a -00	6,35
01-16-2-14-224 -c -00	0,31
01-16-2-14-224 -d -00	0,97
01-16-2-14-224 -f -00	3,17
01-16-2-14-224 -g -00	10,32
01-16-2-14-224 -h -00	5,33
01-16-2-14-224 -i -00	0,72
01-16-2-14-224 -j -00	2,38
01-16-2-14-224 -k -00	1,19
01-16-2-14-224 -l -00	0,29
01-16-2-14-282 -d -00	1,76
01-16-2-14-282 -f -00	4,33
01-16-2-14-282 -g -00	1,81
01-16-2-14-282 -h -00	1,02
01-16-2-14-282 -i -00	1,83
01-16-2-14-282 -j -00	3,18
01-16-2-14-283 -a -00	10,97
01-16-2-14-283 -b -00	2,55
01-16-2-14-283 -c -00	3,45
01-16-2-14-283 -f -00	0,48
01-16-2-14-283 -g -00	0,44
01-16-2-14-283 -h -00	2,39
01-16-2-14-284 -a -00	7,71
01-16-2-14-284 -b -00	0,95
01-16-2-14-284 -c -00	1,10
01-16-2-14-284 -d -00	8,69
01-16-2-14-284 -f -00	0,46
01-16-2-14-284 -g -00	0,63
01-16-2-14-284 -h -00	2,09

01-16-2-14-284 -i -00	1,90
01-16-2-14-284 -j -00	1,28
01-16-2-14-284 -k -00	1,98
01-16-2-14-284 -l -00	2,40
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
01-16-2-14-284 -p -00	0,84
01-16-2-14-285 -a -00	1,25
01-16-2-14-285 -b -00	4,23
01-16-2-14-285 -c -00	1,42
01-16-2-14-285 -d -00	3,34
01-16-2-14-285 -f -00	2,37
01-16-2-14-285 -g -00	6,32
01-16-2-14-285 -h -00	1,79
01-16-2-14-286 -a -00	3,38
01-16-2-14-286 -b -00	3,73
01-16-2-14-286 -c -00	6,27
01-16-2-14-286 -d -00	3,70
01-16-2-14-286 -f -00	5,15
01-16-2-14-286 -g -00	1,24
01-16-2-14-286 -h -00	2,77
01-16-2-14-287 -a -00	0,66
01-16-2-14-287 -c -00	2,16
01-16-2-14-287 -d -00	1,32
01-16-2-14-287 -f -00	0,59
01-16-2-14-287 -g -00	2,15
01-16-2-14-287 -i -00	2,19
01-16-2-14-287 -j -00	0,34
01-16-2-14-287 -k -00	1,43
01-16-2-14-287 -l -00	1,03
01-16-2-14-287 -m -00	3,32
01-16-2-14-287 -n -00	1,71
01-16-2-14-288 -a -00	4,25
01-16-2-14-288 -b -00	4,98
01-16-2-14-288 -d -00	1,60
01-16-2-14-288 -f -00	0,88
01-16-2-14-288 -g -00	0,89
01-16-2-14-288 -h -00	1,99
01-16-2-14-288 -i -00	1,47
01-16-2-14-288 -j -00	2,03
01-16-2-14-288 -k -00	1,95
01-16-2-14-288 -l -00	2,44
01-16-2-14-288 -m -00	5,26
01-16-2-14-288 -n -00	2,43
01-16-2-14-288 -o -00	1,78
01-16-2-14-288 -p -00	0,50
01-16-2-14-288 -r -00	0,40
01-16-2-14-288 -s -00	1,38
01-16-2-14-288 -t -00	0,61

01-16-2-14-288 -w -00	0,91
01-16-2-14-289 -a -00	3,33
01-16-2-14-289 -b -00	3,93
01-16-2-14-289 -c -00	4,67
01-16-2-14-289 -f -00	4,45
01-16-2-14-289 -g -00	3,44
01-16-2-14-289 -h -00	3,45
01-16-2-14-289 -i -00	2,52
01-16-2-14-290 -a -00	0,15
01-16-2-14-290 -b -00	3,84
01-16-2-14-290 -c -00	2,96
01-16-2-14-290 -d -00	4,86
01-16-2-14-290 -f -00	0,70
01-16-2-14-290 -g -00	1,74
01-16-2-14-290 -h -00	0,45
01-16-2-14-290 -j -00	0,57
01-16-2-14-290 -k -00	0,76
01-16-2-14-291 -a -00	4,57
01-16-2-14-291 -b -00	11,24
01-16-2-14-292 -a -00	21,20
01-16-2-14-292 -d -00	11,51
01-16-2-14-293 -a -00	2,74
01-16-2-14-293 -b -00	4,04
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
01-16-2-14-293 -m -00	0,90
01-16-2-14-293 -n -00	0,69
01-16-2-14-294 -a -00	4,41
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
01-16-2-14-294 -i -00	0,68
01-16-2-14-294 -j -00	2,17
01-16-2-14-295 -a -00	4,80
01-16-2-14-295 -b -00	3,51
01-16-2-14-295 -c -00	4,78
01-16-2-14-295 -f -00	4,61
01-16-2-14-295 -g -00	9,49
01-16-2-14-295 -j -00	0,74
01-16-2-14-295 -k -00	1,25
01-16-2-14-295 -o -00	0,42
01-16-2-14-296 -a -00	2,00

01-16-2-14-296 -c -00	0,86
01-16-2-14-296 -d -00	2,51
01-16-2-14-296 -f -00	1,49
01-16-2-14-296 -g -00	0,40
01-16-2-14-296 -h -00	0,53
01-16-2-14-296 -i -00	0,46
01-16-2-14-296 -j -00	1,53
01-16-2-14-296 -k -00	19,72
01-16-2-14-297 -a -00	0,22
01-16-2-14-297 -b -00	20,56
01-16-2-14-297 -c -00	1,73
01-16-2-14-298 -a -00	5,87
01-16-2-14-298 -b -00	3,17
01-16-2-14-298 -c -00	3,36
01-16-2-14-298 -d -00	6,08
01-16-2-14-298 -g -00	2,99
01-16-2-14-298 -h -00	2,17
01-16-2-14-298 -i -00	0,10
01-16-2-14-299 -a -00	3,67
01-16-2-14-299 -b -00	1,70
01-16-2-14-299 -c -00	2,75
01-16-2-14-299 -d -00	8,53
01-16-2-14-299 -f -00	4,12
01-16-2-14-300 -a -00	6,28
01-16-2-14-300 -b -00	1,10
01-16-2-14-300 -c -00	4,81
01-16-2-14-300 -f -00	1,58
01-16-2-14-300 -g -00	0,88
01-16-2-14-300 -i -00	5,06
01-16-2-14-300 -j -00	1,80
01-16-2-14-300 -n -00	0,54
01-16-2-14-300 -o -00	0,27
01-16-2-14-301 -a -00	0,48
01-16-2-14-301 -c -00	0,85
01-16-2-14-301 -g -00	1,06
01-16-2-14-301 -h -00	0,39
01-16-2-14-301 -i -00	4,04
01-16-2-14-301 -j -00	2,94
01-16-2-14-301 -k -00	8,32
01-16-2-14-302 -a -00	1,03
01-16-2-14-302 -b -00	3,81
01-16-2-14-302 -d -00	3,26
01-16-2-14-302 -f -00	4,16
01-16-2-14-302 -g -00	2,96
01-16-2-14-303 -a -00	0,55
01-16-2-14-303 -b -00	6,67
01-16-2-14-303 -c -00	2,18
01-16-2-14-303 -d -00	2,55
01-16-2-14-303 -f -00	6,47
01-16-2-14-303 -g -00	0,67

01-16-2-14-303 -h -00	6,09
01-16-2-14-303 -i -00	1,66
01-16-2-14-303 -j -00	0,36
01-16-2-14-303 -k -00	5,38
01-16-2-14-304 -a -00	4,01
01-16-2-14-304 -b -00	7,22
01-16-2-14-304 -c -00	16,94
01-16-2-14-304 -f -00	0,25
01-16-2-14-305 -a -00	21,26
01-16-2-14-305 -b -00	1,74
01-16-2-14-305 -c -00	1,52
01-16-2-14-305 -f -00	2,94
01-16-2-14-306 -j -00	0,43
01-16-2-14-307 -a -00	2,68
01-16-2-14-307 -b -00	6,16
01-16-2-14-307 -c -00	2,15
01-16-2-14-307 -d -00	0,64
01-16-2-14-307 -m -00	1,81
01-16-3-15-1 -a -00	1,82
01-16-3-15-1 -b -00	2,45
01-16-3-15-1 -c -00	3,68
01-16-3-15-1 -d -00	1,75
01-16-3-15-1 -f -00	3,23
01-16-3-15-10 -a -00	4,54
01-16-3-15-10 -b -00	1,24
01-16-3-15-10 -c -00	3,04
01-16-3-15-10 -d -00	3,09
01-16-3-15-10 -f -00	0,34
01-16-3-15-10 -g -00	7,15
01-16-3-15-10 -h -00	5,46
01-16-3-15-10 -i -00	7,06
01-16-3-15-10 -j -00	5,39
01-16-3-15-11 -a -00	7,87
01-16-3-15-11 -c -00	3,84
01-16-3-15-11 -d -00	0,52
01-16-3-15-11 -f -00	0,50
01-16-3-15-11 -i -00	1,96
01-16-3-15-11 -j -00	2,58
01-16-3-15-11 -k -00	0,50
01-16-3-15-11 -l -00	1,76
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
01-16-3-15-12 -g -00	2,04
01-16-3-15-12 -h -00	3,62
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 -b -00	12,77
01-16-3-15-14 -c -00	5,51
01-16-3-15-14 -d -00	1,24
01-16-3-15-14 -f -00	8,16
01-16-3-15-14 -g -00	0,95
01-16-3-15-14 -h -00	0,47
01-16-3-15-15 -a -00	3,75
01-16-3-15-15 -b -00	6,39
01-16-3-15-15 -c -00	0,44
01-16-3-15-15 -d -00	5,51
01-16-3-15-15 -f -00	2,62
01-16-3-15-15 -g -00	3,72
01-16-3-15-16 -a -00	8,44
01-16-3-15-16 -d -00	2,90
01-16-3-15-16 -f -00	1,97
01-16-3-15-16 -g -00	1,53
01-16-3-15-16 -h -00	5,61
01-16-3-15-16 -i -00	1,62
01-16-3-15-17 -a -00	2,13
01-16-3-15-17 -b -00	9,22
01-16-3-15-17 -d -00	1,08
01-16-3-15-17 -f -00	4,36
01-16-3-15-17 -g -00	5,33
01-16-3-15-17 -h -00	3,47
01-16-3-15-17 -i -00	1,02
01-16-3-15-17 -j -00	0,70
01-16-3-15-17 -k -00	0,82
01-16-3-15-17 -l -00	0,83
01-16-3-15-17 -n -00	13,99
01-16-3-15-18 -a -00	5,45
01-16-3-15-18 -b -00	14,18
01-16-3-15-18 -c -00	4,97
01-16-3-15-18 -d -00	1,81
01-16-3-15-18 -f -00	4,89
01-16-3-15-19 -a -00	1,61
01-16-3-15-19 -b -00	0,64
01-16-3-15-19 -c -00	5,36
01-16-3-15-19 -d -00	19,64
01-16-3-15-2 -a -00	1,14
01-16-3-15-2 -b -00	1,69
01-16-3-15-2 -c -00	1,06
01-16-3-15-2 -d -00	4,97
01-16-3-15-2 -f -00	2,82
01-16-3-15-2 -g -00	1,13
01-16-3-15-2 -h -00	1,74
01-16-3-15-2 -i -00	2,95
01-16-3-15-2 -j -00	3,76
01-16-3-15-2 -l -00	1,62
01-16-3-15-2 -m -00	2,79
01-16-3-15-2 -n -00	1,47

