

## Dojivost

Zvíře	Plemeno	pořadí	měsíc	průběh	rok	počet n	mrtvě	n úhyn	
CZ000218762931	C - české	1	12	1	2016	1	0		29
CZ000289003931	H - černo	2	12	1	2016	1	0		23.8
CZ000318054931	C - české	2	12	1	2016	1	0		26.7
CZ000400296931	C - české	4	12	1	2016	1	0		11.2
CZ000400327931	C - české	4	12	1	2016	1	0		24.4
CZ000494815931	H - černo	6	12	1	2016	1	0		30.2
CZ000494830931	H - černo	3	12	1	2016	1	0		35
CZ000567908931	C - české	1	12	2	2016	1	0		12
CZ000567910931	C - české	1	12	1	2016	1	0		41
CZ000567912931	H - černo	1	12	1	2016	1	0		29.1
CZ000567914931	H - černo	1	12	1	2016	1	0		34.7
CZ000567918931	C - české	1	12	1	2016	1	0		19.5
CZ000567920931	H - černo	1	12	1	2016	1	0		19.9
CZ000567921931	H - černo	1	12	1	2016	1	0		28.9
CZ000218818931	C - české	3	12	2	2016	1	0		23.1
CZ000218898931	H - černo	3	12	2	2016	1	0		13.7
CZ000255103931	H - černo	1	12	1	2016	1	0		31.2
CZ000289024931	C - české	6	12	4	2016	0	1		31.6
CZ000289059931	C - české	1	12	1	2016	1	0 ex		
CZ000317942931	H - černo	4	12	1	2016	1	0		14.1
CZ000355324931	H - černo	2	12	1	2016	1	0		27.9
CZ000379606931	C - české	2	12	1	2016	1	0		31
CZ000379695931	H - černo	3	12	5	2016	0	0		19.9
CZ000400269931	C - české	6	12	1	2016	1	0		14.1
CZ000400270931	H - černo	4	12	1	2016	1	0		14
CZ000400375931	H - černo	3	12	1	2016	1	0		35
CZ000400385931	C - české	2	12	1	2016	1	0		27.6
CZ000400400931	C - české	6	12	1	2016	1	0		33.3
CZ000400441931	C - české	2	12	1	2016	1	0		13.3
CZ000400444931	H - černo	1	12	3	2016	1	0 ex		
CZ000494792931	H - černo	2	12	1	2016	1	0		27
CZ000494797931	H - černo	4	12	1	2016	1	0		16.3
CZ000494799931	H - černo	3	12	1	2016	1	0		29
CZ000494813931	H - černo	1	12	1	2016	2	0		20.1
CZ000494821931	H - černo	3	12	1	2016	1	0		21.4
CZ000494822931	H - černo	8	12	2	2016	1	0		14.8
CZ000494827931	H - černo	2	12	1	2016	1	1		25.7
CZ000494828931	H - černo	2	12	1	2016	1	0 ex		
CZ000494829931	H - černo	6	12	1	2016	1	0		41.4
CZ000494832931	H - černo	4	12	1	2016	2	0		4.2
CZ000567905931	C - české	1	12	1	2016	1	0		4.7
CZ000567906931	C - české	1	12	1	2016	1	0		4.44
CZ000567907931	C - české	1	12	2	2016	1	0		28.9

CZ000567909931	C - české	1	12	1	2016	1	0	32.9
CZ000567911931	C - české	1	12	1	2016	1	1	14.8
CZ000567913931	H - černo	1	12	1	2016	1	0	16.3
CZ000567915931	H - černo	1	12	1	2016	1	0	29.4
CZ000567916931	H - černo	1	12	1	2016	1	0	37.2
CZ000567917931	C - české	1	12	1	2016	1	0	33.4
CZ000317937931	C - české	1	11	1	2016	1	0	25
CZ000318092931	C - české	2	11	1	2016	1	0	23.5
CZ000494785931	C - české	9	11	1	2016	1	0	22
CZ000494801931	C - české	1	11	1	2016	1	0	19.2
CZ000567923931	V - braun	1	11	1	2016	1	0	17.4
CZ000567924931	C - české	1	11	1	2016	1	0	37.4
CZ000567925931	H - černo	1	11	4	2016	1	0	32.6
CZ000567931931	C - české	1	11	2	2016	2	0	30.8
CZ000567936931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	32
CZ000567938931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	28
CZ000567939931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	13
CZ000567941931	C - české	1	11	1	2016	1	0	20
CZ000023751931	C - české	12	11	2	2016	1	0 ex	
CZ000400437931	C - české	4	11	1	2016	1	0	30
CZ000458686931	C - české	4	11	1	2016	1	0	15.9
CZ000458691931	C - české	3	11	1	2016	1	0	39.6
CZ000494784931	C - české	1	11	1	2016	1	0	26.6
CZ000494795931	C - české	2	11	1	2016	1	0	28.6
CZ000567919931	C - české	1	11	2	2016	1	0	38.8
CZ000567922931	H - černo	1	11	2	2016	1	0	16.5
CZ000567926931	C - české	1	11	1	2016	1	0	37.8
CZ000567927931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	37.6
CZ000567928931	H - černo	1	11	2	2016	1	0	27
CZ000567929931	C - české	1	11	1	2016	1	0	33.9
CZ000567930931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	26.4
CZ000567932931	H - černo	1	11	2	2016	2	0	19.6
CZ000567933931	C - české	1	11	1	2016	1	0	40.5
CZ000567934931	H - černo	1	11	1	2016	1	0	27.3
CZ000567935931	H - černo	1	11	2	2016	1	0	35.2
CZ000567937931	H - černo	1	11	1	2016	2	0	11.9
CZ000567940931	C - české	1	11	1	2016	1	0	25.5
CZ000567950931	C - české	1	11	1	2016	1	0	22.2
CZ000400443931	C - české	6	10	1	2016	1	0	26.1
CZ000494810931	C - české	1	10	1	2016	1	0	37.8
CZ000567945931	H - černo	1	10	3	2016	1	0	14.4
CZ000289052931	C - české	6	10	1	2016	2	0	35.1
CZ000289116931	H - černo	6	10	1	2016	1	0	30.9
CZ000317924931	H - černo	1	10	1	2016	1	0	20.2
CZ000317944931	C - české	5	10	2	2016	1	0	20.9
CZ000318098931	C - české	1	10	1	2016	1	0	29.7
CZ000379629931	H - černo	8	10	1	2016	1	0	32.2

CZ000400311931	V - braun	3	10	1	2016	1	0	34
CZ000400390931	H - černo	7	10	1	2016	1	1	32.8
CZ000400407931	H - černo	2	10	1	2016	1	0	16.8
CZ000400427931	H - černo	4	10	1	2016	1	0	21.6
CZ000494802931	C - české	5	10	1	2016	1	0	36.7
CZ000494803931	C - české	3	10	1	2016	1	0	29.7
CZ000494804931	C - české	4	10	1	2016	1	0	31.4
CZ000494805931	C - české	2	10	2	2016	1	0	27.4
CZ000494809931	C - české	5	10	3	2016	0	1	29.5
CZ000494811931	C - české	6	10	1	2016	1	0	19.1
CZ000494812931	C - české	4	10	1	2016	1	0	32.2
CZ000494814931	C - české	4	10	1	2016	1	0	21.6
CZ000494819931	P - piemo	2	10	1	2016	1	0	9.6
CZ000494824931	C - české	8	10	1	2016	1	0	27.5
CZ000567942931	C - české	1	10	1	2016	2	0	20.5
CZ000567943931	H - černo	1	10	1	2016	1	0 ex	
CZ000567944931	C - české	1	10	2	2016	0	1	26.9
CZ000567946931	H - černo	1	10	1	2016	1	0	22.6
CZ000567947931	H - černo	1	10	1	2016	1	0	18.3
CZ000567948931	C - české	1	10	1	2016	1	0	27.2
CZ000567949931	R - červené	1	10	1	2016	1	0	33.2
CZ000567952931	C - české	1	10	1	2016	1	0	24.6
CZ000567954931	H - černo	1	10	1	2016	1	0	11.5
CZ000567958931	H - černo	1	10	1	2016	1	0	30.1
CZ000289012931	C - české	4	9	2	2016	1	0	16.9
CZ000400345931	C - české	4	9	1	2016	1	0	14
CZ000400425931	C - české	3	9	4	2016	1	0	33.4
CZ000494831931	C - české	3	9	1	2016	1	0	21.4
CZ000494843931	H - černo	6	9	1	2016	1	0	32.5
CZ000567749931	H - černo	1	9	2	2016	1	0	23.6
CZ000567961931	C - české	1	9	3	2016	0	2	38
CZ000567966931	C - české	1	9	2	2016	1	0	25.1
CZ000567968931	C - české	1	9	1	2016	1	0	28.8
CZ000199486931	C - české	2	9	2	2016	1	0	35.4
CZ000255117931	H - černo	4	9	1	2016	1	0 ex	
CZ000355344931	C - české	4	9	1	2016	1	0	25.7
CZ000379631931	C - české	3	9	1	2016	1	0	16.7
CZ000400314931	C - české	5	9	3	2016	1	0	17.2
CZ000400332931	H - černo	7	9	1	2016	1	0	37.2
CZ000400346931	H - černo	2	9	1	2016	1	0	17.9
CZ000400429931	C - české	6	9	1	2016	1	0	13.6
CZ000494817931	C - české	4	9	2	2016	1	0	29.1
CZ000494834931	H - černo	7	9	1	2016	1	0	10.5
CZ000494837931	H - černo	4	9	1	2016	1	0	14.6
CZ000494838931	H - černo	2	9	1	2016	1	0	27.7
CZ000494842931	H - černo	1	9	1	2016	1	0	26.6
CZ000567750931	C - české	5	9	1	2016	1	0	25.6

CZ000567951931	C - české	1	9	3	2016	1	0	37
CZ000567953931	C - české	1	9	1	2016	1	0	44.4
CZ000567955931	H - černo	1	9	2	2016	1	0	26.9
CZ000567956931	C - české	1	9	1	2016	1	0	23.7
CZ000567957931	H - černo	1	9	1	2016	1	0	11.9
CZ000567959931	H - černo	1	9	1	2016	1	0	26.8
CZ000567960931	C - české	1	9	3	2016	0	1	33.2
CZ000567962931	C - české	1	9	1	2016	1	0	28.2
CZ000567963931	C - české	1	9	1	2016	1	0	20.7
CZ000567964931	H - černo	1	9	1	2016	1	0	15.9
CZ000567965931	C - české	1	9	1	2016	1	0	20.9
CZ000567967931	C - české	1	9	2	2016	1	0	24.8
CZ000400394931	H - černo	2	8	4	2016	1	0	26.9
CZ000494833931	H - černo	5	8	3	2016	1	0	22
CZ000494839931	C - české	2	8	1	2016	1	0	21.6
CZ000494844931	C - české	2	8	1	2016	1	0	19.7
CZ000494847931	C - české	2	8	1	2016	1	0	13.5
CZ000494851931	H - černo	7	8	1	2016	1	0	30.3
CZ000494853931	H - černo	2	8	1	2016	1	0	24.1
CZ000494856931	H - černo	2	8	1	2016	1	0	20.7
CZ000494865931	H - černo	2	8	1	2016	1	0	31.2
CZ000379630931	H - černo	2	8	1	2016	1	0	26.2
CZ000433250931	C - české	4	8	2	2016	1	0	13
CZ000458613931	C - české	4	8	4	2016	2	0	23.2
CZ000494835931	C - české	1	8	1	2016	1	0	19.3
CZ000494836931	C - české	1	8	1	2016	1	0	26.6
CZ000494840931	H - černo	1	8	2	2016	1	0	13.9
CZ000494841931	C - české	4	8	1	2016	1	0	22.4
CZ000494845931	H - černo	5	8	1	2016	1	0	13.2
CZ000494848931	H - černo	2	8	2	2016	1	0	24
CZ000494852931	H - černo	3	8	1	2016	1	0	24.7
CZ000494863931	H - černo	3	8	1	2016	1	0	44.1
CZ000494864931	C - české	2	8	1	2016	1	0 ex	
CZ000494866931	H - černo	4	8	1	2016	2	0	17.3
CZ000494867931	H - černo	3	8	1	2016	1	0	8.9
CZ000494868931	H - černo	3	8	1	2016	1	0	22.5
CZ000494869931	H - černo	3	8	1	2016	1	0	23.8
CZ000494871931	H - černo	2	8	1	2016	1	0	23.1
CZ000494873931	H - černo	3	8	2	2016	0	2	22.4
CZ000567751931	C - české	2	8	1	2016	1	0	33.7
CZ000567752931	C - české	1	8	1	2016	1	0	38.9
CZ000567753931	C - české	4	8	1	2016	1	0	22.4
CZ000567754931	C - české	2	8	1	2016	1	0	24.4
CZ000567755931	C - české	2	8	1	2016	1	0	27.6
CZ000567756931	C - české	2	8	3	2016	1	0	16.3
CZ000567757931	H - černo	1	8	2	2016	1	0	30.7
CZ000567758931	C - české	1	8	1	2016	1	0	14.6

CZ000567763931	C - české	4	8	3	2016	1	0	10.4
CZ000494849931	C - české	1	7	2	2016	1	0	18.1
CZ000494861931	C - české	2	7	2	2016	1	0	17.3
CZ000494870931	C - české	1	7	1	2016	1	0	26.4
CZ000567760931	C - české	2	7	1	2016	1	0	30.8
CZ000567765931	C - české	3	7	1	2016	1	0	11.4
CZ000567970931	C - české	1	7	1	2016	1	0	29
CZ000567971931	C - české	1	7	1	2016	1	0	34.2
CZ000567978931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	15.2
CZ000567981931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	34.5
CZ000400277931	C - české	1	7	1	2016	1	0	26.7
CZ000400358931	H - černo	3	7	1	2016	1	0	29
CZ000400420931	H - černo	2	7	1	2016	1	0	33
CZ000494860931	C - české	1	7	2	2016	1	0	26.6
CZ000494880931	C - české	5	7	1	2016	1	0	14.8
CZ000567759931	H - černo	4	7	1	2016	1	0	19.7
CZ000567761931	H - černo	1	7	2	2016	1	0	17.6
CZ000567762931	H - černo	8	7	1	2016	1	0	33.5
CZ000567764931	C - české	2	7	1	2016	1	0	16.9
CZ000567766931	H - černo	3	7	5	2016	0	0	20.6
CZ000567767931	C - české	4	7	1	2016	1	0	23.8
CZ000567969931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	17.4
CZ000567972931	H - černo	1	7	3	2016	1	0	5.7
CZ000567973931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	34.6
CZ000567974931	H - černo	1	7	3	2016	1	0	14.5
CZ000567975931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	26.5
CZ000567976931	C - české	1	7	1	2016	2	0	25.8
CZ000567977931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	16.4
CZ000567979931	C - české	1	7	1	2016	1	0	11.2
CZ000567980931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	16.8
CZ000567983931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	29.5
CZ000567984931	C - české	1	7	1	2016	1	0	25.5
CZ000567985931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	26.1
CZ000567986931	H - černo	1	7	1	2016	1	0	14.7
CZ000433275931	H - černo	2	6	2	2016	1	0	24.3
CZ000567991931	H - černo	1	6	1	2016	1	0	20.5
CZ000567992931	H - černo	1	6	1	2016	1	0	25.6
CZ000629371931	C - české	1	6	1	2016	1	0	27.5
CZ000255106931	C - české	2	6	1	2016	1	0	29.6
CZ000317938931	H - černo	2	6	1	2016	1	0	33.3
CZ000317948931	H - černo	2	6	1	2016	1	0	28.3
CZ000379647931	P - piemc	3	6	1	2016	1	0	24.7
CZ000379692931	C - české	8	6	1	2016	1	0	12.7
CZ000400266931	H - černo	1	6	1	2016	1	0	11.1
CZ000400297931	H - černo	1	6	1	2016	1	0	19.2
CZ000400417931	H - černo	5	6	1	2016	1	0	20.1
CZ000433184931	H - černo	1	6	1	2016	1	0	15

CZ000433265931	H - černo	1	6	1	2016	2	0	40.3
CZ000567982931	C - české	1	6	3	2016	0	1	26.8
CZ000567987931	C - české	1	6	1	2016	1	0	22.9
CZ000567988931	C - české	1	6	1	2016	1	0	16.4
CZ000567989931	C - české	1	6	1	2016	1	0	16.8
CZ000567990931	H - černo	1	6	2	2016	1	0	22.2
CZ000629370931	C - české	1	6	1	2016	1	0	14.7
CZ000629373931	C - české	1	6	1	2016	1	0	23
CZ000318057931	H - černo	7	5	1	2016	1	0	34.1
CZ000318078931	C - české	1	5	2	2016	1	0	17.9
CZ000379656931	C - české	1	5	1	2016	2	0	31.9
CZ000400308931	H - černo	3	5	1	2016	1	0	24.9
CZ000400349931	C - české	5	5	1	2016	1	0	35.6
CZ000494823931	H - černo	4	5	1	2016	1	0	20.4
CZ000494888931	H - černo	4	5	1	2016	1	0	35.1
CZ000629374931	C - české	1	5	3	2016	1	0	23
CZ000289070931	C - české	5	5	3	2016	1	0	43.6
CZ000400393931	H - černo	4	5	1	2016	0	1	37.8
CZ000400450931	H - černo	1	5	1	2016	1	0	32.7
CZ000458658931	C - české	3	5	1	2016	1	0	30.9
CZ000458673931	C - české	3	5	1	2016	1	0	26
CZ000458689931	C - české	7	5	1	2016	1	0	12.7
CZ000494832931	H - černo	6	5	1	2016	1	0	32.5
CZ000494890931	H - černo	3	5	1	2016	1	0	22.9
CZ000494895931	H - černo	3	5	1	2016	1	0	38.7
CZ000494900931	H - černo	1	5	1	2016	1	0	25.5
CZ000494902931	R - červené	2	5	1	2016	1	0	23.8
CZ000494904931	V - braun	2	5	1	2016	1	0	27.2
CZ000494905931	H - černo	3	5	1	2016	1	0	33.5
CZ000494906931	H - černo	1	5	1	2016	1	0	21.6
CZ000494907931	H - černo	5	5	1	2016	1	0	21.2
CZ000494912931	H - černo	4	5	1	2016	1	0	31.9
CZ000542018931	H - černo	6	5	1	2016	1	0	28.4
CZ000542020931	H - černo	3	5	1	2016	1	0	25.4
CZ000542021931	H - černo	9	5	1	2016	1	0	22.4
CZ000629372931	C - české	1	5	1	2016	0	1	14.5
CZ000400387931	V - braun	1	4	3	2016	1	0	26.4
CZ000494887931	C - české	6	4	1	2016	1	0	18.4
CZ000494898931	H - černo	3	4	3	2016	0	1	21.4
CZ000494903931	C - české	3	4	1	2016	1	0	29.4
CZ000629375931	H - černo	1	4	2	2016	1	0	15.1
CZ000629376931	C - české	1	4	3	2016	0	1	24
CZ000289124931	H - černo	2	4	1	2016	1	0	27.3
CZ000317935931	C - české	3	4	1	2016	1	0	30.3
CZ000317941931	C - české	3	4	1	2016	1	0	19.2
CZ000379677931	H - černo	5	4	1	2016	1	0	20.1
CZ000379686931	H - černo	1	4	1	2016	1	0	22.6