01-16-3-15-2 -p -00	3,83
01-16-3-15-2 -r -00	2,55
01-16-3-15-2 -s -00	3,14
01-16-3-15-2 -w -00	1,25
01-16-3-15-2 -x -00	0,18
01-16-3-15-20 -a -00	7,91
01-16-3-15-20 -b -00	0,04
01-16-3-15-20 -c -00	14,57
01-16-3-15-20 -d -00	1,59
01-16-3-15-20 -f -00	2,97
01-16-3-15-20 -h -00	4,51
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 -a -00	0,80
01-16-3-15-21 -b -00	2,99
01-16-3-15-21 -c -00	3,51
01-16-3-15-21 -d -00	1,98
01-16-3-15-21 -f -00	0,57
01-16-3-15-21 -g -00	16,64
01-16-3-15-21 -h -00	1,21
01-16-3-15-21 -i -00	3,76
01-16-3-15-21 -j -00	2,35
01-16-3-15-22 -a -00	1,56
01-16-3-15-22 -b -00	5,57
01-16-3-15-22 -c -00	1,33
01-16-3-15-22 -d -00	7,10
01-16-3-15-22 -f -00	9,11
01-16-3-15-22 -g -00	1,61
01-16-3-15-22 -h -00	1,65
01-16-3-15-22 -i -00	1,71
01-16-3-15-22 -j -00	7,07
01-16-3-15-22 -k -00	2,28
01-16-3-15-22 -l -00	2,03
01-16-3-15-22 -m -00	2,71
01-16-3-15-22 -n -00	0,62
01-16-3-15-23 -b -00	1,36
01-16-3-15-23 -c -00	0,77
01-16-3-15-23 -d -00	7,97
01-16-3-15-23 -f -00	5,91
01-16-3-15-23 -g -00	1,33
01-16-3-15-23 -h -00	11,34
01-16-3-15-23 -i -00	3,48
01-16-3-15-24 -a -00	2,74
01-16-3-15-24 -b -00	0,80
01-16-3-15-24 -c -00	1,14
01-16-3-15-24 -d -00	0,47
01-16-3-15-24 -f -00	3,44
01-16-3-15-24 -g -00	25,35

01-16-3-15-24 -h -00	1,22
01-16-3-15-24 -i -00	1,52
01-16-3-15-25 -a -00	0,55
01-16-3-15-25 -b -00	3,62
01-16-3-15-25 -c -00	1,72
01-16-3-15-25 -d -00	2,06
01-16-3-15-25 -g -00	1,05
01-16-3-15-25 -h -00	19,37
01-16-3-15-25 -i -00	2,18
01-16-3-15-25 -j -00	0,96
01-16-3-15-25 -k -00	1,35
01-16-3-15-26 -d -00	0,21
01-16-3-15-26 -f -00	2,03
01-16-3-15-26 -h -00	1,58
01-16-3-15-26 -j -00	3,53
01-16-3-15-26 -k -00	0,48
01-16-3-15-26 -l -00	3,69
01-16-3-15-26 -m -00	3,31
01-16-3-15-26 -n -00	2,90
01-16-3-15-26 -o -00	3,67
01-16-3-15-26 -p -00	3,65
01-16-3-15-27 -a -00	2,40
01-16-3-15-27 -b -00	3,54
01-16-3-15-27 -c -00	3,51
01-16-3-15-27 -d -00	3,44
01-16-3-15-27 -f -00	10,88
01-16-3-15-28 -a -00	10,89
01-16-3-15-28 -c -00	0,70
01-16-3-15-28 -d -00	3,19
01-16-3-15-28 -f -00	2,93
01-16-3-15-28 -g -00	3,57
01-16-3-15-28 -h -00	0,92
01-16-3-15-28 -i -00	2,18
01-16-3-15-29 -a -00	6,44
01-16-3-15-29 -b -00	19,31
01-16-3-15-29 -c -00	2,95
01-16-3-15-3 -a -00	1,11
01-16-3-15-3 -b -00	0,62
01-16-3-15-3 -c -00	1,17
01-16-3-15-3 -d -00	11,04
01-16-3-15-3 -f -00	2,63
01-16-3-15-3 -g -00	0,45
01-16-3-15-3 -h -00	1,39
01-16-3-15-3 -i -00	5,38
01-16-3-15-3 -j -00	1,88
01-16-3-15-3 -k -00	2,05
01-16-3-15-3 -l -00	2,39
01-16-3-15-3 -m -00	6,44
01-16-3-15-3 -n -00	1,63
01-16-3-15-3 -o -00	3,24

01-16-3-15-3 -p -00	1,12
01-16-3-15-30 -a -00	23,25
01-16-3-15-30 -b -00	0,77
01-16-3-15-31 -a -00	10,54
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
01-16-3-15-31 -g -00	12,57
01-16-3-15-32 -a -00	0,50
01-16-3-15-32 -b -00	4,53
01-16-3-15-32 -c -00	1,34
01-16-3-15-32 -d -00	1,77
01-16-3-15-32 -f -00	1,43
01-16-3-15-32 -g -00	0,57
01-16-3-15-32 -h -00	0,91
01-16-3-15-32 -i -00	0,20
01-16-3-15-32 -j -00	4,48
01-16-3-15-32 -k -00	1,22
01-16-3-15-32 -l -00	2,56
01-16-3-15-32 -m -00	1,56
01-16-3-15-32 -n -00	2,13
01-16-3-15-32 -o -00	1,27
01-16-3-15-32 -p -00	0,87
01-16-3-15-33 -a -00	3,07
01-16-3-15-33 -b -00	1,14
01-16-3-15-33 -c -00	1,27
01-16-3-15-33 -d -00	3,11
01-16-3-15-33 -f -00	1,08
01-16-3-15-33 -g -00	0,33
01-16-3-15-33 -h -00	2,16
01-16-3-15-33 -i -00	1,49
01-16-3-15-33 -j -00	0,64
01-16-3-15-33 -k -00	0,67
01-16-3-15-33 -l -00	0,92
01-16-3-15-33 -m -00	2,13
01-16-3-15-33 -o -00	0,75
01-16-3-15-33 -p -00	3,83
01-16-3-15-33 -r -00	2,31
01-16-3-15-34 -a -00	0,51
01-16-3-15-34 -b -00	1,20
01-16-3-15-34 -c -00	0,71
01-16-3-15-34 -d -00	3,63
01-16-3-15-34 -f -00	5,76
01-16-3-15-34 -g -00	4,44
01-16-3-15-34 -h -00	6,75
01-16-3-15-35 -a -00	2,68
01-16-3-15-35 -b -00	1,53
01-16-3-15-35 -d -00	6,23
01-16-3-15-36 -b -00	2,52
01-16-3-15-36 -c -00	8,96

01-16-3-15-36 -d -00	3,67
01-16-3-15-37 -a -00	14,62
01-16-3-15-37 -b -00	2,68
01-16-3-15-37 -c -00	3,19
01-16-3-15-38 -a -00	8,00
01-16-3-15-38 -b -00	13,00
01-16-3-15-39 -a -00	13,40
01-16-3-15-39 -b -00	7,20
01-16-3-15-4 -a -00	8,72
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 -j -00	4,28
01-16-3-15-4 -k -00	1,22
01-16-3-15-40 -a -00	23,66
01-16-3-15-41 -a -00	11,95
01-16-3-15-41 -b -00	0,92
01-16-3-15-41 -c -00	5,74
01-16-3-15-42 -a -00	22,14
01-16-3-15-42 -b -00	0,04
01-16-3-15-43 -a -00	3,84
01-16-3-15-43 -b -00	0,46
01-16-3-15-43 -c -00	2,32
01-16-3-15-43 -d -00	0,50
01-16-3-15-43 -f -00	0,89
01-16-3-15-43 -g -00	10,88
01-16-3-15-44 -a -00	1,63
01-16-3-15-44 -b -00	3,40
01-16-3-15-44 -c -00	1,84
01-16-3-15-44 -d -00	1,34
01-16-3-15-44 -f -00	1,34
01-16-3-15-44 -g -00	3,84
01-16-3-15-44 -i -00	0,30
01-16-3-15-44 -j -00	0,48
01-16-3-15-44 -k -00	6,65
01-16-3-15-5 -a -00	0,62
01-16-3-15-5 -c -00	1,91
01-16-3-15-5 -d -00	3,51
01-16-3-15-5 -f -00	4,25
01-16-3-15-5 -i -00	1,03
01-16-3-15-5 -j -00	1,11
01-16-3-15-5 -k -00	0,50
01-16-3-15-6 -a -00	8,39
01-16-3-15-6 -b -00	15,98
01-16-3-15-6 -c -00	3,84
01-16-3-15-6 -d -00	3,74
01-16-3-15-7 -a -00	7,51
01-16-3-15-7 -b -00	14,09

01-16-3-15-7 -c -00	4,80
01-16-3-15-7 -d -00	2,93
01-16-3-15-7 -f -00	3,35
01-16-3-15-8 -a -00	5,97
01-16-3-15-8 -b -00	8,43
01-16-3-15-8 -c -00	3,89
01-16-3-15-8 -d -00	2,78
01-16-3-15-8 -f -00	2,40
01-16-3-15-8 -g -00	6,73
01-16-3-15-9 -a -00	0,85
01-16-3-15-9 -b -00	9,00
01-16-3-15-9 -c -00	5,47
01-16-3-15-9 -f -00	4,70
01-16-3-15-9 -g -00	0,48
01-16-3-15-9 -h -00	1,31
01-16-3-15-9 -i -00	0,94
01-16-3-15-9 -j -00	1,66
01-16-3-15-9 -k -00	0,51
01-16-3-15-9 -l -00	1,57
01-16-3-15-9 -n -00	1,46
01-16-3-15-9 -o -00	0,86
01-16-3-16-103 -a -00	10,50
01-16-3-16-103 -i -00	0,23
01-16-3-16-104 -a -00	20,44
01-16-3-16-105 -a -00	15,41
01-16-3-16-105 -c -00	0,81
01-16-3-16-105 -d -00	2,70
01-16-3-16-110 -a -00	2,05
01-16-3-16-110 -b -00	8,76
01-16-3-16-110 -c -00	2,06
01-16-3-16-111 -a -00	0,14
01-16-3-16-111 -f -00	1,40
01-16-3-16-111 -g -00	8,79
01-16-3-16-118 -d -00	4,89
01-16-3-16-118 -i -00	1,83
01-16-3-16-118 -j -00	1,19
01-16-3-16-118 -o -00	2,64
01-16-3-16-118 -p -00	1,90
01-16-3-16-118 -r -00	7,78
01-16-3-16-119 -a -00	10,58
01-16-3-16-119 -c -00	10,62
01-16-3-16-119 -d -00	1,98
01-16-3-16-119 -f -00	1,25
01-16-3-16-120 -a -00	6,55
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 -f -00	1,55
01-16-3-16-120 -g -00	3,18
01-16-3-16-120 -k -00	0,33

01-16-3-16-120 -n -00	7,69
01-16-3-16-168 -a -00	14,21
01-16-3-16-168 -b -00	3,35
01-16-3-16-168 -c -00	7,06
01-16-3-16-169 -a -00	3,36
01-16-3-16-169 -b -00	5,01
01-16-3-16-169 -c -00	0,97
01-16-3-16-169 -d -00	4,97
01-16-3-16-45 -a -00	2,64
01-16-3-16-45 -b -00	19,66
01-16-3-16-46 -a -00	19,93
01-16-3-16-46 -b -00	1,45
01-16-3-16-47 -a -00	21,36
01-16-3-16-48 -a -00	20,62
01-16-3-16-49 -a -00	7,36
01-16-3-16-49 -b -00	8,38
01-16-3-16-49 -c -00	3,25
01-16-3-16-49 -d -00	1,76
01-16-3-16-50 -a -00	23,97
01-16-3-16-51 -a -00	3,56
01-16-3-16-51 -b -00	16,64
01-16-3-16-52 -a -00	11,60
01-16-3-16-52 -b -00	13,03
01-16-3-16-53 -a -00	11,52
01-16-3-16-53 -b -00	9,85
01-16-3-16-53 -c -00	1,27
01-16-3-16-54 -a -00	2,30
01-16-3-16-54 -b -00	3,09
01-16-3-16-54 -c -00	0,22
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
01-16-3-16-55 -a -00	19,83
01-16-3-16-56 -a -00	19,74
01-16-3-16-57 -b -00	2,89
01-16-3-16-57 -c -00	15,75
01-16-3-16-58 -a -00	2,67
01-16-3-16-58 -b -00	17,42
01-16-3-16-59 -a -00	12,04
01-16-3-16-59 -b -00	1,23
01-16-3-16-59 -c -00	6,90
01-16-3-16-60 -a -00	22,40
01-16-3-16-61 -a -00	19,21
01-16-3-16-62 -a -00	5,06
01-16-3-16-62 -b -00	16,61
01-16-3-16-62 -c -00	0,43
01-16-3-16-63 -a -00	6,83
01-16-3-16-63 -b -00	0,33