CZ000379710931	C - české	3	4	2	2016	1	0	20.3
CZ000433238931	H - černo	1	4	1	2016	1	0	28
CZ000458674931	C - české	2	4	1	2016	1	0	16.3
CZ000494862931	C - české	2	4	1	2016	0	2	18.9
CZ000494872931	C - české	1	4	1	2016	1	0	27.3
CZ000494882931	C - české	2	4	1	2016	2	0	31.3
CZ000494896931	C - české	3	4	1	2016	1	0	22.2
CZ000494901931	H - černo	8	4	2	2016	1	0	18.1
CZ000494913931	C - české	1	4	1	2016	1	0	14.4
CZ000494922931	H - černo	2	4	5	2016	0	0	21.3
CZ000542023931	H - černo	7	4	1	2016	1	0	22.8
CZ000542025931	H - černo	9	4	1	2016	1	0	16
CZ000542052931	H - černo	6	4	1	2016	1	0	15.6
CZ000400386931	C - české	3	3	1	2016	1	0	24
CZ000494916931	C - české	5	3	1	2016	1	0	15.5
CZ000542028931	C - české	4	3	1	2016	1	0	24
CZ000629378931	H - černo	1	3	1	2016	1	0	21.1
CZ000289003931	H - černo	1	3	1	2016	1	0	27.8
CZ000317933931	C - české	5	3	1	2016	1	0	21.8
CZ000355311931	C - české	3	3	1	2016	1	0	24.1
CZ000379678931	C - české	1	3	1	2016	0	1	34.8
CZ000400316931	C - české	2	3	1	2016	1	0	19.8
CZ000433245931	C - české	3	3	1	2016	1	0	25.4
CZ000458633931	H - černo	3	3	1	2016	1	0	16.5
CZ000458634931	C - české	2	3	1	2016	1	0	22.6
CZ000458664931	P - piemo	5	3	1	2016	1	0	20.3
CZ000494780931	C - české	6	3	1	2016	1	0	22.2
CZ000494875931	C - české	6	3	2	2016	1	0	18.9
CZ000494919931	C - české	3	3	1	2016	1	0	17.3
CZ000542030931	R - červen	3	3	2	2016	1	0	22.7
CZ000542059931	H - černo	5	3	3	2016	1	0	15.8
CZ000629377931	H - černo	1	3	1	2016	1	0	24.3
CZ000629379931	H - černo	1	3	1	2016	1	0	27.8
CZ000629380931	C - české	1	3	1	2016	1	0	34
CZ000629381931	C - české	1	3	1	2016	1	0	30.6
CZ000629382931	C - české	1	3	1	2016	1	0	20.4
CZ000629383931	H - černo	1	3	1	2016	1	0	17
CZ000433228931	C - české	1	2	2	2016	1	0	28.6
CZ000629393931	H - černo	1	2	2	2016	0	2	33.5
CZ000629394931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	35.1
CZ000629396931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	26.9
CZ000629397931	H - černo	1	2	1	2016	0	1	25.8
CZ000629399931	H - černo	1	2	1	2016	2	0	32
CZ000629402931	C - české	1	2	1	2016	1	0	21
CZ000629405931	P - piemo	1	2	1	2016	1	0	27.8
CZ000494782931	H - černo	9	2	2	2016	1	1	20.1
CZ000494883931	C - české	7	2	2	2016	1	0	28.6

CZ000494891931	C - české	3	2	1	2016	1	0	7.7
CZ000494893931	C - české	2	2	1	2016	1	0	20.4
CZ000494897931	C - české	1	2	1	2016	1	0	15.3
CZ000494914931	C - české	2	2	1	2016	1	0	26.5
CZ000542050931	H - černo	1	2	2	2016	1	0	23.6
CZ000629384931	H - černo	1	2	2	2016	1	0	25.4
CZ000629385931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	20.9
CZ000629386931	C - české	1	2	1	2016	1	1	21.5
CZ000629387931	H - černo	1	2	3	2016	2	0	23.7
CZ000629388931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	27.2
CZ000629389931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	22.6
CZ000629390931	H - černo	1	2	2	2016	1	0	27.4
CZ000629391931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	18.4
CZ000629392931	H - černo	1	2	1	2016	1	1	18
CZ000629395931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	29.7
CZ000629398931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	24.4
CZ000629400931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	22.7
CZ000629401931	H - černo	1	2	1	2016	1	0	18.9
CZ000629403931	C - české	1	2	1	2016	1	0	21.9
CZ000629404931	H - černo	1	2	3	2016	1	0	29.4
CZ000542029931	C - české	5	1	1	2016	1	0	27.1
CZ000542032931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	17.7
CZ000542036931	C - české	4	1	1	2016	1	0	21
CZ000542038931	C - české	1	1	1	2016	1	0	23
CZ000629408931	H - černo	1	1	2	2016	1	0	22.1
CZ000629409931	C - české	1	1	1	2016	1	0	25.2
CZ000629419931	C - české	1	1	1	2016	1	0	22.8
CZ000629420931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	20.6
CZ000629421931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	34.6
CZ000629422931	C - české	1	1	2	2016	1	0	25.6
CZ000629423931	C - české	1	1	1	2016	1	0	22.9
CZ000629426931	C - české	1	1	1	2016	1	0	20
CZ000494850931	C - české	1	1	5	2016	0	0	25.4
CZ000494857931	C - české	2	1	1	2016	1	0	21.6
CZ000494859931	C - české	2	1	1	2016	2	0	22.2
CZ000494909931	C - české	7	1	1	2016	1	0	27.2
CZ000494911931	C - české	1	1	3	2016	1	0	20.2
CZ000494917931	C - české	4	1	1	2016	0	1	29
CZ000494918931	C - české	2	1	1	2016	1	0	19.7
CZ000494920931	C - české	6	1	3	2016	1	0	18
CZ000542022931	H - černo	4	1	1	2016	1	0	14.1
CZ000542031931	H - černo	2	1	1	2016	1	0	27.2
CZ000542035931	H - černo	2	1	1	2016	1	0	22.6
CZ000542037931	H - černo	3	1	1	2016	1	0	22.1
CZ000542039931	C - české	1	1	2	2016	1	0	16.3
CZ000542043931	H - černo	2	1	1	2016	1	0	26.4
CZ000629407931	C - české	1	1	1	2016	1	0	28.8



CZ000629410931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	24.9
CZ000629411931	C - české	1	1	1	2016	1	0	20.2
CZ000629412931	C - české	1	1	1	2016	1	0	21.4
CZ000629413931	C - české	1	1	1	2016	1	0	24.2
CZ000629414931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	25.7
CZ000629415931	C - české	1	1	1	2016	2	0	15.8
CZ000629416931	C - české	1	1	2	2016	1	0	15.5
CZ000629417931	C - české	1	1	1	2016	1	0	26.2
CZ000629418931	C - české	1	1	1	2016	1	0	25.1
CZ000629424931	C - české	1	1	3	2016	1	1	24
CZ000629425931	C - české	1	1	2	2016	1	0	18.4
CZ000629427931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	25.5
CZ000629428931	C - české	1	1	1	2016	1	0	23.9
CZ000629429931	H - černo	1	1	2	2016	1	0	16.1
CZ000629430931	C - české	1	1	2	2016	1	0	16.9
CZ000629431931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	19.9
CZ000629460931	H - černo	1	1	1	2016	1	0	17.8
CZ000494831931	C - české	4	12	1	2015	1	0	14
CZ000494892931	C - české	3	12	1	2015	1	0	15.2
CZ000542026931	C - české	1	12	1	2015	1	0	19.7
CZ000629434931	C - české	1	12	1	2015	1	0	18.4
CZ000629436931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	27.9
CZ000629439931	C - české	1	12	1	2015	1	0	16.9
CZ000629440931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	12
CZ000629442931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	26.8
CZ000629450931	C - české	1	12	1	2015	1	0	15.8
CZ000629454931	C - české	1	12	3	2015	1	0	10.8
CZ000629458931	C - české	1	12	2	2015	1	0	27.2
CZ000629465931	C - české	1	12	2	2015	1	0	22.1
CZ000542027931	R - červené	1	12	1	2015	1	0	21.8
CZ000629432931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	17
CZ000629433931	C - české	1	12	1	2015	1	0	13.7
CZ000629435931	C - české	1	12	1	2015	1	0	16.2
CZ000629437931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	14.4
CZ000629438931	C - české	1	12	1	2015	1	0	16.8
CZ000629441931	C - české	1	12	2	2015	1	0	28
CZ000629443931	C - české	1	12	1	2015	1	0	17
CZ000629444931	C - české	1	12	1	2015	1	0	18.3
CZ000629445931	C - české	1	12	1	2015	1	0	23.1
CZ000629446931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	19.3
CZ000629447931	C - české	1	12	1	2015	1	0	18.8
CZ000629448931	C - české	1	12	1	2015	1	0	14.7
CZ000629449931	C - české	1	12	1	2015	0	1	11.4
CZ000629451931	H - černo	1	12	1	2015	1	0 ex	
CZ000629452931	C - české	1	12	1	2015	1	0	19.4
CZ000629453931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	19.9
CZ000629455931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	22

CZ000629456931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	16.6
CZ000629457931	C - české	1	12	1	2015	1	0	26
CZ000629459931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	38.8
CZ000629461931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	13.4
CZ000629462931	H - černo	1	12	1	2015	1	0	19.1
CZ000629463931	C - české	1	12	1	2015	1	0	27.1
CZ000629464931	C - české	1	12	1	2015	1	0	17.7
CZ000629466931	C - české	1	12	2	2015	1	0	20.4
CZ000542051931	H - černo	4	11	4	2015	0	1	6.1
CZ000542061931	H - černo	5	11	1	2015	1	0	16.2
CZ000629472931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	17.5
CZ000629474931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	15.5
CZ000629487931	C - české	1	11	2	2015	1	0	38.7
CZ000542041931	C - české	3	11	1	2015	1	0	21.1
CZ000542046931	H - černo	1	11	1	2015	1	1	18.9
CZ000542047931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	22
CZ000542053931	C - české	2	11	1	2015	2	0	38.8
CZ000542054931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	25.2
CZ000542055931	H - černo	2	11	1	2015	1	0	32.5
CZ000542057931	C - české	3	11	1	2015	1	0	4.4
CZ000542069931	C - české	4	11	1	2015	1	0	34.5
CZ000542073931	C - české	3	11	1	2015	1	0	13.2
CZ000542075931	C - české	4	11	1	2015	1	0	15.3
CZ000542076931	C - české	2	11	1	2015	1	0	39.4
CZ000542077931	C - české	2	11	1	2015	1	0	23.3
CZ000629467931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	21.6
CZ000629468931	C - české	1	11	1	2015	1	0	18.6
CZ000629469931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	37.8
CZ000629470931	C - české	1	11	1	2015	0	1	38.5
CZ000629471931	C - české	1	11	1	2015	1	0	9.2
CZ000629473931	H - černo	1	11	1	2015	1	0	27.3
CZ000629475931	C - české	1	11	1	2015	1	0	26.7
CZ000629476931	C - české	1	10	1	2015	1	0	31.3
CZ000629478931	H - černo	1	10	1	2015	2	0	38.6
CZ000629479931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	20.8
CZ000629480931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	31.3
CZ000629481931	H - černo	1	10	3	2015	0	1	21.2
CZ000629486931	H - černo	1	10	2	2015	1	0	39.8
CZ000629492931	C - české	1	10	1	2015	1	0	5.6
CZ000629494931	C - české	1	10	1	2015	1	0	27.5
CZ000629495931	C - české	1	10	1	2015	1	0	30.4
CZ000629504931	C - české	1	10	1	2015	1	0	15.1
CZ000629521931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	22.9
CZ000629477931	C - české	1	10	5	2015	0	0	29.4
CZ000629482931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	32.8
CZ000629483931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	22.2
CZ000629484931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	19.6

CZ000629485931	C - české	1	10	2	2015	1	0	15.2
CZ000629488931	C - české	1	10	2	2015	1	0	32.4
CZ000629489931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	31.2
CZ000629490931	C - české	1	10	1	2015	1	0	24
CZ000629491931	C - české	1	10	1	2015	1	0	32.3
CZ000629493931	C - české	1	10	1	2015	1	0	19.7
CZ000629496931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	36.7
CZ000629498931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	26.8
CZ000629500931	C - české	1	10	2	2015	1	0	30
CZ000629501931	H - černo	1	10	1	2015	0	1	23.4
CZ000629502931	H - černo	1	10	1	2015	1	0	13.9
CZ000629505931	C - české	1	10	1	2015	2	0	24.1
CZ000629503931	C - české	1	9	3	2015	0	1	26.5
CZ000629506931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	20.2
CZ000629507931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	26.6
CZ000629509931	H - černo	1	9	2	2015	1	0	20.6
CZ000629510931	H - černo	1	9	3	2015	0	2	27.5
CZ000629511931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	16.8
CZ000629514931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	25
CZ000629518931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	20.6
CZ000629522931	C - české	1	9	1	2015	1	0	32.5
CZ000541995931	C - české	2	9	1	2015	1	0	19.8
CZ000542006931	C - české	2	9	1	2015	1	0	29.9
CZ000567715931	C - české	6	9	1	2015	1	0	23.4
CZ000629497931	H - černo	1	9	2	2015	1	0	26.8
CZ000629499931	C - české	1	9	2	2015	2	0	42
CZ000629508931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	14.7
CZ000629512931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	19.5
CZ000629513931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	27.8
CZ000629515931	C - české	1	9	1	2015	1	0	29.1
CZ000629516931	C - české	1	9	1	2015	1	0	30.5
CZ000629517931	H - černo	1	9	2	2015	1	0	18.6
CZ000629519931	C - české	1	9	1	2015	1	0	29.1
CZ000629520931	C - české	1	9	1	2015	1	0	19
CZ000629523931	H - černo	1	9	1	2015	1	0	22.4
CZ000629524931	H - černo	1	9	3	2015	0	1	32.2
CZ000542100931	C - české	2	8	1	2015	1	0	28.5
CZ000567710931	C - české	5	8	1	2015	1	0	11.3
CZ000567714931	C - české	1	8	1	2015	1	0	27.1
CZ000567716931	C - české	3	8	1	2015	1	0	23.8
CZ000567725931	P - piemo	1	8	1	2015	1	0	25.3
CZ000629526931	C - české	1	8	1	2015	1	0	40.8
CZ000629528931	C - české	1	8	3	2015	0	1	21
CZ000629539931	C - české	1	8	1	2015	1	0	17.8
CZ000542014931	C - české	1	8	1	2015	1	0	21.9
CZ000542016931	C - české	2	8	1	2015	1	0	30
CZ000542063931	C - české	2	8	1	2015	1	0	20.6

CZ000542082931	C - české	5	8	1	2015	1	0	24.2
CZ000542102931	C - české	2	8	1	2015	1	0	21
CZ000567701931	C - české	3	8	1	2015	1	0	23.3
CZ000567706931	C - české	4	8	2	2015	1	0	28.3
CZ000567711931	C - české	6	8	1	2015	1	0	24.1
CZ000567720931	C - české	3	8	1	2015	1	0	42.7
CZ000629525931	C - české	1	8	1	2015	1	0	25.7
CZ000629527931	C - české	1	8	1	2015	1	0	27.6
CZ000629529931	H - černo	1	8	4	2015	0	1	25.7
CZ000629530931	H - černo	1	8	1	2015	1	0	12.7
CZ000629531931	H - černo	1	8	1	2015	1	0	32.4
CZ000629532931	C - české	1	8	1	2015	1	0	21.5
CZ000629533931	H - černo	1	8	1	2015	1	0	32.2
CZ000629534931	C - české	1	8	1	2015	1	0	30.2
CZ000629535931	H - černo	1	8	1	2015	1	0	26.5
CZ000629536931	C - české	1	8	1	2015	1	0	27.7
CZ000629537931	C - české	1	8	1	2015	1	0	30.7
CZ000629538931	C - české	1	8	1	2015	1	0	18.9
CZ000629540931	C - české	1	8	1	2015	1	0	27.1
CZ000672417931	H - černo	1	8	2	2015	1	0	14.4
CZ000672429931	C - české	1	8	2	2015	1	0	19.9
CZ000542079931	H - černo	2	7	1	2015	1	0	11.6
CZ000542093931	H - černo	2	7	1	2015	1	0	14.4
CZ000542097931	H - černo	3	7	1	2015	1	0	25.4
CZ000672410931	C - české	1	7	1	2015	2	0	21.5
CZ000672418931	C - české	1	7	1	2015	1	0	20.3
CZ000672422931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	20
CZ000672424931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	16.5
CZ000672426931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	10
CZ000672428931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	19.8
CZ000542065931	H - černo	6	7	1	2015	0	1	27.6
CZ000542080931	H - černo	7	7	1	2015	1	0	17.8
CZ000542089931	H - černo	7	7	2	2015	1	0	25.9
CZ000542092931	H - černo	4	7	2	2015	2	0	9.6
CZ000542096931	H - černo	3	7	1	2015	1	0	8.6
CZ000542099931	H - černo	2	7	2	2015	1	0	17.7
CZ000542103931	H - černo	4	7	1	2015	1	0	15.2
CZ000542104931	H - černo	2	7	1	2015	1	0	21.4
CZ000542106931	H - černo	2	7	1	2015	1	0	15.5
CZ000542107931	H - černo	5	7	1	2015	1	0	21.1
CZ000567707931	H - černo	4	7	1	2015	1	0	15.7
CZ000629541931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	16
CZ000672411931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	21.1
CZ000672412931	C - české	1	7	1	2015	1	0	25.4
CZ000672413931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	23.6
CZ000672414931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	22.9
CZ000672415931	C - české	1	7	1	2015	1	0	22.1

CZ000672416931	P - piemo	1	7	2	2015	0	1	25.8
CZ000672419931	V - braun	1	7	1	2015	1	0	28.6
CZ000672420931	H - černo	1	7	2	2015	1	0	17.9
CZ000672421931	H - černo	1	7	2	2015	1	0	28.2
CZ000672423931	H - černo	1	7	1	2015	0	1	27.3
CZ000672425931	C - české	1	7	1	2015	1	0	26.6
CZ000672427931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	28.9
CZ000672430931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	19.3
CZ000672431931	C - české	1	7	1	2015	1	1	13.8
CZ000672432931	H - černo	1	7	1	2015	1	0	7.3
CZ000672433931	C - české	1	7	1	2015	1	0	9.5
CZ000542045931	H - černo	10	6	2	2015	1	0	14.4
CZ000542060931	C - české	3	6	2	2015	1	0	27.7
CZ000542072931	C - české	2	6	1	2015	1	0	16.5
CZ000542074931	H - černo	3	6	3	2015	1	0	17.1
CZ000542085931	H - černo	5	6	1	2015	1	0	24.5
CZ000542090931	C - české	3	6	1	2015	1	0	33.8
CZ000672440931	C - české	1	6	1	2015	1	0	23.1
CZ000542040931	C - české	5	6	1	2015	1	0	24.9
CZ000542044931	H - černo	1	6	1	2015	2	0	26.2
CZ000542049931	H - černo	4	6	1	2015	1	0	27.1
CZ000542066931	C - české	3	6	1	2015	1	0	22.6
CZ000542067931	C - české	3	6	1	2015	1	0	11
CZ000542070931	C - české	3	6	1	2015	2	0	18.4
CZ000542071931	C - české	4	6	1	2015	1	0	8
CZ000542078931	H - černo	2	6	2	2015	1	0	15.3
CZ000542083931	C - české	3	6	1	2015	1	0	15.3
CZ000567704931	C - české	2	6	1	2015	1	0	26.2
CZ000672434931	H - černo	1	6	1	2015	1	0	20.4
CZ000672435931	C - české	1	6	1	2015	1	0	37.2
CZ000672436931	C - české	1	6	1	2015	1	0	18.4
CZ000672437931	C - české	1	6	1	2015	1	1	36.4
CZ000672438931	H - černo	1	6	1	2015	1	0	11.5
CZ000672439931	H - černo	1	6	1	2015	1	0	21.2
CZ000567730931	C - české	2	5	1	2015	1	0	18.7
CZ000567733931	C - české	1	5	1	2015	2	0	29.9
CZ000567736931	C - české	1	5	1	2015	1	0	25.7
CZ000567743931	C - české	4	5	1	2015	1	0	27.4
CZ000567745931	C - české	3	5	1	2015	1	0	22.5
CZ000567873931	H - černo	2	5	1	2015	2	0	27.5
CZ000567886931	C - české	6	5	2	2015	1	0	34.5
CZ000541997931	C - české	2	5	1	2015	1	0	14.8
CZ000542008931	H - černo	4	5	1	2015	1	0	14.4
CZ000542112931	C - české	3	5	1	2015	1	0	13.6
CZ000567727931	C - české	8	5	1	2015	1	0	14.5
CZ000567728931	C - české	2	5	1	2015	1	0	13.1
CZ000567874931	C - české	1	5	1	2015	1	0	15.2

CZ000567881931	C - české	3	5	1	2015	1	0	21.5
CZ000672441931	C - české	1	5	1	2015	1	0	16.8
CZ000672442931	C - české	1	5	1	2015	1	0	19
CZ000672443931	C - české	1	5	1	2015	1	0	25.1
CZ000672445931	H - černo	1	5	1	2015	1	0	17.7
CZ000542013931	H - černo	3	4	1	2015	1	0	13.1
CZ000672457931	H - černo	1	4	1	2015	1	0	14.6
CZ000542000931	H - černo	4	4	1	2015	1	0	29.8
CZ000542003931	H - černo	2	4	1	2015	1	0	37.5
CZ000542087931	H - černo	5	4	1	2015	1	0	18
CZ000542110931	H - černo	2	4	1	2015	1	0	31.9
CZ000567724931	C - české	3	4	2	2015	1	0	19.1
CZ000567729931	C - české	3	4	2	2015	0	1	23.8
CZ000567735931	C - české	3	4	1	2015	1	0	21.7
CZ000567748931	H - černo	2	4	3	2015	1	0	25.2
CZ000672444931	C - české	1	4	2	2015	1	0	10.8
CZ000672446931	C - české	1	4	1	2015	1	0	16.3
CZ000672447931	H - černo	1	4	2	2015	1	0	27.3
CZ000672448931	C - české	1	4	1	2015	1	0	9.4
CZ000672449931	H - černo	1	4	1	2015	1	0	24.6
CZ000672450931	H - černo	1	4	1	2015	1	0	23
CZ000672451931	C - české	1	4	1	2015	1	0	19.6
CZ000672452931	C - české	1	4	1	2015	1	0	19.7
CZ000672453931	C - české	1	4	2	2015	1	0	22.1
CZ000672454931	H - černo	1	4	1	2015	1	0	13.6
CZ000672455931	C - české	1	4	2	2015	2	0	28.4
CZ000672456931	C - české	1	4	1	2015	1	0	22.6
CZ000672458931	C - české	1	4	2	2015	2	0	9.3
CZ000672462931	C - české	1	3	1	2015	1	0	21.2
CZ000672472931	C - české	1	3	1	2015	1	0	30
CZ000672474931	C - české	1	3	2	2015	1	0	25.1
CZ000672476931	C - české	1	3	1	2015	1	0	13.6
CZ000672487931	C - české	1	3	1	2015	1	0	37
CZ000672494931	C - české	1	3	1	2015	2	0	17.8
CZ000672495931	C - české	1	3	1	2015	1	0	29.5
CZ000567741931	C - české	6	3	1	2015	1	0	4.1
CZ000672459931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	17.6
CZ000672460931	C - české	1	3	1	2015	1	0	17.4
CZ000672461931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	10
CZ000672463931	C - české	1	3	2	2015	1	0	9
CZ000672464931	C - české	1	3	1	2015	1	0	15.8
CZ000672466931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	10.2
CZ000672467931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	8.9
CZ000672468931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	13.9
CZ000672469931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	22.8
CZ000672470931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	25.8
CZ000672471931	C - české	1	3	1	2015	1	0	24.9

CZ000672475931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	30.4
CZ000672477931	C - české	1	3	1	2015	1	0	16.7
CZ000672478931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	29.6
CZ000672479931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	16.1
CZ000672480931	C - české	1	3	1	2015	1	0	20.3
CZ000672481931	H - černo	1	3	2	2015	1	0	21.6
CZ000672482931	C - české	1	3	1	2015	1	0	32.7
CZ000672483931	C - české	1	3	1	2015	1	0	20.2
CZ000672484931	V - braun	1	3	1	2015	1	0	16.1
CZ000672485931	C - české	1	3	1	2015	1	0	18.2
CZ000672488931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	38.2
CZ000672490931	C - české	1	3	1	2015	1	1	27.4
CZ000672491931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	21.1
CZ000672492931	C - české	1	3	1	2015	1	0	24.1
CZ000672493931	H - černo	1	3	1	2015	1	0	21.8
CZ000541999931	H - černo	1	2	1	2015	1	0	20.6
CZ000542062931	H - černo	1	2	1	2015	1	0	24.4
CZ000542094931	H - černo	6	2	3	2015	0	1	21.1
CZ000567734931	H - černo	5	2	1	2015	1	0	23.4
CZ000567742931	H - černo	5	2	1	2015	1	0	24
CZ000567892931	C - české	7	2	1	2015	1	0	24.4
CZ000567895931	C - české	1	2	1	2015	1	0	10.1
CZ000672465931	C - české	1	2	3	2015	0	1	15.3
CZ000672486931	C - české	1	2	2	2015	1	0	22.2
CZ000672489931	H - černo	1	2	2	2015	1	0	26
CZ000672498931	C - české	1	2	3	2015	1	0	45.4
CZ000023725931	H - černo	9	2	1	2015	1	0	27
CZ000023731931	C - české	9	2	1	2015	1	0	21.2
CZ000023783931	H - černo	9	2	1	2015	1	0	22.1
CZ000104974208	C - české	13	2	1	2015	1	0	22.5
CZ000116418208	C - české	11	2	1	2015	1	0	24.8
CZ000118757208	C - české	10	2	1	2015	1	0	24.6
CZ000542086931	H - černo	1	2	1	2015	1	0	20
CZ000542105931	H - černo	3	2	1	2015	1	0	28
CZ000542108931	H - černo	5	2	1	2015	1	0	32.5
CZ000542111931	C - české	1	2	3	2015	0	2	20.4
CZ000567702931	H - černo	3	2	3	2015	1	0	11.8
CZ000567722931	H - černo	3	2	1	2015	1	0	25.6
CZ000567739931	V - braun	8	2	1	2015	1	0	16.8
CZ000567740931	H - černo	4	2	3	2015	1	0	28.2
CZ000567891931	C - české	4	2	2	2015	1	0	34.4
CZ000567894931	C - české	9	2	1	2015	1	0	20.6
CZ000567896931	C - české	1	2	1	2015	1	0	6.3
CZ000567905931	C - české	1	2	2	2015	1	0	10.8
CZ000567907931	C - české	1	2	1	2015	1	0	28
CZ000567908931	C - české	1	2	2	2015	1	0	14
CZ000672473931	C - české	1	2	5	2015	0	0	16.4

CZ000672496931	H - černo	1	2	1	2015	1	0	24.5
CZ000672497931	C - české	1	2	1	2015	1	0	19.3
CZ000672499931	C - české	1	2	1	2015	1	0	12.1
CZ000672500931	H - černo	1	2	2	2015	1	0	28.3
CZ000672511931	C - české	1	2	1	2015	1	0	16.7
CZ000118870208	H - černo	10	1	1	2015	1	0	21
CZ000118985208	H - černo	10	1	1	2015	1	0	22.4
CZ000118995208	H - černo	10	1	1	2015	1	0	21.7
CZ000189721931	H - černo	8	1	1	2015	1	0	19.6
CZ000672501931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	19.3
CZ000118758208	C - české	10	1	1	2015	1	0	27.7
CZ000118828208	C - české	10	1	1	2015	1	0	21.2
CZ000118855208	H - černo	10	1	1	2015	1	0	22.3
CZ000118863208	H - černo	10	1	1	2015	1	0	24.1
CZ000189816931	H - černo	2	1	1	2015	1	0	26.1
CZ000542002931	H - černo	8	1	1	2015	1	0	17.7
CZ000542042931	H - černo	4	1	1	2015	1	0	19.1
CZ000542081931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	20.2
CZ000567705931	H - černo	5	1	1	2015	1	0	18.9
CZ000567723931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	25.3
CZ000567746931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	27.7
CZ000567884931	C - české	2	1	1	2015	1	0	28
CZ000672502931	C - české	1	1	1	2015	1	0	17.3
CZ000672503931	C - české	1	1	1	2015	1	0	23
CZ000672505931	C - české	1	1	1	2015	2	0	19.2
CZ000672506931	C - české	1	1	1	2015	1	0	22.4
CZ000672507931	C - české	1	1	1	2015	1	0	15.3
CZ000672509931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	15
CZ000672513931	C - české	1	1	1	2015	1	0	18.9
CZ000672514931	H - černo	1	1	1	2015	1	0	24.6
CZ000672515931	C - české	1	1	1	2015	1	0	14.9
CZ000023751931	C - české	9	12	2	2014	1	0	27.8
CZ000118864208	C - české	10	12	2	2014	1	0	22.6
CZ000199496931	C - české	2	12	1	2014	1	0	21.5
CZ000218766931	C - české	6	12	1	2014	1	0	22.5
CZ000218767931	H - černo	3	12	1	2014	1	0	23.3
CZ000567737931	H - černo	1	12	2	2014	1	0	17.7
CZ000567890931	C - české	9	12	2	2014	1	0	31.2
CZ000672504931	H - černo	1	12	2	2014	0	2	27.9
CZ000672510931	C - české	1	12	2	2014	1	0	15.8
CZ000672517931	C - české	1	12	1	2014	2	0	10.7
CZ000672520931	C - české	1	12	1	2014	1	0	21.3
CZ000023768931	C - české	9	12	1	2014	1	0	22.1
CZ000023951931	C - české	8	12	1	2014	1	0 ex	
CZ000189759931	H - černo	8	12	1	2014	1	0	28.3
CZ000189781931	C - české	8	12	1	2014	1	0	20.6
CZ000189806931	C - české	8	12	1	2014	1	0	23.8



CZ000189811931	C - české	8	12	1	2014	1	0	15
CZ000189821931	C - české	1	12	1	2014	1	0	32.2
CZ000218701931	C - české	2	12	1	2014	2	0	18.6
CZ000218770931	H - černo	4	12	1	2014	1	0	12.6
CZ000672508931	C - české	1	12	3	2014	1	0	30.2
CZ000672512931	C - české	1	12	3	2014	1	0	19
CZ000672516931	C - české	1	12	2	2014	1	0	14.3
CZ000672518931	C - české	1	12	1	2014	1	0	30.6
CZ000672519931	H - černo	1	12	4	2014	1	0	25.1
CZ000672521931	H - černo	1	12	1	2014	1	0	17.9
CZ000218816931	H - černo	3	11	1	2014	1	0	24.8
CZ000218859931	C - české	5	11	1	2014	1	0	24.5
CZ000218860931	C - české	4	11	1	2014	1	0	17.8
CZ000218891931	C - české	1	11	3	2014	1	0	25.6
CZ000218897931	C - české	5	11	1	2014	1	0	23.7
CZ000218898931	H - černo	1	11	1	2014	1	0	27.5
CZ000218900931	C - české	3	11	1	2014	1	0	24.4
CZ000023784931	C - české	9	11	2	2014	1	0	29.2
CZ000189814931	C - české	6	11	2	2014	1	0	31.4
CZ000199442931	C - české	4	11	3	2014	1	0	19.6
CZ000218769931	C - české	3	11	4	2014	1	0	20.3
CZ000218892931	C - české	3	11	1	2014	1	0	17.7
CZ000218896931	C - české	6	11	2	2014	1	0	19.7
CZ000255074931	H - černo	1	11	1	2014	1	0	15.4
CZ000255109931	H - černo	2	11	1	2014	1	0	20.1
CZ000255112931	C - české	3	11	3	2014	0	1	15.5
CZ000255124931	C - české	1	11	1	2014	1	0	18.8
CZ000255127931	H - černo	2	11	1	2014	1	0	26.2
CZ000255131931	C - české	3	11	1	2014	1	0	16.5
CZ000255154931	C - české	1	11	1	2014	1	0	20.6
CZ000255171931	H - černo	3	11	1	2014	1	0	26.2
CZ000255172931	C - české	3	11	1	2014	1	0	37.2
CZ000255175931	H - černo	4	11	1	2014	1	0	25.2
CZ000255176931	H - černo	6	11	1	2014	1	0	18.7
CZ000255110931	H - černo	3	10	1	2014	1	0	9.4
CZ000255147931	C - české	1	10	1	2014	0	1	26.7
CZ000255161931	H - černo	3	10	1	2014	1	0	19
CZ000255168931	H - černo	5	10	3	2014	1	0	17.7
CZ000255197931	H - černo	3	10	2	2014	1	0	25.2
CZ000289014931	H - černo	5	10	1	2014	1	0	29.5
CZ000108048208	H - černo	13	10	1	2014	1	0	27.3
CZ000116406208	H - černo	12	10	1	2014	1	0	16.5
CZ000116492208	H - černo	11	10	1	2014	1	0	16.3
CZ000118799208	C - české	10	10	1	2014	1	0	16.7
CZ000118808208	C - české	10	10	1	2014	1	0	18.1
CZ000189831931	H - černo	1	10	1	2014	1	0	17.3
CZ000255134931	C - české	4	10	1	2014	1	0	20.1

CZ000255137931	C - české	1	10	1	2014	1	0	18.1
CZ000255149931	C - české	4	10	3	2014	1	0	23.3
CZ000255150931	C - české	6	10	1	2014	2	0	23.7
CZ000255153931	H - černo	7	10	2	2014	1	0	21.6
CZ000255183931	H - černo	3	10	1	2014	1	0	18.2
CZ000255184931	H - černo	5	10	1	2014	1	0	19
CZ000255187931	C - české	5	10	1	2014	1	0	20
CZ000255188931	C - české	2	10	1	2014	1	0	23.1
CZ000255192931	C - české	1	10	1	2014	1	0	27.2
CZ000255194931	H - černo	4	10	1	2014	1	0	13.6
CZ000255201931	C - české	5	10	1	2014	1	0	19.6
CZ000289005931	H - černo	8	10	1	2014	0	1	25.6
CZ000289006931	H - černo	4	10	1	2014	1	0	28
CZ000023753931	H - černo	9	9	1	2014	1	0	20.5
CZ000189820931	V - braun	4	9	1	2014	1	0	15.2
CZ000189869931	H - černo	8	9	1	2014	1	0	17.8
CZ000199455931	C - české	5	9	1	2014	1	0	18.4
CZ000199487931	H - černo	8	9	1	2014	1	0	19.8
CZ000255207931	H - černo	2	9	1	2014	1	0	19.5
CZ000289003931	H - černo	1	9	1	2014	1	0	13.9
CZ000289022931	H - černo	3	9	1	2014	1	0	20.7
CZ000023892931	H - černo	9	9	1	2014	2	0	17.8
CZ000023898931	H - černo	9	9	1	2014	1	0	4.7
CZ000108065208	R - červené	12	9	2	2014	1	0	13.8
CZ000116498208	H - černo	11	9	2	2014	1	0	14.8
CZ000118807208	H - černo	10	9	1	2014	1	0	18.4
CZ000189722931	C - české	8	9	1	2014	1	0	16
CZ000189737931	V - braun	8	9	1	2014	1	0	16.4
CZ000189738931	C - české	8	9	1	2014	1	0	19.4
CZ000189780931	H - černo	8	9	1	2014	1	0	17.3
CZ000189784931	H - černo	8	9	1	2014	1	0	12.1
CZ000189812931	V - braun	1	9	1	2014	1	0	14.3
CZ000189822931	V - braun	3	9	1	2014	1	0	10.1
CZ000189866931	C - české	1	9	1	2014	1	0	12.6
CZ000199448931	H - černo	1	9	1	2014	1	0	20
CZ000199484931	H - černo	8	9	1	2014	1	0	29.9
CZ000199492931	H - černo	5	9	1	2014	1	0	16.5
CZ000255125931	H - černo	1	9	2	2014	1	0	18.6
CZ000289023931	H - černo	1	9	1	2014	1	0	20
CZ000289024931	C - české	4	9	1	2014	1	0	15.7
CZ000289026931	H - černo	7	9	1	2014	1	0	15.3
CZ000199485931	C - české	4	8	1	2014	1	0	9.5
CZ000218704931	H - černo	2	8	1	2014	1	0	29.1
CZ000218815931	H - černo	3	8	1	2014	1	0	26.3
CZ000255107931	C - české	7	8	1	2014	1	0	27.9
CZ000255117931	H - černo	4	8	1	2014	1	0	33
CZ000255151931	H - černo	5	8	1	2014	1	0	19