01-16-3-16-63	-c -00	5,83
01-16-3-16-63	-d -00	0,70
01-16-3-16-63	-h -00	1,27
01-16-3-16-63	-i -00	0,67
01-16-3-16-63	-j -00	2,49
01-16-3-16-63	-k -00	0,67
01-16-3-16-64	-a -00	20,66
01-16-3-16-65	-a -00	18,76
01-16-3-16-65	-d -00	0,44
01-16-3-16-66	-a -00	20,17
01-16-3-16-67	-a -00	20,30
01-16-3-16-68	-a -00	14,87
01-16-3-16-68	-b -00	4,06
01-16-3-16-68	-c -00	1,57
01-16-3-16-69	-a -00	22,00
01-16-3-16-70	-a -00	19,10
01-16-3-16-71	-a -00	12,55
01-16-3-16-71	-b -00	8,65
01-16-3-16-72	-a -00	5,79
01-16-3-16-72	-b -00	2,50
01-16-3-16-72	-c -00	6,25
01-16-3-16-72	-d -00	3,99
01-16-3-16-72	-f -00	2,15
01-16-3-16-72	-g -00	2,10
01-16-3-16-72	-h -00	3,41
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
01-16-3-16-74	-a -00	21,42
01-16-3-16-75	-a -00	21,64
01-16-3-16-76	-a -00	0,63
01-16-3-16-76	-b -00	21,27
01-16-3-16-77	-a -00	21,87
01-16-3-16-78	-a -00	20,95
01-16-3-16-78	-b -00	0,12
01-16-3-16-79	-a -00	15,85
01-16-3-16-79	-b -00	2,24
01-16-3-16-80	-a -00	14,40
01-16-3-16-81	-a -00	15,11
01-16-3-16-82	-a -00	6,76
01-16-3-16-82	-b -00	2,92
01-16-3-16-82	-c -00	2,29
01-16-3-16-82	-d -00	1,40
01-16-3-16-82	-f -00	1,32
01-16-3-16-82	-g -00	2,80
01-16-3-16-82	-h -00	1,26

01-16-3-16-82	-i -00	1,37
01-16-3-16-82	-j -00	1,06
01-16-3-16-82	-k -00	0,87
01-16-3-16-82	-l -00	0,74
01-16-3-16-82	-m -00	0,64
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	-m -00	0,40
01-16-3-16-83	-o -00	1,36
01-16-3-16-84	-a -00	22,06
01-16-3-16-85	-a -00	21,84
01-16-3-16-86	-a -00	20,74
01-16-3-16-86	-b -00	0,66
01-16-3-16-87	-a -00	11,00
01-16-3-16-87	-b -00	8,45
01-16-3-16-87	-c -00	0,81
01-16-3-16-88	-a -00	1,07
01-16-3-16-88	-b -00	18,16
01-16-3-16-88	-c -00	2,26
01-16-3-16-88	-d -00	1,10
01-16-3-16-89	-a -00	25,04
01-16-3-16-89	-b -00	3,67
01-16-3-16-90	-a -00	25,39
01-16-3-16-90	-b -00	3,36
01-16-3-16-91	-a -00	28,22
01-16-3-16-91	-b -00	4,11
01-16-3-16-92	-a -00	16,99
01-16-3-16-92	-b -00	2,97
01-16-3-16-92	-c -00	3,13
01-16-3-16-92	-d -00	3,32
01-16-3-16-92	-f -00	1,12
01-16-3-16-93	-a -00	10,20
01-16-3-16-93	-b -00	5,94
01-16-3-16-93	-c -00	8,74
01-16-3-16-93	-d -00	6,19
01-16-3-16-94	-a -00	0,92
01-16-3-16-94	-b -00	5,26
01-16-3-16-94	-c -00	7,22
01-16-3-16-95	-a -00	0,59
01-16-3-16-95	-c -00	7,75
01-16-3-16-95	-g -00	1,34
01-16-3-16-95	-h -00	2,56
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
01-16-3-16-96 -a -00	5,00
01-16-3-16-96 -b -00	2,64
01-16-3-16-96 -c -00	2,67
01-16-3-16-96 -d -00	3,66
01-16-3-17-100 -a -00	7,23
01-16-3-17-100 -b -00	6,17
01-16-3-17-100 -c -00	1,20
01-16-3-17-100 -f -00	1,54
01-16-3-17-101 -a -00	2,63
01-16-3-17-101 -b -00	1,80
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 -h -00	1,15
01-16-3-17-101 -i -00	1,93
01-16-3-17-101 -j -00	1,86
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 -g -00	2,42
01-16-3-17-102 -h -00	4,08
01-16-3-17-102 -i -00	1,30
01-16-3-17-102 -j -00	1,53
01-16-3-17-102 -k -00	1,54
01-16-3-17-102 -l -00	0,73
01-16-3-17-106 -a -00	0,76
01-16-3-17-106 -c -00	10,35
01-16-3-17-106 -d -00	7,76
01-16-3-17-106 -f -00	0,63
01-16-3-17-107 -c -00	2,52
01-16-3-17-107 -d -00	4,29
01-16-3-17-107 -f -00	0,53
01-16-3-17-107 -g -00	6,07
01-16-3-17-107 -h -00	1,76
01-16-3-17-107 -j -00	2,68
01-16-3-17-107 -k -00	2,21
01-16-3-17-107 -m -00	0,67
01-16-3-17-107 -n -00	1,01
01-16-3-17-107 -o -00	0,81
01-16-3-17-107 -p -00	2,01
01-16-3-17-108 -a -00	2,01
01-16-3-17-108 -b -00	0,42
01-16-3-17-108 -c -00	1,30
01-16-3-17-108 -d -00	2,74

01-16-3-17-108 -f -00	3,52
01-16-3-17-108 -g -00	3,76
01-16-3-17-108 -h -00	1,81
01-16-3-17-109 -a -00	1,83
01-16-3-17-109 -b -00	0,87
01-16-3-17-109 -d -00	2,10
01-16-3-17-109 -f -00	0,86
01-16-3-17-109 -i -00	0,97
01-16-3-17-109 -j -00	6,65
01-16-3-17-109 -k -00	3,76
01-16-3-17-109 -l -00	1,02
01-16-3-17-109 -m -00	1,03
01-16-3-17-109 -n -00	3,51
01-16-3-17-109 -o -00	0,22
01-16-3-17-109 -p -00	0,58
01-16-3-17-109 -r -00	1,32
01-16-3-17-109 -s -00	0,01
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
01-16-3-17-109A -d -00	1,62
01-16-3-17-109A -f -00	0,60
01-16-3-17-109A -g -00	0,74
01-16-3-17-112 -a -00	2,32
01-16-3-17-112 -b -00	0,96
01-16-3-17-112 -c -00	0,83
01-16-3-17-112 -d -00	3,28
01-16-3-17-112 -f -00	1,93
01-16-3-17-112 -g -00	4,15
01-16-3-17-112 -h -00	4,63
01-16-3-17-112 -i -00	3,61
01-16-3-17-112 -j -00	0,98
01-16-3-17-113 -a -00	1,58
01-16-3-17-113 -b -00	2,44
01-16-3-17-113 -c -00	4,01
01-16-3-17-113 -d -00	6,24
01-16-3-17-113 -f -00	3,47
01-16-3-17-113 -g -00	5,44
01-16-3-17-113 -h -00	2,54
01-16-3-17-114 -a -00	3,05
01-16-3-17-114 -b -00	17,08
01-16-3-17-114 -c -00	0,29
01-16-3-17-114 -d -00	3,28
01-16-3-17-114 -f -00	0,92
01-16-3-17-114 -g -00	0,60
01-16-3-17-115 -b -00	1,91
01-16-3-17-115 -c -00	2,78
01-16-3-17-115 -d -00	0,14
01-16-3-17-115 -f -00	0,60
01-16-3-17-115 -g -00	4,13

01-16-3-17-115 -h -00	0,48
01-16-3-17-115 -i -00	6,92
01-16-3-17-115 -j -00	2,55
01-16-3-17-115 -k -00	4,50
01-16-3-17-115 -l -00	4,24
01-16-3-17-116 -a -00	1,29
01-16-3-17-116 -b -00	1,49
01-16-3-17-116 -c -00	2,20
01-16-3-17-116 -d -00	1,76
01-16-3-17-116 -f -00	2,88
01-16-3-17-116 -g -00	2,65
01-16-3-17-116 -h -00	0,69
01-16-3-17-116 -i -00	3,02
01-16-3-17-116 -j -00	5,66
01-16-3-17-117 -b -00	1,98
01-16-3-17-117 -c -00	0,70
01-16-3-17-117 -f -00	6,69
01-16-3-17-117 -g -00	2,65
01-16-3-17-117 -h -00	0,70
01-16-3-17-117 -i -00	4,75
01-16-3-17-117 -j -00	2,32
01-16-3-17-117 -k -00	9,39
01-16-3-17-117 -l -00	0,28
01-16-3-17-117 -m -00	0,14
01-16-3-17-117 -n -00	1,26
01-16-3-17-117 -p -00	0,95
01-16-3-17-117 -r -00	0,57
01-16-3-17-117 -s -00	0,72
01-16-3-17-121 -a -00	1,05
01-16-3-17-121 -b -00	5,66
01-16-3-17-121 -c -00	13,23
01-16-3-17-121 -d -00	2,50
01-16-3-17-121 -f -00	1,61
01-16-3-17-121 -g -00	0,30
01-16-3-17-121 -i -00	2,04
01-16-3-17-122 -a -00	2,79
01-16-3-17-122 -b -00	11,40
01-16-3-17-123 -a -00	3,52
01-16-3-17-123 -b -00	0,62
01-16-3-17-123 -c -00	1,09
01-16-3-17-123 -d -00	5,40
01-16-3-17-123 -f -00	0,15
01-16-3-17-124 -a -00	8,31
01-16-3-17-124 -b -00	12,07
01-16-3-17-124 -c -00	1,10
01-16-3-17-124 -d -00	2,57
01-16-3-17-125 -a -00	3,97
01-16-3-17-125 -b -00	6,61
01-16-3-17-125 -c -00	2,28
01-16-3-17-125 -d -00	4,21