CZ000289027931	C - české	3	8	1	2014	1	0	37.7
CZ000289030931	C - české	4	8	1	2014	0	1	21.1
CZ000289052931	C - české	3	8	1	2014	1	0	36.9
CZ000023781931	C - české	9	8	3	2014	0	1	14.8
CZ000023787931	H - černo	9	8	5	2014	0	0	21.1
CZ000023900931	C - české	9	8	2	2014	1	0	14.8
CZ000023911931	H - černo	9	8	3	2014	0	1	6.2
CZ000189739931	C - české	8	8	3	2014	1	0	30
CZ000218768931	C - české	4	8	1	2014	1	0	11
CZ000218820931	H - černo	4	8	1	2014	1	0	26.5
CZ000218851931	H - černo	6	8	1	2014	1	0	18.5
CZ000218895931	H - černo	2	8	1	2014	1	0	23.1
CZ000218899931	C - české	6	8	1	2014	1	0	32.4
CZ000255113931	H - černo	3	8	1	2014	1	0	9.6
CZ000255116931	C - české	5	8	1	2014	2	0	31.2
CZ000255123931	H - černo	3	8	1	2014	1	0	10
CZ000255126931	H - černo	1	8	1	2014	0	2	21.3
CZ000255166931	C - české	2	8	1	2014	1	0	23.4
CZ000255182931	C - české	1	8	1	2014	1	0	22.2
CZ000289016931	C - české	3	8	1	2014	1	0	16.9
CZ000289020931	V - braun	1	8	1	2014	1	0	32.4
CZ000289028931	H - černo	3	8	1	2014	1	0	34
CZ000289037931	H - černo	1	8	1	2014	1	0	15.8
CZ000289053931	C - české	8	8	1	2014	1	0	12.5
CZ000289054931	C - české	6	8	1	2014	1	0	19.9
CZ000289055931	C - české	2	8	1	2014	1	1	15.3
CZ000289056931	C - české	2	8	1	2014	1	0	33.8
CZ000289057931	H - černo	3	8	1	2014	1	0	22.8
CZ000289061931	H - černo	2	8	1	2014	1	0	21
CZ000289062931	C - české	3	8	1	2014	1	0	23.6
CZ000289063931	C - české	3	8	1	2014	1	0	17.6
CZ000255162931	H - černo	9	7	3	2014	1	0	12.2
CZ000255179931	C - české	3	7	2	2014	1	0	26.3
CZ000255210931	C - české	4	7	1	2014	1	0	23.9
CZ000289010931	H - černo	2	7	1	2014	1	0	13
CZ000289011931	C - české	2	7	2	2014	1	0	9.5
CZ000289013931	C - české	3	7	1	2014	1	0	17.5
CZ000289017931	C - české	6	7	1	2014	1	0	16.8
CZ000289019931	C - české	3	7	1	2014	1	0	13.3
CZ000289031931	C - české	4	7	1	2014	1	1	25.2
CZ000218703931	C - české	1	7	2	2014	1	0	11.4
CZ000255078931	C - české	3	7	2	2014	1	0	28.6
CZ000255152931	H - černo	1	7	2	2014	1	0	17.8
CZ000255180931	C - české	3	7	3	2014	2	0	18
CZ000255189931	V - braun	3	7	1	2014	1	0	16.5
CZ000289004931	H - černo	1	7	2	2014	1	0	27.4
CZ000289035931	C - české	2	7	2	2014	1	0	31

CZ000289046931	C - české	4	7	1	2014	1	0	16.9
CZ000289058931	H - černo	2	7	2	2014	1	1	21.7
CZ000289059931	C - české	1	7	1	2014	1	0	25.4
CZ000289060931	H - černo	3	7	1	2014	0	1	22.1
CZ000289065931	H - černo	4	7	1	2014	1	0	36.4
CZ000289068931	H - černo	5	7	1	2014	1	0	16.1
CZ000289070931	C - české	8	7	1	2014	1	0	34.2
CZ000289082931	H - černo	2	7	1	2014	1	0	11
CZ000289083931	H - černo	5	7	1	2014	1	0	13.6
CZ000289086931	H - černo	3	7	1	2014	2	0	21.5
CZ000379696931	H - černo	2	7	1	2014	1	0	34.9
CZ000289093931	C - české	4	6	1	2014	1	0	25.4
CZ000379709931	H - černo	4	6	1	2014	1	0	26.7
CZ000400280931	C - české	5	6	1	2014	1	0	15.5
CZ000023719931	H - černo	9	6	2	2014	1	0	18.7
CZ000255177931	H - černo	3	6	3	2014	1	0	25.4
CZ000255185931	C - české	4	6	2	2014	0	2	22.4
CZ000289072931	C - české	1	6	2	2014	1	0	14.3
CZ000289075931	C - české	2	6	1	2014	1	0	13.7
CZ000289077931	C - české	2	6	1	2014	1	0	16.3
CZ000289079931	H - černo	1	6	1	2014	1	0	25
CZ000289089931	C - české	3	6	1	2014	1	0	16.8
CZ000289092931	C - české	3	6	1	2014	1	0	22.8
CZ000289094931	H - černo	1	6	1	2014	1	0	13.9
CZ000289115931	C - české	6	6	1	2014	1	0	11.2
CZ000289120931	C - české	5	6	1	2014	1	0	38.7
CZ000289126931	H - černo	1	6	1	2014	1	0	32
CZ000289128931	C - české	5	6	1	2014	1	0	6
CZ000289130931	H - černo	4	6	1	2014	1	0	26.7
CZ000289142931	C - české	5	6	1	2014	1	0	10.4
CZ000379697931	C - české	4	6	1	2014	2	0	35.1
CZ000379698931	C - české	7	6	1	2014	1	0	24.5
CZ000379700931	C - české	3	6	2	2014	1	0	21.7
CZ000379710931	C - české	1	6	1	2014	1	0	29.4
CZ000400279931	C - české	8	6	1	2014	1	0	32.7
CZ000400281931	H - černo	6	6	1	2014	1	0	22.6
CZ000400282931	V - braun	1	6	1	2014	1	0	18.8
CZ000400283931	C - české	1	6	1	2014	1	0	25.2
CZ000400284931	H - černo	4	6	2	2014	1	0	18.2
CZ000400294931	C - české	4	6	1	2014	1	0	14.1
CZ000400302931	C - české	6	6	1	2014	1	0	21.3
CZ000400303931	C - české	4	6	1	2014	1	0	21
CZ000289131931	H - černo	6	5	1	2014	0	1	19.7
CZ000289147931	H - černo	3	5	1	2014	1	0	12.6
CZ000317938931	H - černo	4	5	1	2014	1	0	23.6
CZ000317951931	C - české	4	5	1	2014	1	0	25.8
CZ000400289931	H - černo	2	5	1	2014	1	0	27.6

CZ000400297931	H - černo	2	5	3	2014	1	0	34.7
CZ000400301931	C - české	4	5	1	2014	1	0	30.2
CZ000400304931	H - černo	4	5	1	2014	1	0	11.2
CZ000400305931	C - české	3	5	1	2014	1	0	24.1
CZ000289041931	C - české	1	5	1	2014	1	0	29.4
CZ000289078931	C - české	1	5	1	2014	1	0	29.5
CZ000289080931	H - černo	2	5	1	2014	1	0	18.7
CZ000289095931	H - černo	2	5	1	2014	1	0	22.6
CZ000289096931	H - černo	4	5	1	2014	1	0	23.5
CZ000289098931	H - černo	6	5	1	2014	1	0	23.9
CZ000289119931	H - černo	3	5	1	2014	1	0	38.9
CZ000289124931	H - černo	2	5	1	2014	1	0	30
CZ000289146931	H - černo	5	5	1	2014	1	0	13.5
CZ000317922931	H - černo	10	5	1	2014	1	0	43.7
CZ000317924931	H - černo	1	5	1	2014	1	0	19.2
CZ000317931931	H - černo	6	5	1	2014	1	0	36.3
CZ000317932931	H - černo	4	5	1	2014	1	0	32
CZ000400285931	H - černo	8	5	3	2014	1	1	16.8
CZ000400286931	C - české	2	5	1	2014	1	0	7.7
CZ000400287931	H - černo	8	5	1	2014	1	0	14.3
CZ000400288931	H - černo	1	5	1	2014	0	1	19.6
CZ000400290931	H - černo	1	5	3	2014	1	0	22.7
CZ000400291931	C - české	3	5	1	2014	2	0	25.1
CZ000400292931	C - české	3	5	1	2014	1	0	13
CZ000400293931	C - české	3	5	1	2014	1	0	12.7
CZ000400295931	C - české	3	5	1	2014	1	0	17
CZ000400296931	C - české	2	5	1	2014	1	0	8.9
CZ000400298931	H - černo	1	5	2	2014	1	0	19
CZ000400299931	H - černo	3	5	2	2014	1	0	23.6
CZ000400300931	C - české	3	5	2	2014	1	0	6.9
CZ000400337931	C - české	3	5	1	2014	1	0	24.2
CZ000289137931	C - české	3	4	2	2014	1	0	21.6
CZ000289149931	C - české	4	4	1	2014	1	0	24.3
CZ000317928931	C - české	4	4	1	2014	1	0	24.8
CZ000317936931	H - černo	4	4	5	2014	0	0	26
CZ000317937931	C - české	1	4	1	2014	1	0	24
CZ000400335931	C - české	3	4	1	2014	1	0	25.5
CZ000400336931	C - české	4	4	1	2014	1	0	28.7
CZ000400350931	C - české	1	4	1	2014	1	0	21
CZ000400352931	H - černo	2	4	1	2014	1	0	27.3
CZ000400354931	H - černo	4	4	1	2014	1	0	20.8
CZ000400356931	H - černo	3	4	1	2014	1	0	20.2
CZ000199493931	C - české	1	4	1	2014	1	0	30.7
CZ000289073931	C - české	6	4	2	2014	1	0	11
CZ000289084931	C - české	2	4	1	2014	1	0	21
CZ000289114931	H - černo	2	4	3	2014	1	0	21.8
CZ000289116931	H - černo	4	4	1	2014	1	0	24.8

CZ000289117931	C - české	1	4	1	2014	1	0	12
CZ000289118931	C - české	1	4	1	2014	1	0	35.9
CZ000289122931	C - české	3	4	4	2014	1	0	36.3
CZ000289125931	H - černo	2	4	1	2014	1	0	23.2
CZ000289127931	H - černo	2	4	1	2014	1	0	24.5
CZ000289132931	C - české	3	4	1	2014	1	1	27
CZ000289134931	C - české	3	4	1	2014	1	0	22.6
CZ000289136931	C - české	1	4	1	2014	1	0	21.6
CZ000289139931	C - české	1	4	1	2014	1	0	27.6
CZ000289148931	C - české	1	4	1	2014	1	0	17.2
CZ000289150931	C - české	1	4	1	2014	1	0	31
CZ000317921931	H - černo	1	4	1	2014	1	0	26.4
CZ000317923931	C - české	5	4	1	2014	2	0	32.4
CZ000317925931	C - české	6	4	1	2014	1	0	25.6
CZ000317935931	C - české	2	4	1	2014	1	0	16
CZ000317941931	C - české	2	4	1	2014	1	0	21.6
CZ000317948931	H - černo	3	4	1	2014	1	0	27.6
CZ000317955931	H - černo	6	4	2	2014	1	0	19.4
CZ000317956931	H - černo	3	4	2	2014	1	0	17.2
CZ000317967931	H - černo	4	4	2	2014	2	0	26.4
CZ000317968931	H - černo	4	4	1	2014	1	0	18.3
CZ000317969931	C - české	2	4	1	2014	2	0	22.7
CZ000318053931	C - české	2	4	1	2014	1	0	11.6
CZ000318054931	C - české	4	4	2	2014	1	0	17.5
CZ000318057931	H - černo	6	4	3	2014	0	1	18.8
CZ000318087931	C - české	9	4	1	2014	1	0	38.6
CZ000318088931	C - české	2	4	1	2014	1	0	17.2
CZ000400306931	H - černo	1	4	5	2014	0	0	24
CZ000400338931	C - české	5	4	1	2014	1	0	16.4
CZ000400339931	C - české	4	4	2	2014	1	0	18
CZ000400340931	H - černo	2	4	2	2014	1	0	33.1
CZ000400341931	H - černo	1	4	1	2014	1	0	11.4
CZ000400342931	C - české	2	4	1	2014	1	0	37.6
CZ000400343931	C - české	2	4	1	2014	1	0	31.7
CZ000400344931	H - černo	4	4	1	2014	1	0	20
CZ000400345931	C - české	1	4	1	2014	0	1	19.4
CZ000400346931	H - černo	4	4	1	2014	1	0	32.7
CZ000400347931	C - české	1	4	1	2014	1	0	11
CZ000400348931	C - české	5	4	1	2014	1	0	14.6
CZ000400349931	C - české	1	4	1	2014	1	0	22.9
CZ000400351931	C - české	3	4	1	2014	1	0	27.1
CZ000400353931	C - české	3	4	1	2014	1	0	22.5
CZ000400355931	H - černo	3	4	1	2014	1	0	26.7
CZ000400357931	H - černo	1	4	1	2014	1	0	35
CZ000400358931	H - černo	5	4	1	2014	2	0	24.6
CZ000400359931	C - české	5	4	2	2014	1	0	19.9
CZ000400360931	C - české	3	4	1	2014	1	0	21.4

CZ000289113931	H - černo	2	3	1	2014	1	0	16
CZ000317944931	C - české	10	3	1	2014	1	0	30.7
CZ000317957931	X - jiná d	5	3	1	2014	1	0	26
CZ000289100931	H - černo	7	3	3	2014	0	2	12.5
CZ000317926931	C - české	1	3	1	2014	1	0	14.9
CZ000317933931	C - české	6	3	2	2014	1	0	23.4
CZ000317945931	C - české	1	3	1	2014	1	0	11.6
CZ000317947931	C - české	2	3	1	2014	1	0 ex	
CZ000317950931	C - české	2	3	1	2014	1	0	11.8
CZ000317961931	C - české	1	3	1	2014	1	0	26.1
CZ000317962931	C - české	1	3	2	2014	1	0	25.6
CZ000317970931	H - černo	2	3	1	2014	1	0	31.6
CZ000400361931	H - černo	1	3	1	2014	1	0 ex	
CZ000400362931	H - černo	1	3	2	2014	1	0	30.8
CZ000400419931	C - české	6	3	1	2014	1	0	27.3
CZ000400420931	H - černo	2	3	1	2014	1	0	23.1
CZ000317965931	C - české	3	2	3	2014	0	1	22
CZ000318099931	C - české	2	2	1	2014	2	0	15.4
CZ000355306931	H - černo	2	2	1	2014	1	0	16.4
CZ000355310931	C - české	2	2	1	2014	1	0	15.9
CZ000355312931	H - černo	3	2	1	2014	1	0	20.6
CZ000355317931	H - černo	1	2	1	2014	1	0	19.7
CZ000355324931	H - černo	3	2	1	2014	1	0	19.4
CZ000355326931	H - černo	3	2	1	2014	1	0	26.5
CZ000289017931	C - české	1	2	1	2014	1	0	24.2
CZ000289129931	H - černo	2	2	1	2014	1	0	19.5
CZ000317958931	C - české	4	2	1	2014	1	0	25.9
CZ000318051931	C - české	2	2	1	2014	1	0	17.5
CZ000318055931	C - české	2	2	5	2014	0	0	24.8
CZ000318073931	C - české	5	2	1	2014	1	0	29
CZ000318075931	C - české	1	2	1	2014	1	0	14.6
CZ000318078931	C - české	7	2	1	2014	1	0	18.5
CZ000318079931	C - české	1	2	1	2014	1	0	17.8
CZ000318080931	C - české	3	2	1	2014	1	0	19.2
CZ000318085931	C - české	4	2	1	2014	1	0	19.8
CZ000318092931	C - české	7	2	1	2014	1	0	26.4
CZ000318096931	C - české	3	2	1	2014	1	0	30.9
CZ000318098931	C - české	5	2	2	2014	1	0 ex	
CZ000318100931	C - české	1	2	1	2014	1	0	15.1
CZ000355308931	C - české	4	2	1	2014	1	0	18.7
CZ000355311931	C - české	3	2	1	2014	0	1	20.3
CZ000355314931	H - černo	5	2	1	2014	1	0	27.2
CZ000355328931	C - české	3	2	1	2014	1	0	15.9
CZ000355329931	C - české	9	2	1	2014	1	0	28.6
CZ000355334931	H - černo	2	2	1	2014	1	0	30
CZ000355338931	H - černo	5	2	1	2014	1	0	25
CZ000400421931	H - černo	1	2	1	2014	1	0	30.8

CZ000400422931	C - české	2	2	1	2014	1	0	22.8
CZ000400423931	H - černo	5	2	1	2014	1	0	19.6
CZ000400424931	H - černo	3	2	1	2014	1	0	24.7
CZ000400426931	H - černo	4	2	1	2014	1	0	22.6
CZ000400427931	H - černo	2	2	1	2014	1	0	27.8
CZ000400428931	C - české	5	2	1	2014	1	0	22.4
CZ000400429931	C - české	2	2	1	2014	1	0	13.3
CZ000400432931	H - černo	6	2	2	2014	1	0	6.5
CZ000318066931	C - české	3	1	2	2014	1	0	18.9
CZ000355307931	C - české	2	1	2	2014	1	0	17.8
CZ000355336931	H - černo	7	1	1	2014	1	0	14.5
CZ000400383931	H - černo	2	1	1	2014	2	0	17.9
CZ000400434931	C - české	1	1	1	2014	1	0	16
CZ000400435931	C - české	3	1	1	2014	1	0	26.8
CZ000400437931	C - české	3	1	1	2014	1	0	23.4
CZ000400441931	C - české	5	1	1	2014	1	0	14.8
CZ000400446931	C - české	5	1	1	2014	1	0	22.6
CZ000317939931	C - české	1	1	1	2014	1	0	20.6
CZ000317942931	H - černo	3	1	1	2014	1	0	17.5
CZ000318064931	C - české	2	1	1	2014	0	1	22
CZ000318065931	H - černo	5	1	2	2014	1	0	15
CZ000318077931	C - české	5	1	1	2014	1	0	22
CZ000318097931	H - černo	3	1	1	2014	1	0	15.9
CZ000355325931	C - české	2	1	1	2014	1	0	13.1
CZ000355330931	H - černo	2	1	1	2014	1	0	50.1
CZ000355332931	H - černo	5	1	1	2014	1	0	13.5
CZ000355333931	H - černo	4	1	2	2014	0	1	25.4
CZ000355335931	H - černo	4	1	1	2014	1	0	35.4
CZ000400375931	H - černo	4	1	1	2014	1	0	28.2
CZ000400376931	C - české	5	1	1	2014	1	0	23.5
CZ000400377931	C - české	2	1	1	2014	1	0	23.5
CZ000400378931	H - černo	4	1	1	2014	1	0	22.4
CZ000400379931	H - černo	1	1	1	2014	1	0	21.8
CZ000400380931	C - české	1	1	1	2014	1	0	26
CZ000400384931	C - české	4	1	1	2014	2	0	26
CZ000400385931	C - české	3	1	1	2014	1	0	28.9
CZ000400387931	V - braun	3	1	1	2014	1	0	16.3
CZ000400388931	H - černo	1	1	1	2014	1	0	19
CZ000400389931	H - černo	4	1	1	2014	1	0	36.8
CZ000400415931	C - české	3	1	1	2014	1	0	14.3
CZ000400416931	H - černo	3	1	1	2014	1	0	4
CZ000400425931	C - české	3	1	3	2014	0	1	17.3
CZ000400430931	C - české	2	1	1	2014	1	0	15.1
CZ000400431931	C - české	2	1	1	2014	1	0	19.5
CZ000400433931	C - české	4	1	1	2014	1	0	25
CZ000400436931	C - české	5	1	1	2014	1	0	25.6
CZ000400438931	C - české	2	1	1	2014	1	0	22.6