01-16-3-17-125 -f -00	4,67
01-16-3-17-125 -g -00	4,35
01-16-3-17-126 -a -00	6,04
01-16-3-17-126 -b -00	2,03
01-16-3-17-126 -d -00	2,63
01-16-3-17-126 -f -00	3,12
01-16-3-17-126 -g -00	2,09
01-16-3-17-126 -h -00	1,66
01-16-3-17-126 -i -00	4,29
01-16-3-17-126 -j -00	1,72
01-16-3-17-127 -a -00	0,60
01-16-3-17-127 -c -00	5,40
01-16-3-17-127 -d -00	5,20
01-16-3-17-127 -f -00	12,89
01-16-3-17-128 -a -00	6,07
01-16-3-17-128 -b -00	0,61
01-16-3-17-128 -c -00	17,33
01-16-3-17-129 -a -00	2,11
01-16-3-17-129 -b -00	1,42
01-16-3-17-129 -c -00	2,79
01-16-3-17-129 -d -00	1,07
01-16-3-17-129 -f -00	0,70
01-16-3-17-129 -g -00	0,46
01-16-3-17-129 -h -00	0,49
01-16-3-17-129 -i -00	0,91
01-16-3-17-129 -j -00	6,27
01-16-3-17-129 -k -00	5,32
01-16-3-17-129 -l -00	5,00
01-16-3-17-129 -m -00	4,70
01-16-3-17-130 -a -00	0,26
01-16-3-17-130 -c -00	4,59
01-16-3-17-130 -d -00	0,74
01-16-3-17-130 -f -00	0,47
01-16-3-17-130 -g -00	2,03
01-16-3-17-130 -h -00	5,29
01-16-3-17-130 -i -00	4,88
01-16-3-17-131 -a -00	7,30
01-16-3-17-131 -b -00	3,25
01-16-3-17-131 -c -00	7,41
01-16-3-17-132 -a -00	1,18
01-16-3-17-132 -b -00	3,03
01-16-3-17-132 -c -00	1,48
01-16-3-17-132 -d -00	2,45
01-16-3-17-132 -f -00	2,46
01-16-3-17-132 -g -00	1,30
01-16-3-17-132 -h -00	2,99
01-16-3-17-132 -i -00	2,65
01-16-3-17-132 -j -00	2,39
01-16-3-17-133 -a -00	0,30
01-16-3-17-133 -b -00	3,44

01-16-3-17-133 -d -00	2,74
01-16-3-17-133 -f -00	0,63
01-16-3-17-134 -a -00	1,84
01-16-3-17-134 -b -00	11,91
01-16-3-17-134 -d -00	0,35
01-16-3-17-134 -f -00	0,34
01-16-3-17-134 -g -00	1,50
01-16-3-17-134 -h -00	2,26
01-16-3-17-134 -k -00	0,03
01-16-3-17-134 -l -00	0,67
01-16-3-17-134 -m -00	0,44
01-16-3-17-134 -n -00	3,87
01-16-3-17-134 -o -00	3,67
01-16-3-17-134 -p -00	1,63
01-16-3-17-135 -a -00	1,20
01-16-3-17-135 -c -00	14,59
01-16-3-17-135 -d -00	0,79
01-16-3-17-135 -f -00	6,56
01-16-3-17-135 -g -00	3,54
01-16-3-17-135 -h -00	0,90
01-16-3-17-136 -a -00	3,02
01-16-3-17-136 -b -00	12,93
01-16-3-17-136 -c -00	3,87
01-16-3-17-136 -f -00	7,28
01-16-3-17-137 -a -00	5,70
01-16-3-17-137 -c -00	2,84
01-16-3-17-137 -d -00	5,35
01-16-3-17-137 -g -00	3,64
01-16-3-17-138 -a -00	8,89
01-16-3-17-138 -b -00	1,83
01-16-3-17-138 -d -00	1,17
01-16-3-17-138 -f -00	1,71
01-16-3-17-138 -g -00	0,90
01-16-3-17-138 -h -00	7,01
01-16-3-17-139 -a -00	5,67
01-16-3-17-139 -b -00	8,29
01-16-3-17-139 -c -00	2,96
01-16-3-17-139 -d -00	1,75
01-16-3-17-139 -f -00	3,73
01-16-3-17-139 -g -00	1,58
01-16-3-17-140 -a -00	5,82
01-16-3-17-140 -b -00	0,36
01-16-3-17-140 -c -00	5,48
01-16-3-17-140 -d -00	0,44
01-16-3-17-140 -f -00	1,74
01-16-3-17-140 -g -00	3,55
01-16-3-17-140 -h -00	3,10
01-16-3-17-140 -i -00	6,03
01-16-3-17-141 -a -00	7,48
01-16-3-17-141 -b -00	4,62

01-16-3-17-141 -c -00	5,58
01-16-3-17-141 -d -00	5,55
01-16-3-17-141 -f -00	5,49
01-16-3-17-142 -a -00	0,71
01-16-3-17-142 -b -00	4,24
01-16-3-17-142 -c -00	8,38
01-16-3-17-142 -d -00	0,73
01-16-3-17-142 -f -00	10,40
01-16-3-17-142 -g -00	3,78
01-16-3-17-143 -a -00	0,29
01-16-3-17-143 -c -00	3,45
01-16-3-17-143 -d -00	6,17
01-16-3-17-143 -f -00	2,97
01-16-3-17-143 -g -00	1,40
01-16-3-17-143 -j -00	4,73
01-16-3-17-143 -k -00	1,21
01-16-3-17-143 -l -00	4,44
01-16-3-17-143 -m -00	0,07
01-16-3-17-143 -n -00	1,05
01-16-3-17-143 -o -00	2,61
01-16-3-17-143 -s -00	3,46
01-16-3-17-144 -a -00	4,21
01-16-3-17-144 -b -00	0,96
01-16-3-17-144 -c -00	10,26
01-16-3-17-144 -d -00	7,43
01-16-3-17-144 -g -00	0,92
01-16-3-17-145 -a -00	5,10
01-16-3-17-145 -b -00	7,64
01-16-3-17-145 -c -00	0,74
01-16-3-17-145 -d -00	8,02
01-16-3-17-145 -f -00	3,41
01-16-3-17-145 -h -00	0,43
01-16-3-17-145 -i -00	0,95
01-16-3-17-145 -j -00	0,43
01-16-3-17-146 -a -00	3,80
01-16-3-17-146 -b -00	5,92
01-16-3-17-146 -c -00	0,88
01-16-3-17-146 -d -00	0,51
01-16-3-17-146 -f -00	2,14
01-16-3-17-146 -g -00	4,00
01-16-3-17-146 -h -00	0,79
01-16-3-17-146 -i -00	2,90
01-16-3-17-146 -j -00	4,65
01-16-3-17-147 -a -00	2,08
01-16-3-17-147 -b -00	2,41
01-16-3-17-147 -c -00	15,25
01-16-3-17-147 -d -00	1,70
01-16-3-17-147 -f -00	0,64
01-16-3-17-147 -g -00	0,30
01-16-3-17-147 -h -00	2,21

01-16-3-17-148 -a -00	3,81
01-16-3-17-148 -b -00	4,66
01-16-3-17-148 -c -00	16,07
01-16-3-17-148 -d -00	0,77
01-16-3-17-148 -f -00	2,69
01-16-3-17-149 -a -00	4,31
01-16-3-17-149 -b -00	21,30
01-16-3-17-150 -a -00	2,10
01-16-3-17-150 -b -00	9,88
01-16-3-17-150 -c -00	6,75
01-16-3-17-150 -d -00	5,27
01-16-3-17-150 -f -00	3,39
01-16-3-17-151 -a -00	6,24
01-16-3-17-151 -b -00	11,02
01-16-3-17-151 -c -00	11,22
01-16-3-17-152 -a -00	14,80
01-16-3-17-152 -b -00	2,48
01-16-3-17-152 -c -00	1,81
01-16-3-17-152 -d -00	7,47
01-16-3-17-152 -f -00	1,42
01-16-3-17-153 -a -00	10,53
01-16-3-17-153 -b -00	1,07
01-16-3-17-153 -c -00	2,10
01-16-3-17-153 -d -00	2,40
01-16-3-17-153 -g -00	1,05
01-16-3-17-153 -h -00	4,18
01-16-3-17-153 -i -00	2,89
01-16-3-17-153 -j -00	3,01
01-16-3-17-154 -a -00	6,00
01-16-3-17-154 -b -00	5,39
01-16-3-17-154 -c -00	1,93
01-16-3-17-154 -d -00	3,87
01-16-3-17-154 -g -00	1,79
01-16-3-17-154 -h -00	0,47
01-16-3-17-155 -a -00	5,25
01-16-3-17-155 -b -00	2,87
01-16-3-17-155 -c -00	13,72
01-16-3-17-155 -d -00	3,48
01-16-3-17-156 -a -00	2,23
01-16-3-17-156 -b -00	5,60
01-16-3-17-156 -c -00	6,38
01-16-3-17-156 -d -00	1,96
01-16-3-17-156 -f -00	4,27
01-16-3-17-157 -a -01	1,88
01-16-3-17-157 -a -02	3,02
01-16-3-17-157 -a -99	16,03
01-16-3-17-157 -b -00	2,81
01-16-3-17-158 -a -00	12,40
01-16-3-17-158 -b -00	5,21
01-16-3-17-158 -c -00	2,59

01-16-3-17-158 -d -00	1,84
01-16-3-17-159 -a -00	2,84
01-16-3-17-159 -b -00	17,94
01-16-3-17-159 -c -00	1,26
01-16-3-17-160 -a -00	7,35
01-16-3-17-160 -b -00	4,03
01-16-3-17-160 -c -00	2,10
01-16-3-17-160 -g -00	0,97
01-16-3-17-160 -h -00	3,40
01-16-3-17-160 -j -00	0,05
01-16-3-17-161 -a -00	1,05
01-16-3-17-161 -c -00	1,03
01-16-3-17-161 -d -00	4,83
01-16-3-17-161 -g -00	5,40
01-16-3-17-161 -h -00	5,73
01-16-3-17-161 -i -00	1,59
01-16-3-17-161 -j -00	0,57
01-16-3-17-161 -k -00	1,60
01-16-3-17-162 -a -00	8,39
01-16-3-17-162 -b -00	2,64
01-16-3-17-162 -c -00	3,85
01-16-3-17-162 -d -00	1,47
01-16-3-17-162 -h -00	2,41
01-16-3-17-163 -a -00	6,72
01-16-3-17-163 -b -00	0,80
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 -h -00	1,15
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
01-16-3-17-164 -a -00	2,33
01-16-3-17-164 -b -00	4,23
01-16-3-17-164 -c -00	16,03
01-16-3-17-165 -a -00	2,31
01-16-3-17-165 -b -00	1,86
01-16-3-17-165 -c -00	3,29
01-16-3-17-165 -d -00	1,60
01-16-3-17-165 -f -00	2,91
01-16-3-17-165 -g -00	7,55
01-16-3-17-165 -h -00	4,85
01-16-3-17-166 -a -00	4,21
01-16-3-17-166 -b -00	1,36
01-16-3-17-166 -c -00	10,91
01-16-3-17-166 -f -00	1,96
01-16-3-17-166 -g -00	3,18
01-16-3-17-166 -h -00	3,24
01-16-3-17-166 -i -00	1,73
01-16-3-17-166 -j -00	0,62

01-16-3-17-167 -a -00	3,44
01-16-3-17-167 -b -00	2,06
01-16-3-17-167 -d -00	3,28
01-16-3-17-167 -f -00	1,90
01-16-3-17-167 -g -00	10,14
01-16-3-17-167 -h -00	0,21
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
01-16-3-17-363A -k -00	0,39
01-16-3-17-363A -m -00	0,49
01-16-3-17-363B -a -00	2,43
01-16-3-17-363B -b -00	4,69
01-16-3-17-363C -a -00	2,16
01-16-3-17-363C -b -00	4,29
01-16-3-17-363C -c -00	0,62
01-16-3-17-363C -d -00	1,37
01-16-3-17-363C -f -00	0,47
01-16-3-17-363C -g -00	1,66
01-16-3-17-363C -h -00	0,79
01-16-3-17-363C -j -00	0,95
01-16-3-17-363C -k -00	2,92
01-16-3-17-363D -a -00	0,24
01-16-3-17-363D -b -00	1,04
01-16-3-17-363D -c -00	0,63
01-16-3-17-363D -d -00	0,44
01-16-3-17-363D -f -00	0,63
01-16-3-17-363D -g -00	0,13
01-16-3-17-363D -h -00	1,46
01-16-3-17-363D -i -00	0,69
01-16-3-17-363D -j -00	1,17
01-16-3-17-363D -k -00	1,45
01-16-3-17-363D -l -00	3,53
01-16-3-17-363D -m -00	0,48
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
01-16-3-17-98 -h -00	9,19
01-16-3-17-98 -i -00	2,29
01-16-3-17-98 -j -00	13,67
01-16-3-17-98 -k -00	5,43
01-16-3-17-98 -l -00	0,82
01-16-3-17-98A -a -00	1,00
01-16-3-17-98A -b -00	20,68
01-16-3-17-98A -d -00	4,95