CZ000400439931	C - české	2	1	3	2014	0	1	36.8
CZ000400440931	C - české	1	1	3	2014	0	1	28.8
CZ000400442931	H - černo	2	1	1	2014	1	0	31.6
CZ000400443931	C - české	3	1	1	2014	1	0	20.3
CZ000400444931	H - černo	3	1	1	2014	1	0	30.2
CZ000400445931	H - černo	5	1	1	2014	1	0	26.5
CZ000318072931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	19.7
CZ000379596931	H - černo	3	12	1	2013	1	0	30.6
CZ000379597931	H - černo	6	12	1	2013	1	0	41.5
CZ000379622931	H - černo	2	12	1	2013	2	0	13.5
CZ000400382931	C - české	1	12	2	2013	1	0	9.8
CZ000400417931	H - černo	5	12	1	2013	1	0	3.4
CZ000400447931	H - černo	1	12	2	2013	1	0	14.6
CZ000433244931	C - české	6	12	2	2013	1	0	33.5
CZ000433252931	C - české	2	12	2	2013	1	0	23.4
CZ000317960931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	21.5
CZ000355309931	C - české	2	12	2	2013	2	0	21
CZ000355327931	H - černo	6	12	2	2013	1	0	24.4
CZ000379592931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	24.1
CZ000379645931	H - černo	4	12	1	2013	1	0	24.9
CZ000379651931	H - černo	1	12	1	2013	1	0	16.9
CZ000379653931	H - černo	3	12	1	2013	1	0	8
CZ000379672931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	25
CZ000400381931	C - české	1	12	2	2013	1	0	41.3
CZ000400386931	C - české	6	12	2	2013	1	0	10.8
CZ000400390931	H - černo	3	12	3	2013	1	0 ex	
CZ000400418931	C - české	4	12	1	2013	1	0	9
CZ000400448931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	19.5
CZ000400449931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	14
CZ000400450931	H - černo	1	12	1	2013	1	1	20.7
CZ000433235931	H - černo	5	12	1	2013	1	0	20
CZ000433236931	H - černo	3	12	1	2013	1	1	18.8
CZ000433237931	H - černo	5	12	1	2013	1	0	10.5
CZ000433238931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	17.5
CZ000433239931	H - černo	2	12	1	2013	1	0	14.2
CZ000433240931	H - černo	6	12	1	2013	1	0	20.5
CZ000433241931	H - černo	3	12	1	2013	1	0	13.4
CZ000255098931	H - černo	1	11	1	2013	1	0	30
CZ000433247931	C - české	2	11	1	2013	1	0	16.8
CZ000433249931	C - české	1	11	1	2013	1	0	3.5
CZ000433251931	C - české	2	11	1	2013	1	0	24.8
CZ000433254931	C - české	4	11	1	2013	1	0	12
CZ000218788931	C - české	3	11	1	2013	1	0	26
CZ000289087931	H - černo	3	11	1	2013	1	0	21.7
CZ000317943931	H - černo	8	11	2	2013	2	0	23
CZ000355331931	X - jiná d	1	11	1	2013	1	0	18.3
CZ000379598931	H - černo	3	11	1	2013	1	0	18.1

CZ000379599931	H - černo	3	11	1	2013	1	0	47.2
CZ000379604931	H - černo	1	11	2	2013	1	0	6.1
CZ000379635931	H - černo	2	11	2	2013	1	0	13.8
CZ000379638931	H - černo	3	11	1	2013	1	0	43.4
CZ000379654931	H - černo	4	11	2	2013	2	0	31.2
CZ000379662931	H - černo	2	11	1	2013	1	0	22.9
CZ000433242931	C - české	3	11	1	2013	1	0	17.6
CZ000433243931	H - černo	3	11	1	2013	1	0	28.5
CZ000433245931	C - české	5	11	1	2013	1	0	12.8
CZ000433246931	C - české	7	11	1	2013	1	0	38.3
CZ000433248931	C - české	3	11	2	2013	1	0	25.3
CZ000433250931	C - české	4	11	1	2013	1	0	5.6
CZ000433253931	C - české	2	11	1	2013	1	0	10.2
CZ000189811931	C - české	6	10	1	2013	1	0	24.5
CZ000255156931	C - české	6	10	3	2013	1	0	28.3
CZ000355323931	H - černo	1	10	1	2013	1	0	17.8
CZ000433260931	H - černo	4	10	1	2013	1	0	29.3
CZ000433263931	H - černo	1	10	1	2013	1	0	22.8
CZ000433264931	C - české	1	10	5	2013	0	0	30.3
CZ000318119931	C - české	4	10	1	2013	1	0	23.9
CZ000318120931	H - černo	3	10	1	2013	1	0	22.4
CZ000355342931	X - jiná d	3	10	1	2013	1	0	30.6
CZ000379620931	C - české	3	10	1	2013	1	0	20.5
CZ000379674931	H - černo	2	10	1	2013	1	0	26.8
CZ000379677931	H - černo	2	10	3	2013	1	0	19.5
CZ000379684931	H - černo	2	10	1	2013	1	0	22.6
CZ000379690931	H - černo	2	10	1	2013	1	0	22.5
CZ000379701931	H - černo	3	10	2	2013	1	0	20.5
CZ000433255931	H - černo	1	10	1	2013	1	0 ex	
CZ000433256931	H - černo	6	10	1	2013	2	0	7.5
CZ000433257931	H - černo	2	10	2	2013	0	1	32.9
CZ000433258931	H - černo	5	10	1	2013	1	0	40.9
CZ000433259931	C - české	3	10	1	2013	1	0	7.3
CZ000433261931	H - černo	5	10	1	2013	1	0	22.4
CZ000433262931	C - české	1	10	2	2013	1	0	28.4
CZ000433265931	H - černo	7	10	3	2013	0	1	17
CZ000433266931	H - černo	3	10	1	2013	1	0	20.3
CZ000433267931	H - černo	2	10	1	2013	1	0	11.2
CZ000433268931	C - české	9	10	1	2013	1	0	21.3
CZ000433269931	C - české	2	10	1	2013	1	0	27.1
CZ000023751931	C - české	8	9	1	2013	1	0	27.7
CZ000318053931	C - české	1	9	2	2013	1	0	20.8
CZ000379618931	H - černo	1	9	1	2013	1	0	15.9
CZ000379630931	H - černo	2	9	1	2013	2	0	23.5
CZ000379659931	H - černo	6	9	1	2013	1	0	25.4
CZ000379663931	H - černo	4	9	1	2013	1	0	24.8
CZ000458598931	H - černo	3	9	2	2013	1	0	25.4

CZ000458599931	H - černo	5	9	1	2013	1	0	31.1
CZ000189876931	C - české	5	9	1	2013	1	0	31.6
CZ000218762931	C - české	3	9	1	2013	1	0	12.8
CZ000255108931	C - české	2	9	1	2013	1	0	25.5
CZ000318082931	H - černo	4	9	2	2013	1	0	24.7
CZ000355339931	C - české	5	9	1	2013	1	0	23
CZ000379611931	C - české	3	9	1	2013	1	0	19.7
CZ000379619931	C - české	5	9	1	2013	1	0	20
CZ000379644931	C - české	1	9	1	2013	1	1	10.1
CZ000379661931	C - české	5	9	1	2013	1	0	20.1
CZ000379665931	H - černo	1	9	1	2013	1	0	28.7
CZ000379681931	C - české	2	9	1	2013	1	0	33.2
CZ000379689931	H - černo	4	9	1	2013	1	0	25.1
CZ000433270931	H - černo	2	9	1	2013	1	0	25.6
CZ000458597931	H - černo	2	9	1	2013	1	0	34
CZ000458600931	C - české	1	9	1	2013	1	0	21.7
CZ000379626931	H - černo	1	8	2	2013	1	0	26.2
CZ000458602931	C - české	3	8	2	2013	1	0	28.8
CZ000458614931	H - černo	3	8	1	2013	1	0	16.4
CZ000458615931	H - černo	3	8	1	2013	1	0	16.2
CZ000199451931	R - červené	1	8	3	2013	1	0	28.9
CZ000379595931	H - černo	1	8	3	2013	0	2	23.4
CZ000379615931	H - černo	3	8	3	2013	1	0 ex	
CZ000379637931	C - české	3	8	3	2013	0	1	21.1
CZ000379676931	H - černo	1	8	1	2013	1	0	24.6
CZ000458601931	C - české	2	8	1	2013	1	0	29.3
CZ000458603931	H - černo	2	8	2	2013	1	0	24
CZ000458604931	H - černo	2	8	1	2013	1	0	31.2
CZ000458605931	H - černo	4	8	2	2013	1	0	14.4
CZ000458606931	C - české	3	8	1	2013	1	0	30.5
CZ000458607931	C - české	2	8	1	2013	1	0	24.1
CZ000458608931	C - české	5	8	1	2013	1	0	17.2
CZ000458609931	C - české	3	8	1	2013	1	0	17.6
CZ000458610931	C - české	5	8	1	2013	1	0	27.7
CZ000458611931	C - české	1	8	1	2013	1	0	20.6
CZ000458612931	H - černo	5	8	1	2013	1	0	18.7
CZ000458613931	C - české	1	8	3	2013	1	0	16.3
CZ000458620931	C - české	5	8	2	2013	1	0	19.4
CZ000355322931	C - české	4	7	1	2013	1	0	20.2
CZ000379629931	H - černo	3	7	1	2013	1	0	12.6
CZ000379652931	C - české	5	7	1	2013	1	0	20.3
CZ000458627931	H - černo	5	7	1	2013	1	0	16.8
CZ000023892931	H - černo	8	7	1	2013	1	0	21.7
CZ000218903931	C - české	7	7	1	2013	1	0	16.1
CZ000289061931	H - černo	5	7	1	2013	1	0	21.5
CZ000379614931	H - černo	2	7	1	2013	1	0	17
CZ000379647931	P - piemo	7	7	1	2013	1	0	29

CZ000379710931	C - české	9	7	1	2013	2	0	17.1
CZ000400302931	C - české	5	7	1	2013	1	0	23.6
CZ000400311931	V - braun	3	7	1	2013	1	0	13.5
CZ000400314931	C - české	3	7	1	2013	1	0	21.7
CZ000458617931	C - české	1	7	1	2013	1	0	21.6
CZ000458618931	H - černo	2	7	1	2013	1	0	14.3
CZ000458619931	H - černo	1	7	1	2013	1	0	14.8
CZ000458621931	V - braun	1	7	1	2013	1	0	14.9
CZ000458622931	C - české	4	7	1	2013	1	0	14.2
CZ000458623931	C - české	2	7	1	2013	1	0	20.2
CZ000458624931	H - černo	4	7	1	2013	1	0	20
CZ000458625931	V - braun	3	7	1	2013	2	0	14.4
CZ000379656931	C - české	4	6	1	2013	1	0	14
CZ000379668931	C - české	3	6	3	2013	1	0	31.6
CZ000379697931	C - české	7	6	1	2013	1	0	21.5
CZ000400313931	C - české	6	6	2	2013	0	2	28.1
CZ000458629931	H - černo	4	6	1	2013	1	0	27.6
CZ000458631931	C - české	6	6	1	2013	1	0	17.3
CZ000255121931	H - černo	2	6	2	2013	1	0	12.6
CZ000317930931	C - české	1	6	1	2013	1	0	23.6
CZ000317953931	C - české	3	6	1	2013	1	0	30.4
CZ000317954931	C - české	4	6	1	2013	1	0	22.4
CZ000379603931	H - černo	3	6	1	2013	1	0	37.7
CZ000379605931	C - české	2	6	1	2013	1	0	23
CZ000379617931	V - braun	3	6	1	2013	1	0	19.4
CZ000379639931	H - černo	6	6	1	2013	1	0	28.5
CZ000379666931	C - české	2	6	2	2013	1	0	24.1
CZ000379667931	C - české	3	6	1	2013	1	0	14.8
CZ000379700931	C - české	3	6	1	2013	1	0	43
CZ000400290931	H - černo	2	6	1	2013	1	0	15.4
CZ000400315931	H - černo	1	6	1	2013	1	0 ex	
CZ000458616931	H - černo	3	6	2	2013	1	0	19.5
CZ000458626931	C - české	5	6	2	2013	1	0	32.5
CZ000458628931	H - černo	6	6	1	2013	1	0	14.4
CZ000458630931	H - černo	1	6	1	2013	1	0	40.8
CZ000379627931	H - černo	2	5	5	2013	0	0	23.9
CZ000400283931	C - české	5	5	1	2013	1	0	17.6
CZ000400288931	H - černo	1	5	1	2013	1	0	32.1
CZ000289028931	H - černo	1	5	1	2013	1	0	18.1
CZ000317941931	C - české	8	5	2	2013	1	0	19.1
CZ000318116931	C - české	2	5	1	2013	1	0	35.3
CZ000379625931	H - černo	1	5	1	2013	1	0	16.1
CZ000379691931	H - černo	1	5	1	2013	1	0	35.9
CZ000379695931	H - černo	4	5	1	2013	2	0	31.5
CZ000379696931	H - černo	3	5	1	2013	1	0	16.7
CZ000379699931	C - české	3	5	2	2013	1	0	19.1
CZ000379703931	C - české	1	5	1	2013	1	0	26.4

CZ000379704931	H - černo	2	5	2	2013	1	0	31.6
CZ000379708931	H - černo	1	5	1	2013	1	0	17.2
CZ000379709931	H - černo	2	5	1	2013	1	0	27.9
CZ000400279931	C - české	5	5	1	2013	1	0	24.4
CZ000400281931	H - černo	4	5	1	2013	1	0	11.6
CZ000400284931	H - černo	3	5	1	2013	1	0	30.2
CZ000218886931	H - černo	3	4	1	2013	1	0	19.4
CZ000218904931	H - černo	3	4	2	2013	1	0	22.4
CZ000255125931	H - černo	2	4	1	2013	2	0	22.9
CZ000255181931	P - piemo	1	4	1	2013	1	0	15.7
CZ000289080931	H - černo	2	4	1	2013	1	0	22.4
CZ000289120931	C - české	4	4	1	2013	1	0	33.8
CZ000318064931	C - české	5	4	1	2013	1	0	27.3
CZ000318075931	C - české	1	4	1	2013	1	0	18.5
CZ000355318931	H - černo	5	4	1	2013	1	0	21.6
CZ000379660931	C - české	5	4	1	2013	1	0	14.8
CZ000379679931	C - české	2	4	1	2013	1	0	18.9
CZ000379686931	H - černo	1	4	3	2013	0	1	13.4
CZ000379706931	H - černo	2	4	2	2013	1	0	23.6
CZ000458637931	H - černo	3	4	1	2013	1	0	11.1
CZ000458639931	C - české	5	4	1	2013	1	0	28.7
CZ000458640931	C - české	3	4	1	2013	1	0	36.5
CZ000199463931	H - černo	4	4	1	2013	1	0	21.3
CZ000218765931	C - české	3	4	1	2013	1	0	20.9
CZ000218892931	C - české	3	4	1	2013	1	0	28.6
CZ000255145931	C - české	6	4	2	2013	1	0	11.3
CZ000289053931	C - české	7	4	1	2013	1	0	32.1
CZ000289097931	H - černo	5	4	1	2013	1	0	22.9
CZ000317923931	C - české	1	4	3	2013	1	0	10.6
CZ000317952931	C - české	4	4	1	2013	1	0	18.3
CZ000318055931	C - české	1	4	1	2013	1	0	22.2
CZ000400307931	H - černo	1	4	3	2013	1	0	25.6
CZ000400308931	H - černo	3	4	1	2013	1	0	42.6
CZ000458632931	C - české	3	4	1	2013	1	0	29.1
CZ000458633931	H - černo	3	4	1	2013	1	0	15.6
CZ000458634931	C - české	2	4	1	2013	1	0	17.2
CZ000458635931	C - české	3	4	1	2013	1	0	18.1
CZ000458636931	H - černo	2	4	1	2013	1	0	18.5
CZ000458638931	C - české	1	4	1	2013	1	0	33
CZ000458641931	C - české	1	4	1	2013	0	1	30.6
CZ000458642931	C - české	1	4	3	2013	1	0	27
CZ000218878931	H - černo	1	3	1	2013	1	0	24.7
CZ000255133931	H - černo	4	3	1	2013	1	0	21.9
CZ000255140931	H - černo	7	3	1	2013	1	0	9.8
CZ000255174931	C - české	3	3	3	2013	0	1	7.9
CZ000289047931	C - české	5	3	1	2013	2	0	47.3
CZ000289094931	H - černo	4	3	1	2013	1	0	13.5

CZ000379606931	C - české	3	3	1	2013	1	0	13.2
CZ000379658931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	11.6
CZ000400252931	C - české	4	3	1	2013	1	0	33.8
CZ000023911931	H - černo	7	3	1	2013	1	0	11.3
CZ000218788931	C - české	1	3	2	2013	1	0	16.2
CZ000218898931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	17.4
CZ000255135931	H - černo	4	3	1	2013	1	0	26.7
CZ000255149931	C - české	5	3	5	2013	0	0	8
CZ000255166931	C - české	1	3	3	2013	1	0	19.4
CZ000255180931	C - české	3	3	1	2013	1	0	12.6
CZ000289077931	C - české	3	3	1	2013	1	0	14.7
CZ000289098931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	14.9
CZ000317958931	C - české	7	3	1	2013	1	0	29
CZ000318073931	C - české	2	3	1	2013	1	0	21.8
CZ000318096931	C - české	2	3	1	2013	1	0	8.3
CZ000355310931	C - české	4	3	1	2013	1	0	21
CZ000355311931	C - české	2	3	1	2013	1	0	22
CZ000355314931	H - černo	3	3	4	2013	1	0	22.5
CZ000379631931	C - české	2	3	1	2013	1	0	25.9
CZ000379678931	C - české	4	3	1	2013	1	0	30.5
CZ000400251931	C - české	4	3	1	2013	1	0	18.3
CZ000400257931	V - braun	9	3	1	2013	1	0	22.2
CZ000400258931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	18
CZ000400261931	H - černo	6	3	1	2013	1	0	16.2
CZ000400286931	C - české	5	3	1	2013	1	0	28.2
CZ000400287931	H - černo	5	3	1	2013	1	0	27.3
CZ000400296931	C - české	2	3	1	2013	1	0	37
CZ000400298931	H - černo	3	3	1	2013	1	0	16.6
CZ000400326931	H - černo	1	3	1	2013	1	0	30
CZ000458643931	C - české	2	3	2	2013	1	0	7.3
CZ000458644931	H - černo	3	3	1	2013	0	1	27.2
CZ000458651931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	17.5
CZ000458652931	H - černo	2	3	1	2013	1	0	15.4
CZ000458680931	C - české	1	3	2	2013	1	0	24.9
CZ000458681931	H - černo	4	3	3	2013	1	0	32.7
CZ000400254931	V - braun	7	2	2	2013	1	0	35.1
CZ000400319931	C - české	7	2	1	2013	1	0	15.1
CZ000458658931	C - české	7	2	1	2013	1	0	23.6
CZ000458661931	H - černo	4	2	1	2013	1	0	25.4
CZ000458663931	H - černo	2	2	1	2013	1	0	27
CZ000458675931	H - černo	1	2	1	2013	2	0	24.4
CZ000458676931	C - české	2	2	2	2013	1	0	26.6
CZ000255103931	H - černo	4	2	2	2013	1	0	14.5
CZ000255105931	H - černo	2	2	1	2013	1	0	15.3
CZ000255118931	C - české	3	2	2	2013	1	0	19.1
CZ000289024931	C - české	2	2	3	2013	1	0	21.1
CZ000317945931	C - české	2	2	2	2013	1	0	24.6

CZ000355337931	C - české	3	2	1	2013	1	0	15
CZ000379655931	C - české	8	2	1	2013	1	0	18.7
CZ000379671931	C - české	6	2	1	2013	0	1	33.2
CZ000400253931	V - braun	4	2	1	2013	1	0	28.5
CZ000400255931	H - černo	1	2	1	2013	1	0	23.1
CZ000400285931	H - černo	4	2	3	2013	0	1	40.4
CZ000400292931	C - české	3	2	1	2013	1	0	19.2
CZ000400312931	C - české	2	2	1	2013	1	1	23
CZ000400318931	H - černo	4	2	2	2013	1	0	24
CZ000433198931	H - černo	4	2	1	2013	1	0	32.8
CZ000458653931	H - černo	2	2	1	2013	1	0	27.4
CZ000458654931	H - černo	3	2	1	2013	1	0	31.9
CZ000458655931	C - české	6	2	1	2013	1	0	20.6
CZ000458656931	H - černo	1	2	1	2013	1	0	22.3
CZ000458657931	H - černo	4	2	1	2013	1	0	27.6
CZ000458659931	H - černo	5	2	1	2013	1	0	21.4
CZ000458660931	C - české	1	2	5	2013	0	0	27.8
CZ000458662931	H - černo	1	2	1	2013	1	0	23.5
CZ000458664931	P - piemo	5	2	1	2013	1	0	10.9
CZ000458665931	C - české	4	2	1	2013	1	0	14.4
CZ000458672931	V - braun	3	2	1	2013	1	0	31.1
CZ000458673931	C - české	1	2	1	2013	0	2	17.6
CZ000458674931	C - české	2	2	1	2013	1	0	28.9
CZ000458677931	H - černo	1	2	1	2013	1	0	35.5
CZ000458678931	C - české	2	2	1	2013	1	0	18.8
CZ000458679931	H - černo	2	2	1	2013	1	0	12.7
CZ000458682931	C - české	1	2	1	2013	1	0	19.7
CZ000116400208	H - černo	10	1	1	2013	1	0	24.9
CZ000255106931	C - české	2	1	1	2013	1	0	28.6
CZ000289055931	C - české	5	1	2	2013	1	0	21.6
CZ000289059931	C - české	1	1	1	2013	1	0	26.6
CZ000400339931	C - české	3	1	1	2013	1	0	32.1
CZ000458683931	C - české	8	1	1	2013	1	0	22.6
CZ000458687931	C - české	3	1	1	2013	1	0	35.3
CZ000458691931	C - české	3	1	1	2013	0	1	26
CZ000023898931	H - černo	7	1	1	2013	1	0	14.9
CZ000118757208	C - české	8	1	1	2013	1	0	27.7
CZ000189763931	C - české	6	1	1	2013	1	0	21.5
CZ000189820931	V - braun	2	1	2	2013	1	0	12.7
CZ000189850931	H - černo	1	1	3	2013	1	0	19.4
CZ000218818931	C - české	3	1	1	2013	1	0	24.7
CZ000218877931	C - české	1	1	2	2013	1	0	21.4
CZ000218907931	C - české	1	1	1	2013	1	0	9.4
CZ000255114931	V - braun	4	1	1	2013	1	0	31.6
CZ000255142931	H - černo	4	1	1	2013	1	0	27
CZ000255195931	C - české	1	1	1	2013	1	0	16.8
CZ000255199931	H - černo	4	1	1	2013	1	0	7.3

CZ000289012931	C - české	2	1	1	2013	1	0	18.8
CZ000289063931	C - české	3	1	1	2013	1	0	12.6
CZ000289126931	H - černo	1	1	2	2013	1	0	19.2
CZ000317927931	C - české	4	1	1	2013	1	0	27.1
CZ000317949931	H - černo	6	1	3	2013	1	1	27.7
CZ000318068931	H - černo	4	1	1	2013	1	0	19.9
CZ000318090931	H - černo	2	1	1	2013	2	0	26.1
CZ000355316931	C - české	5	1	1	2013	1	0	36.5
CZ000379702931	C - české	1	1	1	2013	1	0	19.5
CZ000400297931	H - černo	3	1	2	2013	1	1	29.6
CZ000400300931	C - české	3	1	3	2013	2	0	24.4
CZ000400321931	C - české	3	1	1	2013	1	0	25.2
CZ000400324931	C - české	3	1	2	2013	1	0	20
CZ000400332931	H - černo	3	1	2	2013	1	0	30.5
CZ000400347931	C - české	4	1	1	2013	1	0	18.6
CZ000458684931	H - černo	2	1	1	2013	1	1	22.5
CZ000458685931	H - černo	3	1	2	2013	0	2	21.6
CZ000458686931	C - české	2	1	4	2013	0	1	22.9
CZ000458689931	C - české	7	1	1	2013	1	0	24
CZ000458692931	H - černo	3	1	1	2013	2	0	29.5
CZ000494777931	H - černo	1	1	1	2013	1	0	17.8
CZ000494778931	C - české	2	1	1	2013	1	0	18.9
CZ000494779931	H - černo	3	1	1	2013	1	0	20
CZ000199435931	C - české	5	12	1	2012	1	0	17.4
CZ000199437931	C - české	6	12	1	2012	1	0	21.8
CZ000218786931	C - české	2	12	1	2012	0	1	25.2
CZ000218869931	C - české	3	12	1	2012	1	0	20.1
CZ000218882931	C - české	1	12	1	2012	1	0	20.6
CZ000218885931	C - české	3	12	1	2012	1	0	25
CZ000218900931	C - české	4	12	1	2012	1	0	16.2
CZ000255107931	C - české	3	12	1	2012	1	0	26.7
CZ000255190931	C - české	1	12	1	2012	1	0	22.5
CZ000289118931	C - české	4	12	1	2012	1	0	20.8
CZ000289150931	C - české	1	12	1	2012	1	0	28.3
CZ000317951931	C - české	3	12	1	2012	1	0	16.9
CZ000189849931	C - české	1	11	1	2012	1	0	14.1
CZ000218754931	C - české	3	11	1	2012	1	0	21.7
CZ000218772931	C - české	2	11	1	2012	1	0	31.7
CZ000255208931	C - české	7	11	1	2012	1	0	27.6
CZ000355319931	H - černo	2	11	3	2012	1	0	14.1
CZ000355343931	C - české	6	11	1	2012	1	0	29.7
CZ000379643931	C - české	1	11	2	2012	1	0	28.6
CZ000189828931	R - červené	5	11	2	2012	1	0	21.5
CZ000199483931	H - černo	3	11	3	2012	1	0	25.4
CZ000199486931	C - české	5	11	1	2012	0	1	19.6
CZ000218767931	H - černo	4	11	1	2012	1	0	38.6
CZ000218783931	H - černo	1	11	2	2012	1	0	26.3



CZ000218864931	R - červen	4	11	1	2012	1	0	28
CZ000255112931	C - české	4	11	1	2012	1	0	21
CZ000255165931	C - české	10	11	1	2012	1	0	21
CZ000255196931	C - české	1	11	1	2012	1	0	16.8
CZ000255198931	C - české	4	11	1	2012	1	0	26.7
CZ000289003931	H - černo	3	11	1	2012	1	0	15.5
CZ000289005931	H - černo	1	11	1	2012	1	0	25.9
CZ000289021931	H - černo	3	11	2	2012	1	0	26.9
CZ000289071931	C - české	4	11	1	2012	1	0	27.4
CZ000289129931	H - černo	2	11	1	2012	1	0	25
CZ000289143931	H - černo	5	11	1	2012	1	0	16.6
CZ000289149931	C - české	2	11	1	2012	1	0	24.9
CZ000318062931	H - černo	1	11	1	2012	2	0	19.3
CZ000355332931	H - černo	1	11	1	2012	1	0	21.1
CZ000355344931	C - české	4	11	1	2012	1	0	26.3
CZ000494791931	C - české	3	10	1	2012	1	0	18.9
CZ000494793931	H - černo	2	10	1	2012	1	0	17.8
CZ000118938208	C - české	8	10	1	2012	1	0	29.8
CZ000189866931	C - české	1	10	1	2012	1	0	19.2
CZ000218779931	C - české	2	10	1	2012	1	0	16.6
CZ000289064931	C - české	3	10	4	2012	0	1	26
CZ000317950931	C - české	3	10	1	2012	1	0	22
CZ000494780931	C - české	4	10	1	2012	1	0	27.7
CZ000494781931	C - české	3	10	1	2012	1	0	24.7
CZ000494782931	H - černo	4	10	1	2012	1	0	27.1
CZ000494784931	C - české	3	10	1	2012	1	0	18.9
CZ000494785931	C - české	2	10	1	2012	1	0	17.1
CZ000494786931	C - české	1	10	1	2012	1	0	22
CZ000494787931	H - černo	6	10	1	2012	1	0	17.2
CZ000494790931	C - české	5	10	1	2012	1	0	20.9
CZ000494792931	H - černo	2	10	1	2012	0	1	17.4
CZ000494794931	C - české	1	10	1	2012	1	0	18.2
CZ000494795931	C - české	5	10	1	2012	1	0	18
CZ000494796931	C - české	2	10	1	2012	1	0	15.7
CZ000400270931	H - černo	2	9	1	2012	1	0	12.2
CZ000400391931	H - černo	1	9	1	2012	2	0	38.7
CZ000400421931	H - černo	1	9	1	2012	1	0	22.3
CZ000400427931	H - černo	4	9	1	2012	1	0	26.2
CZ000494799931	H - černo	1	9	1	2012	1	0	21.9
CZ000494800931	C - české	3	9	1	2012	1	0	16.7
CZ000255141931	C - české	2	9	3	2012	1	0	29.8
CZ000400266931	H - černo	3	9	1	2012	1	0	24.2
CZ000400267931	H - černo	6	9	1	2012	1	0	13.5
CZ000400271931	H - černo	1	9	1	2012	1	0	14
CZ000400291931	C - české	1	9	1	2012	1	0	23.6
CZ000400322931	P - piemo	1	9	1	2012	1	1	16.7
CZ000400334931	H - černo	2	9	1	2012	1	0	26.2

CZ000400341931	H - černo	1	9	1	2012	1	0	13.3
CZ000400346931	H - černo	6	9	1	2012	1	0	29.4
CZ000400352931	H - černo	1	9	1	2012	1	0	24.3
CZ000400354931	H - černo	6	9	1	2012	1	0	28.3
CZ000400356931	H - černo	3	9	1	2012	1	0	16.6
CZ000400361931	H - černo	4	9	1	2012	1	0	27.9
CZ000400420931	H - černo	3	9	1	2012	1	0	11.5
CZ000400423931	H - černo	2	9	1	2012	2	0	18.2
CZ000494783931	H - černo	4	9	2	2012	1	0	20.9
CZ000494788931	C - české	1	9	2	2012	1	0	23.1
CZ000494789931	H - černo	4	9	2	2012	1	0	16.3
CZ000494797931	H - černo	6	9	1	2012	1	0	20.5
CZ000494798931	H - černo	3	9	1	2012	1	0	19.5
CZ000400265931	H - černo	2	8	4	2012	1	0	32.3
CZ000400342931	C - české	1	8	1	2012	1	0	25.3
CZ000400345931	C - české	7	8	1	2012	1	0	23
CZ000400351931	C - české	9	8	1	2012	1	0	24.1
CZ000400355931	H - černo	3	8	1	2012	1	0	14.8
CZ000400357931	H - černo	1	8	1	2012	1	0	13.8
CZ000494802931	C - české	5	8	2	2012	1	0	33.6
CZ000494803931	C - české	1	8	2	2012	1	0	26.4
CZ000494805931	C - české	1	8	2	2012	1	0	15.1
CZ000494811931	C - české	1	8	1	2012	1	0	15.9
CZ000379707931	C - české	3	8	1	2012	1	0	17.1
CZ000400358931	H - černo	4	8	1	2012	1	0	24
CZ000400362931	H - černo	1	8	3	2012	0	1	27.7
CZ000494801931	C - české	5	8	1	2012	1	0	25.8
CZ000494804931	C - české	2	8	2	2012	1	0	10.9
CZ000494806931	C - české	1	8	1	2012	1	0	33
CZ000494807931	H - černo	1	8	1	2012	1	0	15.3
CZ000494808931	H - černo	10	8	4	2012	1	1	8.2
CZ000494809931	C - české	1	8	1	2012	1	0	16.3
CZ000494810931	C - české	1	8	1	2012	1	0	18
CZ000494812931	C - české	4	8	2	2012	1	0	22.5
CZ000494814931	C - české	5	8	1	2012	1	0	36.6
CZ000494817931	C - české	1	7	1	2012	1	0	15.4
CZ000494818931	C - české	1	7	3	2012	0	1	25
CZ000494824931	C - české	5	7	2	2012	1	0	19.1
CZ000494829931	H - černo	2	7	1	2012	1	0	29.8
CZ000400396931	C - české	1	7	1	2012	1	0	21.9
CZ000400445931	H - černo	5	7	1	2012	1	0	20.4
CZ000400449931	H - černo	1	7	1	2012	1	0	12.7
CZ000494813931	H - černo	6	7	2	2012	2	0	33.6
CZ000494815931	H - černo	3	7	1	2012	0	1	20.9
CZ000494816931	H - černo	2	7	2	2012	1	0	41.6
CZ000494819931	P - piemc	4	7	1	2012	1	0	34.1
CZ000494820931	C - české	1	7	1	2012	2	0	16.6

CZ000494821931	H - černo	2	7	1	2012	1	0	26
CZ000494822931	H - černo	5	7	1	2012	1	0	18.5
CZ000494823931	H - černo	3	7	1	2012	1	0	23.1
CZ000494825931	H - černo	10	7	3	2012	0	2	24.9
CZ000494826931	H - černo	1	7	1	2012	1	0	20.9
CZ000494827931	H - černo	2	7	1	2012	1	0	18.6
CZ000494828931	H - černo	3	7	1	2012	1	0	17.5
CZ000494830931	H - černo	4	7	1	2012	1	0	36.4
CZ000494831931	C - české	3	7	1	2012	1	0	32.4
CZ000494832931	H - černo	3	7	2	2012	1	0	20.8
CZ000379692931	C - české	4	6	1	2012	1	0	13.5
CZ000400259931	C - české	1	6	1	2012	1	0	14.9
CZ000400276931	H - černo	1	6	1	2012	1	0	19.2
CZ000400294931	C - české	4	6	1	2012	1	0	33.1
CZ000400316931	C - české	6	6	1	2012	1	0	29.1
CZ000400325931	H - černo	1	6	1	2012	1	0	19.2
CZ000379670931	C - české	1	6	1	2012	1	0	19
CZ000379675931	H - černo	2	6	3	2012	0	1	32.1
CZ000379693931	C - české	2	6	1	2012	1	0	17.3
CZ000379694931	C - české	3	6	1	2012	1	0	26.3
CZ000379698931	C - české	4	6	1	2012	1	0	20.4
CZ000400289931	H - černo	2	6	1	2012	1	0	23.1
CZ000400306931	H - černo	1	6	1	2012	1	0	21.9
CZ000400310931	C - české	1	6	1	2012	1	0	28.1
CZ000400317931	C - české	3	6	1	2012	1	0	18.7
CZ000400323931	H - černo	1	6	2	2012	1	0	24.6
CZ000400340931	H - černo	3	6	1	2012	1	0	15.5
CZ000400344931	H - černo	4	6	1	2012	1	0	20.8
CZ000400394931	H - černo	1	6	1	2012	1	0	28.9
CZ000400402931	H - černo	7	6	1	2012	1	0	36.8
CZ000400429931	C - české	7	6	1	2012	1	0	33.6
CZ000400442931	H - černo	4	6	1	2012	1	0	26.1
CZ000400444931	H - černo	1	6	1	2012	1	0	27.6
CZ000400450931	H - černo	10	6	1	2012	1	0	28.3
CZ000400274931	H - černo	3	5	1	2012	1	0	25
CZ000400378931	H - černo	2	5	1	2012	1	0	31.3
CZ000400392931	C - české	6	5	1	2012	1	0	23.8
CZ000400393931	H - černo	4	5	1	2012	1	0	22.8
CZ000494837931	H - černo	4	5	1	2012	1	0	22
CZ000494839931	C - české	2	5	1	2012	1	0	12.6
CZ000494840931	H - černo	2	5	2	2012	0	1	10
CZ000494845931	H - černo	3	5	1	2012	0	1	23.9
CZ000400264931	C - české	1	5	1	2012	1	0	23.2
CZ000400397931	C - české	4	5	1	2012	1	0	40.9
CZ000400399931	C - české	5	5	1	2012	1	0	21.7
CZ000400416931	H - černo	4	5	1	2012	1	0	24.3
CZ000400426931	H - černo	5	5	3	2012	0	1	15.4