01-16-3-17-99 -a -00	1,89
01-16-3-17-99 -b -00	6,76
01-16-3-17-99 -c -00	2,01
01-16-3-17-99 -f -00	1,06
01-16-3-17-99 -g -00	1,82
01-16-3-17-99 -h -00	2,19
01-16-3-17-99 -i -00	7,01
01-16-3-17-99 -j -00	0,39
01-16-3-17-99 -k -00	0,68
01-16-3-18-175 -b -00	1,60
01-16-3-18-175 -c -00	0,55
01-16-3-18-175 -d -00	2,05
01-16-3-18-175 -f -00	0,34
01-16-3-18-175 -g -00	4,42
01-16-3-18-175 -h -00	0,97
01-16-3-18-175 -i -00	6,24
01-16-3-18-175 -j -00	1,08
01-16-3-18-175 -k -00	0,90
01-16-3-18-175 -l -00	2,02
01-16-3-18-175 -m -00	0,82
01-16-3-18-175 -n -00	1,39
01-16-3-18-176 -a -00	0,17
01-16-3-18-176 -c -00	0,47
01-16-3-18-176 -h -00	2,49
01-16-3-18-176 -i -00	1,28
01-16-3-18-176 -j -00	0,11
01-16-3-18-176 -k -00	2,47
01-16-3-18-176 -l -00	0,75
01-16-3-18-176 -m -00	0,74
01-16-3-18-176 -n -00	6,09
01-16-3-18-176 -o -00	2,10
01-16-3-18-176 -p -00	0,66
01-16-3-18-176 -r -00	1,89
01-16-3-18-176 -s -00	2,56
01-16-3-18-176 -t -00	2,45
01-16-3-18-177 -a -00	0,68
01-16-3-18-177 -b -00	0,85
01-16-3-18-177 -c -00	0,28
01-16-3-18-177 -d -00	0,69
01-16-3-18-177 -f -00	0,55
01-16-3-18-177 -g -00	0,76
01-16-3-18-177 -h -00	2,72
01-16-3-18-177 -k -00	3,29
01-16-3-18-177 -l -00	3,70
01-16-3-18-183 -a -00	15,36
01-16-3-18-183 -b -00	0,92
01-16-3-18-183 -c -00	4,97
01-16-3-18-183 -d -00	0,67
01-16-3-18-184 -a -00	1,32
01-16-3-18-184 -b -00	2,46

01-16-3-18-184 -c -00	11,36
01-16-3-18-184 -d -00	0,56
01-16-3-18-184 -f -00	7,17
01-16-3-18-185 -a -00	3,33
01-16-3-18-185 -b -00	9,47
01-16-3-18-185 -d -00	2,38
01-16-3-18-185 -f -00	1,67
01-16-3-18-185 -g -00	2,52
01-16-3-18-186 -a -00	4,21
01-16-3-18-186 -b -00	0,35
01-16-3-18-186 -c -00	0,41
01-16-3-18-186 -f -00	0,95
01-16-3-18-186 -g -00	2,26
01-16-3-18-186 -i -00	0,52
01-16-3-18-186 -j -00	6,53
01-16-3-18-186 -k -00	1,13
01-16-3-18-186 -m -00	0,15
01-16-3-18-187 -ax -00	1,06
01-16-3-18-187 -bx -00	1,16
01-16-3-18-187 -d -00	2,27
01-16-3-18-187 -f -00	2,73
01-16-3-18-187 -g -00	2,52
01-16-3-18-187 -h -00	0,98
01-16-3-18-187 -i -00	1,45
01-16-3-18-187 -j -00	1,94
01-16-3-18-187 -k -00	0,69
01-16-3-18-187 -l -00	1,40
01-16-3-18-187 -m -00	1,16
01-16-3-18-187 -n -00	0,93
01-16-3-18-187 -o -00	0,91
01-16-3-18-187 -r -00	1,38
01-16-3-18-187 -s -00	0,50
01-16-3-18-187 -t -00	1,53
01-16-3-18-187 -w -00	0,99
01-16-3-18-187 -x -00	0,16
01-16-3-18-187 -y -00	0,11
01-16-3-18-187 -z -00	0,16
01-16-3-18-188 -a -00	0,70
01-16-3-18-188 -b -00	0,44
01-16-3-18-188 -c -00	0,18
01-16-3-18-188 -d -00	4,14
01-16-3-18-188 -f -00	0,69
01-16-3-18-189 -a -00	1,68
01-16-3-18-189 -b -00	0,87
01-16-3-18-189 -c -00	0,54
01-16-3-18-189 -d -00	0,50
01-16-3-18-195 -a -00	23,35
01-16-3-18-195 -b -00	0,59
01-16-3-18-196 -a -00	23,94
01-16-3-18-196 -b -00	0,51

01-16-3-18-197 -a -00	3,95
01-16-3-18-197 -b -00	8,83
01-16-3-18-197 -c -00	10,62
01-16-3-18-198 -a -00	17,10
01-16-3-18-198 -b -00	5,50
01-16-3-18-198 -c -00	1,34
01-16-3-18-199 -a -00	10,09
01-16-3-18-199 -b -00	5,14
01-16-3-18-199 -c -00	6,21
01-16-3-18-199 -d -00	0,54
01-16-3-18-199 -f -00	0,53
01-16-3-18-199 -h -00	0,60
01-16-3-18-200 -a -00	4,02
01-16-3-18-200 -c -00	10,73
01-16-3-18-200 -d -00	5,78
01-16-3-18-201 -a -00	1,66
01-16-3-18-201 -b -00	2,01
01-16-3-18-201 -c -00	0,85
01-16-3-18-201 -d -00	0,64
01-16-3-18-201 -f -00	1,00
01-16-3-18-201 -g -00	1,09
01-16-3-18-201 -h -00	0,77
01-16-3-18-201 -j -00	1,25
01-16-3-18-201 -k -00	6,10
01-16-3-18-201 -l -00	3,33
01-16-3-18-201 -m -00	3,76
01-16-3-18-201 -n -00	2,32
01-16-3-18-201 -o -00	2,34
01-16-3-18-201 -p -00	1,98
01-16-3-18-202 -a -00	0,48
01-16-3-18-202 -b -00	0,50
01-16-3-18-202 -c -00	9,89
01-16-3-18-202 -d -00	1,02
01-16-3-18-202 -f -00	1,29
01-16-3-18-202 -h -00	2,33
01-16-3-18-202 -i -00	0,45
01-16-3-18-202 -j -00	3,38
01-16-3-18-202 -k -00	0,86
01-16-3-18-202 -l -00	1,91
01-16-3-18-202 -m -00	4,18
01-16-3-18-208 -b -00	18,24
01-16-3-18-208 -c -00	3,75
01-16-3-18-208 -d -00	1,06
01-16-3-18-209 -b -00	18,09
01-16-3-18-209 -c -00	3,43
01-16-3-18-209 -d -00	1,53
01-16-3-18-210 -b -00	10,91
01-16-3-18-210 -c -00	2,90
01-16-3-18-210 -d -00	3,03
01-16-3-18-210 -f -00	1,60

01-16-3-18-210 -g -00	3,67
01-16-3-18-210 -h -00	0,69
01-16-3-18-211 -b -00	3,85
01-16-3-18-211 -c -00	6,92
01-16-3-18-211 -d -00	4,26
01-16-3-18-211 -f -00	3,61
01-16-3-18-211 -g -00	3,78
01-16-3-18-212 -b -00	1,76
01-16-3-18-212 -c -00	20,69
01-16-3-18-213 -a -00	3,09
01-16-3-18-213 -b -00	19,58
01-16-3-18-213 -c -00	0,57
01-16-3-18-214 -a -00	4,64
01-16-3-18-214 -b -00	12,59
01-16-3-18-214 -c -00	3,41
01-16-3-18-214 -d -00	2,58
01-16-3-18-215 -a -00	0,28
01-16-3-18-215 -b -00	2,76
01-16-3-18-215 -c -00	3,25
01-16-3-18-215 -d -00	3,82
01-16-3-18-215 -f -00	1,56
01-16-3-18-215 -g -00	4,07
01-16-3-18-216 -a -00	2,00
01-16-3-18-216 -b -00	0,69
01-16-3-18-216 -c -00	0,40
01-16-3-18-216 -d -00	2,81
01-16-3-18-216 -f -00	6,87
01-16-3-18-216 -g -00	0,52
01-16-3-18-222 -a -00	22,51
01-16-3-18-222 -b -00	1,13
01-16-3-18-223 -a -00	22,52
01-16-3-18-223 -b -00	2,12
01-16-3-18-224 -a -00	12,07
01-16-3-18-224 -b -00	3,09
01-16-3-18-224 -c -00	6,54
01-16-3-18-224 -d -00	1,86
01-16-3-18-225 -a -00	3,99
01-16-3-18-225 -b -00	4,01
01-16-3-18-225 -c -00	7,28
01-16-3-18-225 -d -00	3,12
01-16-3-18-225 -f -00	1,20
01-16-3-18-225 -g -00	4,03
01-16-3-18-226 -a -00	3,68
01-16-3-18-226 -b -00	5,57
01-16-3-18-226 -c -00	7,19
01-16-3-18-226 -d -00	4,22
01-16-3-18-226 -f -00	3,91
01-16-3-18-227 -a -00	3,84
01-16-3-18-227 -b -00	3,20
01-16-3-18-227 -c -00	15,73

01-16-3-18-227 -d -00	1,63
01-16-3-18-228 -a -00	22,81
01-16-3-18-228 -b -00	1,36
01-16-3-18-228 -c -00	1,06
01-16-3-18-229 -a -00	1,85
01-16-3-18-229 -b -00	0,35
01-16-3-18-229 -c -00	1,07
01-16-3-18-229 -d -00	14,49
01-16-3-18-230 -a -00	1,49
01-16-3-18-230 -b -00	2,32
01-16-3-18-230 -c -00	7,43
01-16-3-18-230 -d -00	1,26
01-16-3-18-230 -g -00	1,00
01-16-3-18-230 -h -00	0,59
01-16-3-18-230 -j -00	0,29
01-16-3-18-230 -k -00	0,28
01-16-3-18-230 -l -00	0,60
01-16-3-18-236 -a -00	23,32
01-16-3-18-236 -b -00	1,19
01-16-3-18-237 -a -00	3,36
01-16-3-18-237 -b -00	21,33
01-16-3-18-237 -c -00	0,92
01-16-3-18-238 -a -00	1,43
01-16-3-18-238 -b -00	4,23
01-16-3-18-238 -c -00	3,81
01-16-3-18-238 -d -00	2,31
01-16-3-18-238 -f -00	10,34
01-16-3-18-239 -a -00	3,74
01-16-3-18-239 -b -00	1,27
01-16-3-18-239 -c -00	4,23
01-16-3-18-239 -d -00	13,35
01-16-3-18-240 -a -00	21,40
01-16-3-18-240 -b -00	1,60
01-16-3-18-241 -a -00	4,76
01-16-3-18-241 -b -00	3,44
01-16-3-18-241 -c -00	2,81
01-16-3-18-241 -d -00	5,42
01-16-3-18-241 -f -00	4,60
01-16-3-18-241 -g -00	0,86
01-16-3-18-242 -a -00	15,05
01-16-3-18-242 -b -00	4,82
01-16-3-18-242 -c -00	0,79
01-16-3-18-242 -d -00	2,62
01-16-3-18-243 -a -00	1,05
01-16-3-18-243 -b -00	0,72
01-16-3-18-243 -c -00	9,46
01-16-3-18-249 -a -00	1,03
01-16-3-18-249 -b -00	17,76
01-16-3-18-249 -c -00	5,21
01-16-3-18-250 -a -00	22,36