CZ000400432931	H - černo	6	5	1	2012	1	0	20.7
CZ000400443931	C - české	3	5	1	2012	1	0	17.3
CZ000400446931	C - české	3	5	1	2012	1	0	31.9
CZ000400447931	H - černo	4	5	3	2012	0	1	24.3
CZ000494833931	H - černo	4	5	1	2012	1	0	14.6
CZ000494834931	H - černo	2	5	1	2012	1	0	21.1
CZ000494835931	C - české	3	5	1	2012	1	0	23.5
CZ000494836931	C - české	3	5	1	2012	2	0	21.8
CZ000494838931	H - černo	2	5	1	2012	1	0	30.9
CZ000494841931	C - české	2	5	1	2012	1	0	16.5
CZ000494842931	H - černo	7	5	2	2012	1	0	17.5
CZ000494843931	H - černo	1	4	2	2012	1	0	24.1
CZ000494854931	C - české	9	4	1	2012	1	0	16.6
CZ000494866931	H - černo	3	4	1	2012	1	1	28.1
CZ000400450931	H - černo	5	4	1	2012	1	0	38.3
CZ000494844931	C - české	5	4	2	2012	1	0	43.3
CZ000494846931	C - české	4	4	1	2012	1	0	21
CZ000494847931	C - české	5	4	1	2012	1	0	19.2
CZ000494848931	H - černo	1	4	1	2012	1	0	16.5
CZ000494850931	C - české	1	4	1	2012	1	0 ex	
CZ000494851931	H - černo	1	4	1	2012	1	0	23
CZ000494853931	H - černo	4	4	1	2012	1	0	18.9
CZ000494855931	C - české	2	4	2	2012	1	0	17.2
CZ000494856931	H - černo	6	4	1	2012	1	0	12.5
CZ000494857931	C - české	7	4	1	2012	1	0	14.1
CZ000494858931	C - české	3	4	1	2012	1	0	22.8
CZ000494859931	C - české	3	4	1	2012	0	1	35.6
CZ000494860931	C - české	5	4	1	2012	1	0	8
CZ000494861931	C - české	1	4	1	2012	1	0	29.3
CZ000494862931	C - české	4	4	1	2012	1	0	27
CZ000494864931	C - české	4	4	1	2012	1	0	20.8
CZ000494865931	H - černo	2	4	1	2012	1	0	10.5
CZ000494867931	H - černo	2	4	1	2012	1	0	39.4
CZ000494868931	H - černo	5	4	1	2012	1	0	26.7
CZ000494869931	H - černo	5	4	1	2012	1	0	12.6
CZ000494870931	C - české	5	4	1	2012	1	0	19.7
CZ000400386931	C - české	1	3	1	2012	1	0	21.8
CZ000400387931	V - braun	3	3	1	2012	1	0	24.4
CZ000400388931	H - černo	6	3	1	2012	1	0	15.3
CZ000400390931	H - černo	3	3	1	2012	1	0	11.7
CZ000400407931	H - černo	1	3	1	2012	1	0	35.8
CZ000400410931	H - černo	3	3	1	2012	1	0	10.6
CZ000494852931	H - černo	4	3	2	2012	2	0	18.8
CZ000494863931	H - černo	2	3	2	2012	1	0	19.9
CZ000494871931	H - černo	4	3	1	2012	1	0	28.7
CZ000494872931	C - české	2	3	1	2012	1	0	24.6
CZ000494876931	H - černo	9	3	1	2012	1	0	11

CZ000494877931	H - černo	1	3	1	2012	2	0	31.4
CZ000400348931	C - české	6	3	1	2012	1	0	14.5
CZ000400375931	H - černo	4	3	1	2012	1	0	29.2
CZ000400383931	H - černo	2	3	1	2012	1	0	15.9
CZ000400414931	H - černo	3	3	2	2012	1	0	23.3
CZ000400417931	H - černo	8	3	1	2012	1	0	26.5
CZ000400424931	H - černo	3	3	1	2012	1	0	19.8
CZ000494849931	C - české	5	3	2	2012	1	0	11.3
CZ000494873931	H - černo	2	3	2	2012	1	0	15.8
CZ000494874931	H - černo	3	3	1	2012	2	0	17.2
CZ000494875931	C - české	3	3	2	2012	1	0	24.5
CZ000494878931	H - černo	2	3	2	2012	1	0	20.8
CZ000494879931	H - černo	1	3	1	2012	1	0	14.2
CZ000494880931	C - české	1	3	1	2012	1	0	11.1
CZ000494881931	C - české	4	3	1	2012	1	0	11.4
CZ000494882931	C - české	4	3	3	2012	1	0 ex	
CZ000494883931	C - české	3	3	1	2012	1	0	32.7
CZ000494885931	C - české	5	3	1	2012	1	0	38.7
CZ000400335931	C - české	3	2	1	2012	1	0	25
CZ000400360931	C - české	1	2	1	2012	1	0	26.7
CZ000494887931	C - české	4	2	1	2012	1	0	8.4
CZ000494890931	H - černo	6	2	1	2012	1	0	31.3
CZ000400256931	C - české	3	2	2	2012	1	0	25.7
CZ000400268931	C - české	1	2	1	2012	1	0	25.7
CZ000400353931	C - české	3	2	1	2012	1	0	35.6
CZ000400382931	C - české	4	2	1	2012	2	0	13.2
CZ000400385931	C - české	5	2	1	2012	1	0 ex	
CZ000400389931	H - černo	2	2	2	2012	2	0	11.2
CZ000400412931	H - černo	2	2	2	2012	2	0	19.5
CZ000400413931	H - černo	5	2	2	2012	1	0	25.2
CZ000433182931	H - černo	1	2	1	2012	1	0	20
CZ000433218931	H - černo	4	2	1	2012	1	0	24.4
CZ000433219931	H - černo	5	2	1	2012	1	0	24.5
CZ000433227931	H - černo	4	2	5	2012	0	0	13.9
CZ000433232931	H - černo	8	2	1	2012	1	0	15.9
CZ000433235931	H - černo	4	2	1	2012	1	0	15.6
CZ000433256931	H - černo	1	2	1	2012	1	0	35.5
CZ000433257931	H - černo	5	2	1	2012	1	0	30.8
CZ000433263931	H - černo	5	2	1	2012	1	0	16.4
CZ000433265931	H - černo	1	2	2	2012	1	0	31.8
CZ000494884931	H - černo	5	2	1	2012	1	0	32.5
CZ000494886931	H - černo	3	2	1	2012	1	0	26
CZ000494888931	H - černo	2	2	1	2012	1	1	28.5
CZ000494889931	H - černo	1	2	1	2012	1	0	26.4
CZ000494891931	C - české	3	2	1	2012	1	0	20.2
CZ000494892931	C - české	1	2	2	2012	1	0	11
CZ000400337931	C - české	4	1	1	2012	1	0	25

CZ000400349931	C - české	7	1	1	2012	1	0	28.1
CZ000400359931	C - české	2	1	4	2012	1	0	38.3
CZ000400381931	C - české	8	1	1	2012	1	0	30.2
CZ000400278931	C - české	1	1	2	2012	0	1	26.4
CZ000400327931	C - české	2	1	1	2012	1	0	28.4
CZ000400333931	C - české	2	1	5	2012	0	0	23.3
CZ000400343931	C - české	3	1	1	2012	1	0	30.5
CZ000400350931	C - české	6	1	3	2012	1	0	24.7
CZ000400380931	C - české	3	1	1	2012	1	0	23.5
CZ000400403931	C - české	6	1	1	2012	1	0	15.9
CZ000400415931	C - české	3	1	1	2012	2	0	11.4
CZ000400419931	C - české	6	1	1	2012	1	0	30.2
CZ000400422931	C - české	2	1	1	2012	1	0	18.4
CZ000433236931	H - černo	8	1	1	2012	1	0	25.4
CZ000494893931	C - české	2	1	1	2012	1	0	40.3
CZ000494894931	C - české	3	1	1	2012	1	0	22
CZ000494895931	H - černo	2	1	1	2012	1	0	22.5
CZ000494898931	H - černo	2	1	1	2012	1	0	24.2
CZ000494899931	R - červené	1	1	1	2012	1	0	24.6
CZ000494900931	H - černo	2	1	1	2012	1	0	24.2
CZ000494907931	H - černo	4	1	1	2012	1	0 ex	
CZ000494910931	C - české	5	12	1	2011	1	0	30.5
CZ000494911931	C - české	3	12	1	2011	1	0	29
CZ000494912931	H - černo	8	12	1	2011	1	0	32.5
CZ000494914931	C - české	6	12	1	2011	1	0	22.2
CZ000494915931	H - černo	5	12	1	2011	1	0	12.4
CZ000494916931	C - české	2	12	1	2011	1	0	27.9
CZ000400269931	C - české	2	12	3	2011	0	1	29.7
CZ000400405931	C - české	5	12	1	2011	1	0	25.1
CZ000400406931	C - české	2	12	2	2011	1	0	27.8
CZ000494896931	C - české	3	12	4	2011	1	0	20.5
CZ000494897931	C - české	5	12	2	2011	1	0	16.7
CZ000494901931	H - černo	3	12	1	2011	1	0	19
CZ000494902931	R - červené	2	12	1	2011	1	0	13.9
CZ000494903931	C - české	2	12	1	2011	1	0	27.1
CZ000494904931	V - braun	3	12	1	2011	1	0	30.5
CZ000494905931	H - černo	6	12	1	2011	1	0	18.8
CZ000494906931	H - černo	1	12	2	2011	1	0	12.8
CZ000494908931	C - české	3	12	3	2011	1	0	28.9
CZ000494909931	C - české	1	12	1	2011	1	0	30.1
CZ000494913931	C - české	4	12	2	2011	1	0	33.2
CZ000494917931	C - české	1	12	2	2011	1	0	24.9
CZ000494918931	C - české	3	12	1	2011	1	1	24.9
CZ000494919931	C - české	1	12	1	2011	1	0	23
CZ000494920931	C - české	2	12	1	2011	2	0	23.6
CZ000494921931	C - české	2	12	1	2011	1	0	22.9
CZ000400395931	C - české	8	11	1	2011	1	0	23.8

CZ000542019931	C - české	2	11	1	2011	1	0	19.6
CZ000542025931	H - černo	2	11	3	2011	0	1	16.9
CZ000542032931	H - černo	1	11	1	2011	1	0	12.7
CZ000400275931	C - české	5	11	1	2011	1	0	27.9
CZ000400328931	C - české	2	11	1	2011	1	0	25.5
CZ000400329931	C - české	2	11	1	2011	1	0	27.1
CZ000400338931	C - české	4	11	1	2011	1	0	20.4
CZ000400400931	C - české	3	11	1	2011	2	0	30.4
CZ000400401931	C - české	8	11	1	2011	1	0	25.8
CZ000433241931	H - černo	4	11	1	2011	1	0	28
CZ000433266931	H - černo	4	11	1	2011	1	0	21.7
CZ000494922931	H - černo	1	11	1	2011	1	0	15
CZ000542018931	H - černo	4	11	1	2011	1	0	21.6
CZ000542020931	H - černo	1	11	1	2011	1	0	15.8
CZ000542021931	H - černo	4	11	3	2011	1	0	20.1
CZ000542022931	H - černo	4	11	1	2011	1	0	17.3
CZ000542023931	H - černo	1	11	1	2011	1	0	22.9
CZ000542024931	C - české	3	11	2	2011	1	0	14.7
CZ000542026931	C - české	6	11	3	2011	0	2	26.5
CZ000542027931	R - červené	1	11	1	2011	1	0	19
CZ000542028931	C - české	3	11	1	2011	1	0	22.5
CZ000542029931	C - české	4	11	1	2011	1	0	24.6
CZ000542030931	R - červené	2	11	1	2011	1	0	22.7
CZ000542031931	H - černo	2	11	2	2011	1	0	27.9
CZ000542033931	H - černo	2	11	2	2011	1	0	9.3
CZ000542034931	H - černo	5	11	2	2011	1	0	18.1
CZ000542035931	H - černo	2	11	1	2011	1	0	25.7
CZ000542036931	C - české	6	11	1	2011	1	0	17.4
CZ000400404931	H - černo	2	10	1	2011	1	0	18.5
CZ000400440931	C - české	1	10	1	2011	1	0	25.6
CZ000433181931	H - černo	1	10	1	2011	1	0	23.7
CZ000433187931	H - černo	1	10	1	2011	1	0	26
CZ000433237931	H - černo	10	10	1	2011	1	0	25.8
CZ000433243931	H - černo	4	10	1	2011	1	0	39.9
CZ000433255931	H - černo	7	10	1	2011	1	0	19.8
CZ000400277931	C - české	1	10	2	2011	1	0	28.2
CZ000400377931	C - české	7	10	3	2011	1	0	23.6
CZ000400418931	C - české	1	10	1	2011	1	0	26.1
CZ000400425931	C - české	3	10	1	2011	1	0	15.8
CZ000400433931	C - české	1	10	1	2011	1	0	24.8
CZ000400434931	C - české	4	10	2	2011	1	0	16.2
CZ000400437931	C - české	2	10	1	2011	1	0	16.2
CZ000400441931	C - české	2	10	1	2011	1	0	21.3
CZ000433184931	H - černo	6	10	1	2011	1	0	16.2
CZ000433217931	C - české	6	10	2	2011	1	0	23.4
CZ000433226931	H - černo	2	10	3	2011	1	0	16.2
CZ000433238931	H - černo	2	10	2	2011	1	0	16.7

CZ000433239931	H - černo	3	10	1	2011	1	0	19.2
CZ000433240931	H - černo	2	10	2	2011	0	2	28.1
CZ000433260931	H - černo	2	10	1	2011	1	0	18.4
CZ000433261931	H - černo	2	10	1	2011	2	0	23.6
CZ000433267931	H - černo	4	10	1	2011	1	0	23.6
CZ000433270931	H - černo	6	10	3	2011	1	0	28
CZ000458598931	H - černo	1	10	1	2011	1	0	23.4
CZ000542042931	H - černo	2	9	2	2011	1	0	15.2
CZ000542037931	H - černo	3	9	1	2011	1	0	20.1
CZ000542038931	C - české	3	9	1	2011	1	0	26.2
CZ000542039931	C - české	5	9	1	2011	1	0	16.5
CZ000542040931	C - české	5	9	1	2011	1	0	17.1
CZ000542041931	C - české	1	9	1	2011	1	0	13.9
CZ000542043931	H - černo	1	9	1	2011	1	0	19.6
CZ000542044931	H - černo	1	9	1	2011	1	0	18.5
CZ000542045931	H - černo	5	9	1	2011	1	0	20.2
CZ000542046931	H - černo	1	9	1	2011	1	0	18.3
CZ000542047931	H - černo	6	9	1	2011	1	0	25.3
CZ000542048931	H - černo	1	9	1	2011	1	0	16.7
CZ000542049931	H - černo	4	9	1	2011	1	0	13
CZ000542050931	H - černo	6	9	1	2011	1	0	17.5
CZ000542051931	H - černo	5	9	2	2011	1	0	16.6
CZ000542052931	H - černo	3	9	1	2011	1	0	22.6
CZ000542053931	C - české	4	9	1	2011	1	0	19.3
CZ000542054931	H - černo	1	9	1	2011	1	0	18.9
CZ000542055931	H - černo	4	9	1	2011	1	0 ex	
CZ000542057931	C - české	2	9	1	2011	1	0	18
CZ000542058931	H - černo	8	9	1	2011	1	0	19.3
CZ000542062931	H - černo	2	9	1	2011	1	0	6
CZ000542064931	H - černo	3	9	1	2011	1	0	35.8
CZ000433194931	H - černo	4	8	1	2011	1	0	27.5
CZ000458627931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	23.6
CZ000542056931	H - černo	1	8	2	2011	1	0	28.4
CZ000542060931	C - české	8	8	1	2011	1	0	29.1
CZ000542063931	C - české	2	8	1	2011	1	0	29.3
CZ000542066931	C - české	4	8	1	2011	2	0	13
CZ000433276931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	31.9
CZ000458599931	H - černo	2	8	1	2011	1	0	34.3
CZ000458604931	H - černo	2	8	1	2011	1	0	21.9
CZ000458605931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	7.2
CZ000458612931	H - černo	2	8	2	2011	1	0	24.5
CZ000458614931	H - černo	2	8	1	2011	1	0	16
CZ000458615931	H - černo	6	8	1	2011	1	0	7.6
CZ000458624931	H - černo	7	8	1	2011	1	0	16.1
CZ000458628931	H - černo	4	8	1	2011	1	0	15.5
CZ000458630931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	21.8
CZ000458652931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	13.8



CZ000458654931	H - černo	3	8	1	2011	1	0	11.7
CZ000542059931	H - černo	4	8	2	2011	1	0	11.2
CZ000542061931	H - černo	10	8	1	2011	1	0	9.3
CZ000542065931	H - černo	2	8	3	2011	1	0	8
CZ000542067931	C - české	4	8	1	2011	1	0	3.3
CZ000542068931	C - české	3	8	2	2011	1	0	20.5
CZ000433222931	C - české	2	7	1	2011	1	0	3.1
CZ000458633931	H - černo	1	7	3	2011	1	0	11
CZ000542075931	C - české	2	7	1	2011	1	0	13.8
CZ000542076931	C - české	2	7	1	2011	0	1	23.9
CZ000542077931	C - české	1	7	5	2011	0	0	39
CZ000433220931	C - české	6	7	1	2011	1	0	16
CZ000433223931	C - české	4	7	1	2011	1	0	30.3
CZ000433242931	C - české	4	7	1	2011	1	0	15
CZ000433250931	C - české	2	7	1	2011	1	0	8
CZ000433275931	H - černo	7	7	3	2011	0	1	21.7
CZ000458602931	C - české	2	7	1	2011	1	0	30.6
CZ000542069931	C - české	6	7	1	2011	1	0	26.1
CZ000542070931	C - české	5	7	1	2011	1	0	33.1
CZ000542071931	C - české	7	7	1	2011	1	0	23.8
CZ000542072931	C - české	1	7	1	2011	1	0	17.8
CZ000542073931	C - české	1	7	1	2011	1	0	36.9
CZ000542074931	H - černo	4	7	1	2011	1	0	9.3
CZ000542078931	H - černo	4	7	1	2011	1	0 ex	
CZ000542079931	H - černo	1	7	1	2011	1	0	36.9
CZ000542080931	H - černo	6	7	1	2011	2	0	36
CZ000542081931	H - černo	2	7	1	2011	1	0	14.4
CZ000542082931	C - české	5	7	1	2011	1	0	44.6
CZ000400408931	C - české	1	6	1	2011	1	0	15.9
CZ000433225931	C - české	1	6	1	2011	1	0	39.5
CZ000433228931	C - české	3	6	1	2011	1	0	9.6
CZ000433221931	C - české	3	6	2	2011	1	0	14.5
CZ000433245931	C - české	4	6	1	2011	1	0	18.2
CZ000433247931	C - české	1	6	1	2011	1	0	40.8
CZ000433249931	C - české	3	6	1	2011	1	0	38.8
CZ000433251931	C - české	2	6	1	2011	1	0	26
CZ000433252931	C - české	1	6	1	2011	1	0	13.3
CZ000433254931	C - české	2	6	3	2011	1	0	16.5
CZ000542083931	C - české	4	6	1	2011	1	0	38
CZ000542084931	C - české	2	6	1	2011	0	1	42.7
CZ000542085931	H - černo	2	6	2	2011	1	0	24.7
CZ000542086931	H - černo	1	6	1	2011	1	0	30
CZ000542087931	H - černo	1	6	1	2011	1	0	15
CZ000542088931	H - černo	1	6	1	2011	1	0	13.6
CZ000542089931	H - černo	1	6	1	2011	1	0	40.5
CZ000542090931	C - české	4	6	1	2011	1	0 ex	
CZ000542091931	C - české	2	6	1	2011	1	0	23