01-16-3-18-250 -b -00	3,53
01-16-3-18-251 -a -00	6,72
01-16-3-18-251 -b -00	0,78
01-16-3-18-251 -c -00	6,77
01-16-3-18-251 -d -00	6,76
01-16-3-18-252 -a -00	0,56
01-16-3-18-252 -b -00	20,40
01-16-3-18-252 -c -00	1,84
01-16-3-18-253 -a -00	19,75
01-16-3-18-253 -b -00	0,99
01-16-3-18-253 -c -00	0,91
01-16-3-18-253 -d -00	0,76
01-16-3-18-253 -f -00	1,11
01-16-3-18-254 -a -00	4,03
01-16-3-18-254 -b -00	2,65
01-16-3-18-254 -c -00	16,47
01-16-3-18-255 -a -00	0,42
01-16-3-18-255 -b -00	5,50
01-16-3-18-255 -c -00	0,81
01-16-3-18-255 -d -00	0,94
01-16-3-18-255 -f -00	2,50
01-16-3-18-255 -g -00	2,95
01-16-3-18-255 -h -00	3,27
01-16-3-18-255 -i -00	3,05
01-16-3-18-255 -j -00	3,45
01-16-3-18-255 -k -00	3,84
01-16-3-18-255 -l -00	0,29
01-16-3-18-261 -a -00	17,33
01-16-3-18-261 -b -00	5,91
01-16-3-18-261 -c -00	0,48
01-16-3-18-262 -a -00	7,46
01-16-3-18-262 -b -00	5,23
01-16-3-18-262 -c -00	5,42
01-16-3-18-262 -d -00	2,81
01-16-3-18-262 -f -00	2,00
01-16-3-18-262 -g -00	2,14
01-16-3-18-263 -a -00	6,28
01-16-3-18-263 -b -00	10,11
01-16-3-18-263 -f -00	0,97
01-16-3-18-263 -g -00	1,63
01-16-3-18-264 -a -00	8,74
01-16-3-18-264 -b -00	4,42
01-16-3-18-264 -c -00	4,32
01-16-3-18-264 -d -00	4,08
01-16-3-18-264 -f -00	1,26
01-16-3-18-265 -a -00	1,95
01-16-3-18-265 -b -00	17,66
01-16-3-18-265 -c -00	2,95
01-16-3-18-266 -a -00	1,53
01-16-3-18-266 -b -00	12,62

01-16-3-18-266 -c -00	4,52
01-16-3-18-266 -d -00	4,31
01-16-3-18-267 -a -00	0,70
01-16-3-18-267 -b -00	1,19
01-16-3-18-267 -c -00	1,16
01-16-3-18-267 -d -00	0,89
01-16-3-18-267 -f -00	7,33
01-16-3-18-267 -g -00	1,16
01-16-3-18-267 -h -00	0,64
01-16-3-18-273 -a -00	1,91
01-16-3-18-273 -b -00	5,52
01-16-3-18-273 -c -00	1,73
01-16-3-18-273 -d -00	4,09
01-16-3-18-273 -f -00	6,25
01-16-3-18-273 -g -00	3,43
01-16-3-18-273 -i -00	0,88
01-16-3-18-273 -j -00	2,39
01-16-3-18-273 -k -00	1,90
01-16-3-18-273 -l -00	0,39
01-16-3-18-274 -a -00	4,87
01-16-3-18-274 -b -00	11,24
01-16-3-18-274 -c -00	3,85
01-16-3-18-274 -d -00	1,28
01-16-3-18-274 -f -00	1,16
01-16-3-18-274 -g -00	1,31
01-16-3-18-275 -a -00	1,61
01-16-3-18-275 -c -00	9,43
01-16-3-18-275 -d -00	5,66
01-16-3-18-275 -f -00	3,08
01-16-3-18-275 -g -00	3,60
01-16-3-18-276 -a -00	4,02
01-16-3-18-276 -b -00	7,90
01-16-3-18-276 -c -00	2,96
01-16-3-18-276 -d -00	1,56
01-16-3-18-276 -f -00	2,22
01-16-3-18-276 -g -00	1,39
01-16-3-18-276 -h -00	1,69
01-16-3-18-276 -i -00	0,59
01-16-3-18-277 -a -00	4,54
01-16-3-18-277 -b -00	4,89
01-16-3-18-277 -c -00	4,37
01-16-3-18-277 -d -00	3,56
01-16-3-18-277 -f -00	0,83
01-16-3-18-277 -g -00	4,18
01-16-3-18-278 -a -00	0,76
01-16-3-18-278 -b -00	4,82
01-16-3-18-278 -c -00	1,31
01-16-3-18-278 -d -00	1,91
01-16-3-18-278 -f -00	5,35
01-16-3-18-278 -g -00	8,54

01-16-3-19-284 -a -00	9,31
01-16-3-19-284 -b -00	2,50
01-16-3-19-284 -f -00	0,28
01-16-3-19-284 -i -00	2,65
01-16-3-19-285 -a -00	3,62
01-16-3-19-285 -b -00	2,62
01-16-3-19-285 -c -00	6,24
01-16-3-19-285 -d -00	1,60
01-16-3-19-285 -h -00	2,80
01-16-3-19-285 -i -00	0,72
01-16-3-19-285 -j -00	2,55
01-16-3-19-286 -a -00	5,93
01-16-3-19-286 -b -00	8,25
01-16-3-19-286 -c -00	2,66
01-16-3-19-287 -a -00	2,54
01-16-3-19-287 -b -00	2,57
01-16-3-19-287 -c -00	7,22
01-16-3-19-287 -d -00	5,80
01-16-3-19-287 -f -00	2,89
01-16-3-19-288 -a -00	2,44
01-16-3-19-288 -b -00	6,62
01-16-3-19-288 -c -00	7,67
01-16-3-19-288 -d -00	3,79
01-16-3-19-288 -f -00	1,95
01-16-3-19-289 -a -00	2,46
01-16-3-19-289 -b -00	1,85
01-16-3-19-289 -c -00	2,45
01-16-3-19-289 -d -00	0,17
01-16-3-19-289 -f -00	3,15
01-16-3-19-289 -g -00	0,86
01-16-3-19-289 -j -00	0,52
01-16-3-19-289 -k -00	1,96
01-16-3-19-289 -l -00	4,24
01-16-3-19-289 -m -00	2,80
01-16-3-19-290 -a -00	5,73
01-16-3-19-290 -b -00	2,86
01-16-3-19-290 -c -00	4,23
01-16-3-19-290 -d -00	5,19
01-16-3-19-290 -f -00	3,10
01-16-3-19-291 -a -00	3,21
01-16-3-19-291 -b -00	2,18
01-16-3-19-291 -c -00	2,98
01-16-3-19-291 -f -00	1,35
01-16-3-19-291 -g -00	1,49
01-16-3-19-291 -h -00	4,83
01-16-3-19-291 -i -00	1,87
01-16-3-19-291 -j -00	1,17
01-16-3-19-292 -b -00	7,33
01-16-3-19-292 -c -00	3,88
01-16-3-19-292 -d -00	4,32

01-16-3-19-292 -f -00	2,03
01-16-3-19-293 -a -00	5,84
01-16-3-19-293 -c -00	2,59
01-16-3-19-293 -d -00	6,43
01-16-3-19-293 -f -00	0,94
01-16-3-19-294 -a -00	0,56
01-16-3-19-294 -b -00	0,94
01-16-3-19-294 -c -00	0,62
01-16-3-19-294 -d -00	0,61
01-16-3-19-294 -f -00	0,42
01-16-3-19-294 -g -00	1,55
01-16-3-19-294 -h -00	3,12
01-16-3-19-294 -i -00	1,56
01-16-3-19-294 -j -00	2,24
01-16-3-19-294 -k -00	2,47
01-16-3-19-294 -l -00	0,88
01-16-3-19-294 -m -00	0,50
01-16-3-19-294 -n -00	0,69
01-16-3-19-295 -a -00	7,68
01-16-3-19-295 -c -00	2,08
01-16-3-19-295 -d -00	0,86
01-16-3-19-295 -g -00	0,28
01-16-3-19-295 -h -00	2,01
01-16-3-19-295 -i -00	1,88
01-16-3-19-295 -m -00	0,85
01-16-3-19-295 -n -00	0,33
01-16-3-19-301 -a -00	7,68
01-16-3-19-301 -b -00	6,69
01-16-3-19-301 -c -00	3,55
01-16-3-19-301 -d -00	3,27
01-16-3-19-301 -f -00	1,24
01-16-3-19-301 -g -00	1,78
01-16-3-19-301 -h -00	2,35
01-16-3-19-301 -i -00	0,62
01-16-3-19-301 -j -00	1,41
01-16-3-19-302 -a -00	4,16
01-16-3-19-302 -b -00	6,41
01-16-3-19-302 -c -00	18,55
01-16-3-19-303 -a -00	0,52
01-16-3-19-303 -b -00	6,81
01-16-3-19-303 -c -00	0,49
01-16-3-19-303 -d -00	3,42
01-16-3-19-303 -f -00	2,62
01-16-3-19-303 -g -00	4,64
01-16-3-19-303 -h -00	2,86
01-16-3-19-303 -i -00	1,17
01-16-3-19-303 -j -00	0,61
01-16-3-19-303 -k -00	0,61
01-16-3-19-303 -l -00	0,50
01-16-3-19-304 -a -00	0,37

01-16-3-19-304 -b -00	4,48
01-16-3-19-304 -d -00	10,71
01-16-3-19-304 -f -00	1,38
01-16-3-19-304 -g -00	6,29
01-16-3-19-305 -a -00	9,87
01-16-3-19-305 -b -00	6,28
01-16-3-19-305 -d -00	0,66
01-16-3-19-306 -a -00	1,61
01-16-3-19-306 -b -00	3,63
01-16-3-19-306 -c -00	1,09
01-16-3-19-306 -d -00	3,02
01-16-3-19-306 -f -00	0,79
01-16-3-19-306 -g -00	6,15
01-16-3-19-306 -h -00	2,03
01-16-3-19-306 -i -00	0,72
01-16-3-19-312 -a -00	3,86
01-16-3-19-312 -b -00	2,09
01-16-3-19-312 -c -00	3,58
01-16-3-19-312 -d -00	8,64
01-16-3-19-312 -f -00	4,34
01-16-3-19-312 -g -00	2,43
01-16-3-19-313 -a -00	4,16
01-16-3-19-313 -b -00	6,40
01-16-3-19-313 -c -00	1,05
01-16-3-19-313 -d -00	1,68
01-16-3-19-313 -f -00	1,41
01-16-3-19-313 -g -00	1,05
01-16-3-19-313 -h -00	2,55
01-16-3-19-313 -i -00	3,00
01-16-3-19-313 -j -00	0,60
01-16-3-19-313 -k -00	3,22
01-16-3-19-314 -a -00	3,97
01-16-3-19-314 -b -00	2,23
01-16-3-19-314 -c -00	2,54
01-16-3-19-314 -d -00	2,15
01-16-3-19-314 -g -00	4,48
01-16-3-19-314 -h -00	0,46
01-16-3-19-314 -i -00	3,64
01-16-3-19-315 -a -00	7,77
01-16-3-19-315 -b -00	2,27
01-16-3-19-315 -c -00	0,39
01-16-3-19-315 -d -00	2,32
01-16-3-19-315 -f -00	0,91
01-16-3-19-315 -g -00	5,21
01-16-3-19-315 -h -00	5,67
01-16-3-19-315 -i -00	0,92
01-16-3-19-316 -a -00	10,37
01-16-3-19-316 -d -00	7,00
01-16-3-19-316 -f -00	2,46
01-16-3-19-316 -g -00	0,88

01-16-3-19-317 -b -00	3,17
01-16-3-19-317 -c -00	5,81
01-16-3-19-317 -d -00	5,27
01-16-3-19-317 -g -00	5,37
01-16-3-19-318 -a -00	1,96
01-16-3-19-318 -b -00	13,41
01-16-3-19-318 -c -00	4,61
01-16-3-19-318 -d -00	1,95
01-16-3-19-319 -a -00	20,97
01-16-3-19-319 -b -00	1,56
01-16-3-19-320 -a -00	19,33
01-16-3-19-320 -c -00	1,10
01-16-3-19-321 -a -00	25,00
01-16-3-19-322 -a -00	0,57
01-16-3-19-322 -b -00	0,95
01-16-3-19-322 -c -00	20,39
01-16-3-19-322 -d -00	3,19
01-16-3-19-322 -f -00	1,35
01-16-3-19-323 -a -00	0,89
01-16-3-19-323 -b -00	4,67
01-16-3-19-323 -c -00	1,25
01-16-3-19-323 -d -00	0,61
01-16-3-19-323 -f -00	0,56
01-16-3-19-323 -g -00	0,72
01-16-3-19-323 -h -00	1,00
01-16-3-19-323 -i -00	4,83
01-16-3-19-323 -k -00	0,55
01-16-3-19-323 -l -00	2,19
01-16-3-19-323 -m -00	1,03
01-16-3-19-323 -n -00	2,79
01-16-3-19-324 -a -00	4,46
01-16-3-19-324 -b -00	3,88
01-16-3-19-324 -c -00	1,71
01-16-3-19-324 -d -00	0,51
01-16-3-19-324 -f -00	1,06
01-16-3-19-325 -a -00	5,96
01-16-3-19-325 -c -00	2,52
01-16-3-19-325 -d -00	2,33
01-16-3-19-325 -g -00	0,28
01-16-3-19-325 -h -00	0,63
01-16-3-19-325 -i -00	1,06
01-16-3-19-326 -a -00	3,94
01-16-3-19-326 -b -00	0,84
01-16-3-19-326 -c -00	2,39
01-16-3-19-326 -d -00	1,92
01-16-3-19-326 -f -00	7,30
01-16-3-19-326 -g -00	4,11
01-16-3-19-326 -h -00	2,43
01-16-3-19-326 -i -00	1,58
01-16-3-19-327 -b -00	4,63

01-16-3-19-328 -a -00	21,71
01-16-3-19-329 -a -00	29,38
01-16-3-19-330 -a -00	3,15
01-16-3-19-330 -b -00	20,26
01-16-3-19-330 -c -00	0,66
01-16-3-19-331 -a -00	7,40
01-16-3-19-331 -b -00	1,24
01-16-3-19-331 -c -00	0,55
01-16-3-19-331 -d -00	0,51
01-16-3-19-331 -f -00	13,57
01-16-3-19-331 -g -00	0,61
01-16-3-19-332 -a -00	0,92
01-16-3-19-332 -b -00	0,64
01-16-3-19-332 -c -00	0,98
01-16-3-19-332 -d -00	3,80
01-16-3-19-332 -f -00	2,13
01-16-3-19-332 -g -00	1,24
01-16-3-19-332 -h -00	3,09
01-16-3-19-332 -i -00	0,93
01-16-3-19-332 -j -00	1,17
01-16-3-19-332 -k -00	1,10
01-16-3-19-332 -l -00	0,41
01-16-3-19-332 -m -00	0,12
01-16-3-19-332 -n -00	0,48
01-16-3-19-333 -a -00	1,48
01-16-3-19-333 -b -00	0,77
01-16-3-19-333 -c -00	3,86
01-16-3-19-333 -d -00	1,93
01-16-3-19-333 -f -00	1,65
01-16-3-19-333 -g -00	1,55
01-16-3-19-333 -h -00	1,43
01-16-3-19-333 -i -00	1,09
01-16-3-19-333 -j -00	3,58
01-16-3-19-333 -k -00	1,49
01-16-3-19-333 -m -00	1,94
01-16-3-19-334 -b -00	2,63
01-16-3-19-334 -c -00	2,24
01-16-3-19-334 -d -00	4,98
01-16-3-19-334 -f -00	2,10
01-16-3-19-334 -g -00	0,82
01-16-3-19-334 -h -00	0,82
01-16-3-19-335 -a -00	0,99
01-16-3-19-335 -b -00	1,23
01-16-3-19-335 -c -00	8,70
01-16-3-19-335 -d -00	0,79
01-16-3-19-335 -f -00	1,06
01-16-3-19-335 -g -00	0,21
01-16-3-19-336 -a -00	7,80
01-16-3-19-336 -b -00	0,73
01-16-3-19-336 -c -00	10,04

01-16-3-19-337 -a -00	3,47
01-16-3-19-337 -b -00	3,64
01-16-3-19-337 -c -00	1,91
01-16-3-19-337 -g -00	0,55
01-16-3-19-337 -h -00	0,97
01-16-3-19-337 -i -00	1,34
01-16-3-19-337 -j -00	0,68
01-16-3-19-337 -k -00	2,90
01-16-3-19-337 -l -00	0,62
01-16-3-19-338 -a -00	0,72
01-16-3-19-338 -b -00	5,46
01-16-3-19-338 -c -00	5,07
01-16-3-19-338 -d -00	0,92
01-16-3-19-338 -f -00	1,52
01-16-3-19-338 -g -00	0,83
01-16-3-19-338 -h -00	1,31
01-16-3-19-338 -i -00	2,47
01-16-3-19-338 -j -00	0,79
01-16-3-19-338 -k -00	0,83
01-16-3-19-338 -l -00	0,50
01-16-3-19-339 -b -00	11,02
01-16-3-19-339 -c -00	5,63
01-16-3-19-339 -g -00	3,17
01-16-3-19-340 -b -00	3,46
01-16-3-19-340 -c -00	20,68
01-16-3-19-340 -d -00	1,68
01-16-3-19-340 -f -00	0,77
01-16-3-19-340 -g -00	0,37
01-16-3-19-341 -a -00	0,78
01-16-3-19-341 -b -00	22,74
01-16-3-19-341 -c -00	5,00
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
01-16-3-19-342 -b -00	2,42
01-16-3-19-342 -c -00	30,53
01-16-3-19-342 -d -00	0,45
01-16-3-19-343 -a -00	9,05
01-16-3-19-343 -b -00	1,60
01-16-3-19-343 -d -00	14,21
01-16-3-19-343 -f -00	3,72
01-16-3-19-343 -g -00	2,36
01-16-3-19-343 -h -00	3,76
01-16-3-19-343 -i -00	0,58
01-16-3-19-343 -j -00	0,62
01-16-3-19-344 -a -00	2,31
01-16-3-19-344 -b -00	0,86
01-16-3-19-344 -c -00	2,83
01-16-3-19-344 -f -00	5,68
01-16-3-19-344 -g -00	2,15

01-16-3-19-344 -h -00	3,74
01-16-3-19-344 -i -00	1,68
01-16-3-19-344 -j -00	1,23
01-16-3-19-344 -k -00	1,87
01-16-3-19-344 -l -00	2,23
01-16-3-19-344 -m -00	2,74
01-16-3-19-344 -n -00	0,47
01-16-3-19-344 -o -00	3,34
01-16-3-19-344 -p -00	1,08
01-16-3-19-344 -r -00	1,02
01-16-3-19-344 -s -00	2,06
01-16-3-19-344 -t -00	1,42
01-16-3-19-345 -a -00	3,30
01-16-3-19-345 -ax -00	0,12
01-16-3-19-345 -b -00	2,71
01-16-3-19-345 -bx -00	0,40
01-16-3-19-345 -c -00	2,55
01-16-3-19-345 -cx -00	2,17
01-16-3-19-345 -d -00	0,60
01-16-3-19-345 -f -00	2,13
01-16-3-19-345 -g -00	0,29
01-16-3-19-345 -h -00	0,51
01-16-3-19-345 -j -00	5,61
01-16-3-19-345 -k -00	2,14
01-16-3-19-345 -l -00	0,50
01-16-3-19-345 -m -00	0,61
01-16-3-19-345 -p -00	1,07
01-16-3-19-345 -r -00	0,60
01-16-3-19-345 -s -00	0,35
01-16-3-19-345 -t -00	1,57
01-16-3-19-345 -w -00	0,64
01-16-3-19-345 -x -00	0,53
01-16-3-19-345 -y -00	0,44
01-16-3-19-345 -z -00	0,30
01-16-3-19-346 -a -00	0,54
01-16-3-19-346 -b -00	0,60
01-16-3-19-346 -c -00	0,63
01-16-3-19-346 -d -00	4,05
01-16-3-19-346 -f -00	1,42
01-16-3-19-346 -g -00	1,23
01-16-3-19-346 -i -00	0,39
01-16-3-19-346 -j -00	4,87
01-16-3-19-346 -m -00	0,55
01-16-3-19-346 -n -00	3,76
01-16-3-19-346 -o -00	2,04
01-16-3-19-346 -r -00	0,66
01-16-3-19-346 -s -00	2,17
01-16-3-19-346 -t -00	0,79
01-16-3-19-347 -a -00	0,35
01-16-3-19-347 -b -00	2,91

01-16-3-19-347 -c -00	1,38
01-16-3-19-347 -d -00	1,27
01-16-3-19-347 -f -00	0,59
01-16-3-19-347 -g -00	3,10
01-16-3-19-347 -h -00	2,52
01-16-3-19-347 -i -00	0,37
01-16-3-19-347 -j -00	4,31
01-16-3-19-347 -k -00	0,72
01-16-3-19-347 -l -00	3,51
01-16-3-19-347 -m -00	7,70
01-16-3-19-347 -n -00	2,51
01-16-3-19-347 -o -00	1,03
01-16-3-19-347 -p -00	3,67
01-16-3-19-347 -r -00	0,89
01-16-3-19-348 -a -00	15,34
01-16-3-19-348 -b -00	2,37
01-16-3-19-348 -c -00	1,80
01-16-3-19-348 -d -00	1,89
01-16-3-19-348 -f -00	1,12
01-16-3-19-348 -g -00	0,33
01-16-3-19-348 -h -00	1,12
01-16-3-19-349 -a -00	1,03
01-16-3-19-349 -b -00	0,34
01-16-3-19-349 -c -00	1,73
01-16-3-19-349 -d -00	2,06
01-16-3-19-349 -f -00	9,50
01-16-3-19-349 -g -00	0,41
01-16-3-19-349 -h -00	6,95
01-16-3-19-349 -i -00	0,63
01-16-3-19-349 -j -00	3,24
01-16-3-19-350 -a -00	25,85
01-16-3-19-351 -a -00	24,44
01-16-3-19-352 -a -00	2,42
01-16-3-19-352 -c -00	15,26
01-16-3-19-352 -d -00	1,63
01-16-3-19-353 -a -00	19,17
01-16-3-19-353 -b -00	1,83
01-16-3-19-354 -a -00	1,48
01-16-3-19-354 -b -00	1,48
01-16-3-19-354 -f -00	0,11
01-16-3-19-354 -g -00	1,29
01-16-3-19-354 -h -00	1,19
01-16-3-19-354 -i -00	4,10
01-16-3-19-354 -j -00	3,53
01-16-3-19-354 -k -00	3,63
01-16-3-19-354 -l -00	0,94
01-16-3-19-354 -m -00	3,71
01-16-3-19-354 -n -00	4,71
01-16-3-19-355 -a -00	25,48
01-16-3-19-355 -b -00	1,13

01-16-3-19-356 -a -00	21,43
01-16-3-19-357 -a -00	21,46
01-16-3-19-358 -a -00	0,69
01-16-3-19-358 -b -00	1,28
01-16-3-19-358 -c -00	0,85
01-16-3-19-358 -d -00	2,06
01-16-3-19-358 -f -00	0,73
01-16-3-19-358 -g -00	17,77
01-16-3-19-358 -h -00	1,76
01-16-3-19-359 -a -00	4,70
01-16-3-19-359 -b -00	0,79
01-16-3-19-359 -c -00	0,97
01-16-3-19-359 -d -00	0,23
01-16-3-19-359 -f -00	3,00
01-16-3-19-359 -g -00	3,04
01-16-3-19-359 -h -00	4,55
01-16-3-19-360 -a -00	6,35
01-16-3-19-360 -b -00	1,56
01-16-3-19-360 -c -00	0,85
01-16-3-19-360 -f -00	1,89
01-16-3-19-361 -a -00	11,85
01-16-3-19-361 -b -00	2,53
01-16-3-19-362 -a -00	10,55
01-16-3-19-362 -b -00	0,35
01-16-3-19-362 -c -00	2,78
01-16-3-19-362 -d -00	0,61
01-16-3-20-170 -a -00	22,56
01-16-3-20-171 -a -00	14,19
01-16-3-20-171 -b -00	5,62
01-16-3-20-172 -a -00	0,72
01-16-3-20-172 -b -00	2,76
01-16-3-20-172 -c -00	2,76
01-16-3-20-172 -d -00	4,06
01-16-3-20-172 -f -00	2,77
01-16-3-20-172 -g -00	5,54
01-16-3-20-172 -h -00	0,58
01-16-3-20-172 -i -00	1,33
01-16-3-20-173 -b -00	1,69
01-16-3-20-173 -c -00	2,80
01-16-3-20-173 -d -00	2,97
01-16-3-20-173 -f -00	9,85
01-16-3-20-173 -g -00	2,55
01-16-3-20-173 -j -00	0,22
01-16-3-20-174 -b -00	1,50
01-16-3-20-174 -c -00	5,98
01-16-3-20-174 -d -00	3,10
01-16-3-20-174 -f -00	2,92
01-16-3-20-174 -g -00	4,06
01-16-3-20-174 -h -00	1,43
01-16-3-20-174 -i -00	0,59

01-16-3-20-174 -j -00	0,98
01-16-3-20-174 -k -00	0,75
01-16-3-20-178 -a -00	20,64
01-16-3-20-178 -b -00	1,43
01-16-3-20-179 -a -00	1,83
01-16-3-20-179 -b -00	11,30
01-16-3-20-179 -c -00	6,22
01-16-3-20-180 -a -00	0,07
01-16-3-20-180 -b -00	18,12
01-16-3-20-180 -c -00	3,06
01-16-3-20-181 -a -00	2,33
01-16-3-20-181 -b -00	7,85
01-16-3-20-181 -d -00	0,95
01-16-3-20-181 -f -00	2,13
01-16-3-20-181 -j -00	0,59
01-16-3-20-181 -k -00	1,35
01-16-3-20-182 -a -00	4,80
01-16-3-20-182 -b -00	12,90
01-16-3-20-182 -c -00	1,51
01-16-3-20-182 -d -00	0,91
01-16-3-20-190 -a -00	1,23
01-16-3-20-190 -b -00	3,38
01-16-3-20-190 -c -00	9,94
01-16-3-20-190 -d -00	5,74
01-16-3-20-190 -f -00	1,22
01-16-3-20-191 -a -00	0,30
01-16-3-20-191 -b -00	20,46
01-16-3-20-192 -a -00	21,49
01-16-3-20-193 -a -00	1,98
01-16-3-20-193 -b -00	4,66
01-16-3-20-193 -d -00	6,79
01-16-3-20-193 -f -00	6,65
01-16-3-20-193 -g -00	0,84
01-16-3-20-194 -a -00	10,70
01-16-3-20-194 -b -00	7,14
01-16-3-20-203 -f -00	0,04
01-16-3-20-203 -g -00	2,80
01-16-3-20-203 -h -00	18,27
01-16-3-20-203 -i -00	0,80
01-16-3-20-204 -b -00	14,21
01-16-3-20-204 -c -00	1,65
01-16-3-20-204 -d -00	5,87
01-16-3-20-205 -b -00	20,54
01-16-3-20-205 -d -00	0,40
01-16-3-20-206 -b -00	19,83
01-16-3-20-207 -b -00	1,89
01-16-3-20-207 -c -00	0,41
01-16-3-20-207 -d -00	18,85
01-16-3-20-217 -a -00	20,01
01-16-3-20-217 -b -00	1,48

01-16-3-20-217 -c -00	1,40
01-16-3-20-218 -a -00	4,21
01-16-3-20-218 -b -00	0,92
01-16-3-20-218 -c -00	14,96
01-16-3-20-218 -d -00	2,76
01-16-3-20-219 -a -00	18,45
01-16-3-20-219 -b -00	1,12
01-16-3-20-219 -d -00	0,83
01-16-3-20-219 -f -00	1,71
01-16-3-20-220 -a -00	21,61
01-16-3-20-221 -a -00	22,01
01-16-3-20-231 -a -00	7,08
01-16-3-20-231 -b -00	4,82
01-16-3-20-231 -c -00	10,95
01-16-3-20-232 -a -00	16,77
01-16-3-20-232 -b -00	2,81
01-16-3-20-232 -d -00	0,75
01-16-3-20-232 -f -00	0,69
01-16-3-20-233 -a -00	4,92
01-16-3-20-233 -b -00	1,48
01-16-3-20-233 -d -00	9,50
01-16-3-20-233 -f -00	2,21
01-16-3-20-233 -g -00	2,36
01-16-3-20-234 -a -00	4,52
01-16-3-20-234 -b -00	15,06
01-16-3-20-235 -a -00	3,20
01-16-3-20-235 -b -00	2,25
01-16-3-20-235 -c -00	3,66
01-16-3-20-235 -d -00	5,72
01-16-3-20-235 -f -00	2,46
01-16-3-20-235 -g -00	2,80
01-16-3-20-235 -i -00	1,07
01-16-3-20-244 -a -00	10,09
01-16-3-20-244 -b -00	1,46
01-16-3-20-244 -c -00	3,93
01-16-3-20-244 -d -00	1,96
01-16-3-20-244 -f -00	1,16
01-16-3-20-245 -d -00	16,19
01-16-3-20-245 -g -00	5,56
01-16-3-20-246 -a -00	20,15
01-16-3-20-246 -b -00	2,55
01-16-3-20-247 -b -00	8,23
01-16-3-20-247 -c -00	12,47
01-16-3-20-248 -a -00	0,29
01-16-3-20-248 -b -00	1,40
01-16-3-20-248 -d -00	15,82
01-16-3-20-248 -f -00	3,44
01-16-3-20-248 -g -00	0,85
01-16-3-20-256 -a -00	3,93
01-16-3-20-256 -b -00	8,54

01-16-3-20-256 -c -00	6,08
01-16-3-20-256 -d -00	0,50
01-16-3-20-256 -f -00	3,24
01-16-3-20-256 -g -00	5,11
01-16-3-20-256 -h -00	0,72
01-16-3-20-257 -a -00	1,06
01-16-3-20-257 -b -00	0,92
01-16-3-20-257 -c -00	5,47
01-16-3-20-257 -d -00	5,98
01-16-3-20-257 -f -00	8,47
01-16-3-20-257 -g -00	1,42
01-16-3-20-258 -a -00	1,36
01-16-3-20-258 -b -00	21,27
01-16-3-20-259 -a -00	1,61
01-16-3-20-259 -b -00	1,12
01-16-3-20-259 -c -00	17,92
01-16-3-20-259 -d -00	1,21
01-16-3-20-260 -a -00	21,72
01-16-3-20-268 -a -00	1,56
01-16-3-20-268 -b -00	6,52
01-16-3-20-268 -c -00	1,89
01-16-3-20-268 -d -00	9,03
01-16-3-20-268 -f -00	0,98
01-16-3-20-268 -g -00	1,31
01-16-3-20-268 -h -00	2,62
01-16-3-20-268 -i -00	2,60
01-16-3-20-268 -k -00	4,10
01-16-3-20-268 -l -00	8,42
01-16-3-20-268 -m -00	1,14
01-16-3-20-269 -a -00	2,53
01-16-3-20-269 -b -00	4,01
01-16-3-20-269 -c -00	4,24
01-16-3-20-269 -d -00	0,89
01-16-3-20-269 -g -00	1,16
01-16-3-20-269 -i -00	1,87
01-16-3-20-269 -j -00	14,31
01-16-3-20-269 -k -00	0,67
01-16-3-20-269 -l -00	0,83
01-16-3-20-269 -m -00	4,77
01-16-3-20-269 -n -00	0,70
01-16-3-20-269 -o -00	0,62
01-16-3-20-270 -a -00	1,68
01-16-3-20-270 -b -00	11,88
01-16-3-20-270 -d -00	3,26
01-16-3-20-270 -f -00	10,60
01-16-3-20-270 -g -00	1,19
01-16-3-20-270 -h -00	2,67
01-16-3-20-271 -a -00	13,87
01-16-3-20-271 -b -00	5,92
01-16-3-20-271 -c -00	1,70

01-16-3-20-271 -d -00	0,93
01-16-3-20-271 -f -00	1,01
01-16-3-20-271 -g -00	2,91
01-16-3-20-271 -h -00	0,98
01-16-3-20-272 -a -00	10,03
01-16-3-20-272 -b -00	2,06
01-16-3-20-272 -c -00	1,25
01-16-3-20-272 -d -00	2,53
01-16-3-20-272 -f -00	1,12
01-16-3-20-272 -g -00	3,67
01-16-3-20-272 -h -00	5,53
01-16-3-20-272 -i -00	5,15
01-16-3-20-279 -a -00	7,44
01-16-3-20-279 -b -00	1,28
01-16-3-20-279 -c -00	4,22
01-16-3-20-279 -d -00	4,89
01-16-3-20-279 -f -00	0,80
01-16-3-20-279 -g -00	0,63
01-16-3-20-280 -a -00	10,61
01-16-3-20-280 -c -00	9,93
01-16-3-20-280 -d -00	1,73
01-16-3-20-280 -f -00	1,98
01-16-3-20-281 -a -00	3,07
01-16-3-20-281 -b -00	2,81
01-16-3-20-281 -d -00	9,25
01-16-3-20-281 -f -00	0,92
01-16-3-20-282 -a -00	3,13
01-16-3-20-282 -b -00	1,11
01-16-3-20-282 -c -00	1,60
01-16-3-20-282 -f -00	1,76
01-16-3-20-282 -g -00	2,54
01-16-3-20-282 -h -00	3,03
01-16-3-20-282 -i -00	3,75
01-16-3-20-282 -j -00	4,29
01-16-3-20-282 -l -00	0,85
01-16-3-20-282 -m -00	4,02
01-16-3-20-282 -n -00	1,91
01-16-3-20-283 -a -00	3,83
01-16-3-20-283 -c -00	9,43
01-16-3-20-283 -d -00	4,03
01-16-3-20-283 -f -00	5,61
01-16-3-20-296 -a -00	6,97
01-16-3-20-296 -b -00	0,40
01-16-3-20-296 -c -00	0,92
01-16-3-20-296 -d -00	0,30
01-16-3-20-296 -f -00	1,16
01-16-3-20-296 -g -00	1,45
01-16-3-20-296 -h -00	7,40
01-16-3-20-296 -i -00	1,04
01-16-3-20-296 -j -00	1,90

01-16-3-20-296 -k -00	2,14
01-16-3-20-296 -l -00	1,57
01-16-3-20-296 -m -00	1,07
01-16-3-20-297 -a -00	3,43
01-16-3-20-297 -b -00	4,29
01-16-3-20-297 -d -00	6,69
01-16-3-20-297 -f -00	4,39
01-16-3-20-297 -g -00	3,73
01-16-3-20-298 -a -00	22,81
01-16-3-20-299 -a -00	24,13
01-16-3-20-299 -b -00	1,52
01-16-3-20-300 -a -00	0,62
01-16-3-20-300 -b -00	2,63
01-16-3-20-300 -c -00	18,66
01-16-3-20-300 -d -00	2,95
01-16-3-20-307 -a -00	3,04
01-16-3-20-307 -b -00	1,75
01-16-3-20-307 -c -00	5,38
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
01-16-3-20-308 -b -00	11,57
01-16-3-20-308 -d -00	2,32
01-16-3-20-308 -g -00	3,51
01-16-3-20-309 -a -00	9,12
01-16-3-20-309 -b -00	12,99
01-16-3-20-310 -a -00	22,42
01-16-3-20-311 -a -00	18,22
01-16-3-20-311 -b -00	2,04
01-16-3-20-311 -c -00	1,03
01-16-3-20-97 -b -00	1,04
01-16-3-20-97 -c -00	3,26
01-16-3-20-97 -f -00	3,88
01-16-3-20-97 -g -00	2,52
01-16-3-20-97 -h -00	0,81
01-16-3-20-97 -i -00	2,49
01-16-3-20-97 -j -00	0,48
01-16-3-20-97 -k -00	2,68