CZ000542092931	H - černo	9	6	1	2011	1	0	19.3
CZ000542093931	H - černo	2	6	1	2011	1	0	31
CZ000542094931	H - černo	2	6	1	2011	1	0	30.3
CZ000542095931	H - černo	7	6	1	2011	1	0	3.1
CZ000542096931	H - černo	2	6	2	2011	1	0	26
CZ000433229931	C - české	2	5	2	2011	1	0	9.3
CZ000458613931	C - české	2	5	1	2011	1	0	22.6
CZ000458629931	H - černo	2	5	1	2011	1	0	36.6
CZ000458656931	H - černo	5	5	1	2011	1	0	30
CZ000542111931	C - české	2	5	1	2011	1	0	25.3
CZ000400409931	C - české	1	5	3	2011	0	1	26.7
CZ000433224931	C - české	1	5	3	2011	0	1	38.4
CZ000458601931	C - české	4	5	1	2011	1	0	25.3
CZ000458603931	H - černo	4	5	1	2011	1	0	23.2
CZ000458607931	C - české	3	5	1	2011	1	0	27.1
CZ000458616931	H - černo	9	5	1	2011	1	0	15.2
CZ000458636931	H - černo	3	5	1	2011	1	0	33
CZ000458653931	H - černo	2	5	1	2011	1	0	36.9
CZ000458663931	H - černo	6	5	1	2011	1	0	27.4
CZ000458679931	H - černo	1	5	1	2011	1	0	30
CZ000542097931	H - černo	1	5	2	2011	1	0	11.4
CZ000542098931	C - české	5	5	3	2011	1	0	32.1
CZ000542099931	H - černo	1	5	1	2011	1	0	17
CZ000542100931	C - české	4	5	1	2011	2	0	23.9
CZ000542101931	C - české	3	5	1	2011	1	0	20.9
CZ000542102931	C - české	2	5	1	2011	1	0	23.6
CZ000542103931	H - černo	2	5	1	2011	1	0	36.9
CZ000542104931	H - černo	4	5	1	2011	1	0	32.4
CZ000542105931	H - černo	3	5	1	2011	1	0	31.9
CZ000542106931	H - černo	3	5	1	2011	1	0	18.8
CZ000542107931	H - černo	3	5	1	2011	1	0	17.8
CZ000542108931	H - černo	1	5	1	2011	1	0	31
CZ000542109931	C - české	5	5	4	2011	1	0	25.1
CZ000542110931	H - černo	4	5	1	2011	1	0	29.6
CZ000567703931	C - české	1	5	1	2011	1	0 ex	
CZ000542001931	H - černo	1	4	3	2011	1	0	30.4
CZ000542004931	C - české	3	4	1	2011	1	0	29.7
CZ000542006931	C - české	3	4	1	2011	1	0	13.3
CZ000542008931	H - černo	7	4	2	2011	1	0	33.1
CZ000542010931	V - braun	4	4	2	2011	1	0	25.3
CZ000542011931	C - české	3	4	1	2011	1	1	21.2
CZ000542013931	H - černo	3	4	1	2011	1	0	35
CZ000542015931	H - černo	2	4	1	2011	1	0	15.2
CZ000542017931	V - braun	1	4	1	2011	1	0	37.2
CZ000567704931	C - české	1	4	1	2011	1	0	36.7
CZ000567710931	C - české	3	4	1	2011	1	1	32.4
CZ000567711931	C - české	4	4	1	2011	1	0	24.8

CZ000458675931	H - černo	5	4	2	2011	1	1	30.4
CZ000541994931	H - černo	5	4	1	2011	1	0	29.3
CZ000541995931	C - české	1	4	1	2011	2	0	23.6
CZ000541996931	C - české	4	4	2	2011	1	0	23.1
CZ000541997931	C - české	2	4	1	2011	1	0	29.3
CZ000541998931	H - černo	2	4	1	2011	1	0	26.8
CZ000541999931	H - černo	1	4	1	2011	1	0	8
CZ000542000931	H - černo	2	4	2	2011	1	0	36.7
CZ000542002931	H - černo	4	4	1	2011	1	0	38.3
CZ000542003931	H - černo	3	4	1	2011	1	0	23.4
CZ000542005931	C - české	4	4	1	2011	1	0	29
CZ000542007931	H - černo	1	4	2	2011	1	0	29.5
CZ000542009931	C - české	7	4	1	2011	1	0	15.3
CZ000542012931	C - české	3	4	1	2011	1	0	30.8
CZ000542014931	C - české	1	4	1	2011	1	0	14.4
CZ000542016931	C - české	3	4	1	2011	0	1	16.8
CZ000542112931	C - české	2	4	1	2011	0	2	34.6
CZ000567701931	C - české	6	4	1	2011	1	0	21.9
CZ000567702931	H - černo	9	4	1	2011	1	0	31.8
CZ000567705931	H - černo	1	4	2	2011	1	0	26.5
CZ000567706931	C - české	2	4	3	2011	2	0	29
CZ000567707931	H - černo	7	4	1	2011	1	0	34.3
CZ000567708931	H - černo	3	4	1	2011	1	0	29.1
CZ000567709931	H - černo	5	4	2	2011	1	0	34.3
CZ000567713931	H - černo	2	4	1	2011	1	0	19.6
CZ000567721931	H - černo	2	4	1	2011	1	0	28.2
CZ000494789931	H - černo	3	3	1	2011	1	0	30.1
CZ000317961931	C - české	3	3	1	2011	1	0	9.1
CZ000318077931	C - české	1	3	1	2011	1	0	41.6
CZ000400278931	C - české	1	3	1	2011	1	0	25.2
CZ000458662931	H - černo	4	3	1	2011	1	0	18.5
CZ000458677931	H - černo	4	3	1	2011	1	0	12.7
CZ000567712931	H - černo	4	3	2	2011	0	2	21.3
CZ000567714931	C - české	3	3	1	2011	1	0	18.9
CZ000567715931	C - české	3	3	1	2011	1	0	29.6
CZ000567716931	C - české	3	3	1	2011	0	1	17.8
CZ000567717931	H - černo	1	3	1	2011	2	0	21.3
CZ000567718931	H - černo	2	3	1	2011	1	0	6.8
CZ000567719931	C - české	2	3	1	2011	1	0	29.1
CZ000567720931	C - české	3	3	1	2011	1	0	14.6
CZ000567722931	H - černo	3	3	3	2011	1	0	15.3
CZ000567723931	H - černo	5	3	1	2011	1	0	24.1
CZ000567724931	C - české	2	3	2	2011	1	0	28.3
CZ000567725931	P - piemo	1	3	1	2011	1	0	26.6
CZ000567726931	H - černo	2	3	1	2011	1	0	15.4
CZ000567727931	C - české	3	3	1	2011	1	0	13.6
CZ000567729931	C - české	2	3	1	2011	1	0	26.2

CZ000289037931	H - černo	8	2	1	2011	1	0	34.3
CZ000289087931	H - černo	3	2	1	2011	1	0	11.2
CZ000289149931	C - české	2	2	1	2011	1	0	10.4
CZ000318090931	H - černo	6	2	3	2011	1	0	10.3
CZ000400386931	C - české	3	2	1	2011	1	0	30.1
CZ000458643931	C - české	8	2	1	2011	1	0	17
CZ000458660931	C - české	3	2	1	2011	1	0	32.5
CZ000458661931	H - černo	8	2	1	2011	1	0	20.4
CZ000458673931	C - české	6	2	1	2011	1	0	18.8
CZ000458683931	C - české	4	2	1	2011	1	0	41.1
CZ000458684931	H - černo	3	2	1	2011	1	0	26
CZ000458689931	C - české	4	2	1	2011	1	0	41.6
CZ000494777931	H - černo	2	2	1	2011	1	0	44.6
CZ000494779931	H - černo	1	2	1	2011	1	0	6.4
CZ000494783931	H - černo	7	2	1	2011	1	0	18.4
CZ000567728931	C - české	2	2	1	2011	1	0	15.3
CZ000567731931	C - české	3	2	1	2011	2	0	31.5
CZ000567732931	C - české	6	2	1	2011	1	0	27.2
CZ000289028931	H - černo	6	2	2	2011	1	0	30.3
CZ000355329931	C - české	1	2	2	2011	1	0	19.3
CZ000400426931	H - černo	1	2	1	2011	1	0	22.4
CZ000433198931	H - černo	1	2	1	2011	1	0	36.7
CZ000458640931	C - české	2	2	1	2011	1	0	19
CZ000458655931	C - české	1	2	1	2011	1	0	20.3
CZ000458664931	P - piemo	2	2	1	2011	1	0	26.2
CZ000458678931	C - české	2	2	1	2011	1	0	5.7
CZ000458681931	H - černo	2	2	1	2011	1	0	29.9
CZ000458688931	C - české	4	2	1	2011	1	0	23.5
CZ000458690931	H - černo	3	2	1	2011	1	0	29.6
CZ000458692931	H - černo	1	2	2	2011	1	0	25.6
CZ000494782931	H - černo	4	2	3	2011	1	1	9.1
CZ000567730931	C - české	3	2	1	2011	1	0	30.2
CZ000567733931	C - české	1	2	2	2011	1	0	39.8
CZ000567734931	H - černo	4	2	1	2011	1	0	18.9
CZ000567735931	C - české	7	2	1	2011	0	1	32.3
CZ000567736931	C - české	5	2	1	2011	1	0	46.1
CZ000567737931	H - černo	3	2	3	2011	1	0	30.4
CZ000567738931	H - černo	4	2	1	2011	2	0	24.4
CZ000567739931	V - braun	1	2	1	2011	1	0	14.4
CZ000567740931	H - černo	2	2	1	2011	1	0	25.4
CZ000023735931	V - braunv	5	1	1	2011	1	0	24.8
CZ000116390208	C - české	8	1	1	2011	1	0	24.1
CZ000118933208	C - české	6	1	1	2011	1	0	21.1
CZ000118965208	H - černos	6	1	4	2011	1	0	28.3
CZ000118967208	C - české	6	1	5	2011	1	0	14.7
CZ000189766931	R - červen	5	1	2	2011	1	0	29.3
CZ000289093931	C - české	5	1	2	2011	1	0	18.5

CZ000379644931	C - české	5	1	1	2011	1	0	33.3
CZ000567741931	C - české	5	1	2	2011	1	0	19
CZ000567744931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	9.4
CZ000567746931	H - černo	6	1	1	2011	1	0	16.9
CZ000567874931	C - české	4	1	1	2011	1	0	19
CZ000567877931	C - české	4	1	1	2011	1	0	18.5
CZ000567879931	H - černo	3	1	1	2011	1	0	24.4
CZ000567880931	H - černo	3	1	1	2011	1	0	28.1
CZ000567882931	H - černo	1	1	1	2011	2	0	7.6
CZ000567883931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	26.6
CZ000567886931	C - české	4	1	1	2011	1	0	17.4
CZ000567889931	C - české	1	1	1	2011	1	0	19.9
CZ000567890931	C - české	4	1	1	2011	1	0	18.5
CZ000567900931	H - černo	1	1	1	2011	1	0	16.9
CZ000567901931	H - černo	1	1	1	2011	1	0	19.7
CZ000023777931	H - černos	6	1	4	2011	1	0	20.9
CZ000023802931	C - české :	6	1	1	2011	0	1	22.3
CZ000023873931	H - černos	6	1	2	2011	1	0	18.5
CZ000023875931	H - černos	5	1	1	2011	1	0	16.4
CZ000023877931	C - české :	6	1	1	2011	1	0	33.4
CZ000118884208	X - jiná doj	6	1	2	2011	1	0	20.1
CZ000118888208	H - černos	5	1	1	2011	1	0	17.9
CZ000118961208	C - české :	7	1	1	2011	1	0	25.8
CZ000189736931	H - černos	5	1	1	2011	1	0	21.9
CZ000189755931	C - české :	5	1	1	2011	1	0	51.8
CZ000189764931	C - české :	5	1	4	2011	1	0	12.8
CZ000199459931	C - české :	5	1	1	2011	1	0	18.7
CZ000199493931	C - české	1	1	2	2011	1	0	16.2
CZ000218751931	V - braunv	5	1	1	2011	1	0	16.8
CZ000289072931	C - české	6	1	1	2011	1	0	11.7
CZ000317941931	C - české	5	1	1	2011	0	1 ex	
CZ000318082931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	36.6
CZ000379652931	C - české	1	1	1	2011	1	0	28.5
CZ000379696931	H - černo	1	1	1	2011	1	0	24.9
CZ000379708931	H - černo	6	1	1	2011	1	0	22.8
CZ000400292931	C - české	6	1	1	2011	1	0	24.8
CZ000400351931	C - české	10	1	1	2011	1	0	25.6
CZ000400352931	H - černo	5	1	2	2011	1	0	18.4
CZ000400353931	C - české	3	1	1	2011	1	0	24
CZ000400406931	C - české	3	1	1	2011	1	0	7.2
CZ000400422931	C - české	2	1	1	2011	1	0	33.9
CZ000458634931	C - české	3	1	1	2011	1	0	24.7
CZ000458658931	C - české	1	1	1	2011	1	0 ex	
CZ000458665931	C - české	1	1	1	2011	1	0	22.4
CZ000458671931	C - české	2	1	2	2011	1	0	16.2
CZ000458674931	C - české	2	1	1	2011	1	0	28.3
CZ000458687931	C - české	1	1	1	2011	0	1	16.2

CZ000494780931	C - české	2	1	1	2011	1	0	13
CZ000494781931	C - české	1	1	1	2011	1	0	16.4
CZ000494788931	C - české	1	1	1	2011	1	0	27.4
CZ000494790931	C - české	4	1	3	2011	1	0	11.6
CZ000494794931	C - české	1	1	1	2011	1	0	16.7
CZ000494796931	C - české	2	1	1	2011	1	0	32
CZ000567742931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	24.6
CZ000567743931	C - české	1	1	1	2011	1	0	35
CZ000567745931	C - české	3	1	1	2011	1	0	22.6
CZ000567747931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	36.5
CZ000567748931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	7.3
CZ000567873931	H - černo	3	1	1	2011	1	0	21.8
CZ000567875931	H - černo	7	1	2	2011	1	0	33.4
CZ000567876931	H - černo	7	1	1	2011	1	0	33.1
CZ000567878931	C - české	3	1	1	2011	1	0	21.7
CZ000567881931	C - české	1	1	1	2011	1	1	27.7
CZ000567884931	C - české	3	1	1	2011	1	0	19.3
CZ000567885931	H - černo	1	1	1	2011	1	0	24.1
CZ000567887931	H - černo	2	1	1	2011	1	0	17.8
CZ000567888931	H - černo	3	1	1	2011	1	0	12.2
CZ000567891931	C - české	4	1	1	2011	1	0	36.9
CZ000567892931	C - české	1	1	1	2011	1	0	41.5
CZ000567893931	C - české	3	1	1	2011	1	0	23.3
CZ000567894931	C - české	2	1	1	2011	2	0	23.6
CZ000567895931	C - české	6	1	1	2011	1	0	31.4
CZ000567896931	C - české	1	1	1	2011	1	0	24.6
CZ000567897931	H - černo	1	1	1	2011	1	0	26.1
CZ000567898931	C - české	1	1	1	2011	1	0	39.1
CZ000567899931	C - české	1	1	3	2011	0	1	20.3
CZ000567902931	H - černo	1	1	2	2011	1	0	15.2
CZ000567903931	C - české	1	1	2	2011	1	0	21.6
CZ000567904931	H - černo	1	1	2	2011	1	0	24.7
CZ000116448208	R - červen	5	12	2	2010	0	1	17.5
CZ000189732931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	24.9
CZ000189763931	C - české	5	12	5	2010	1	0	24.7
CZ000199443931	C - české	5	12	5	2010	1	0	26
CZ000199486931	C - české	5	12	1	2010	1	0	20.4
CZ000218705931	C - české	5	12	1	2010	1	0	33.2
CZ000218710931	C - české	5	12	1	2010	1	0	18.4
CZ000218784931	C - české	5	12	1	2010	0	1	23
CZ000218861931	C - české	5	12	1	2010	1	0	12.6
CZ000218863931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	33.2
CZ000218871931	C - české	5	12	1	2010	1	0	20.3
CZ000218873931	C - české	5	12	1	2010	1	0	36.3
CZ000218907931	C - české	5	12	1	2010	1	0	19.7
CZ000218909931	C - české	5	12	1	2010	1	0	19.5
CZ000255076931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	26.6

CZ000255080931	C - české	5	12	1	2010	1	0	49.2
CZ000255092931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	10.4
CZ000255105931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	14.3
CZ000255130931	C - české	4	12	4	2010	1	0	28.8
CZ000255195931	C - české	4	12	1	2010	1	0	21.9
CZ000289040931	C - české	4	12	5	2010	1	0	22.3
CZ000289047931	C - české	4	12	1	2010	1	0	20.8
CZ000289073931	C - české	4	12	1	2010	1	0	26.8
CZ000289078931	C - české	4	12	1	2010	1	0	16.4
CZ000289084931	C - české	4	12	1	2010	1	0	25.9
CZ000289113931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	11.7
CZ000289121931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	33.6
CZ000116400208	H - černos	7	12	1	2010	1	0	41.8
CZ000118839208	C - české	4	12	3	2010	1	0	19.9
CZ000189725931	C - české	5	12	1	2010	1	0	25
CZ000189745931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	35.5
CZ000189747931	C - české	5	12	1	2010	2	0	18
CZ000189771931	H - černos	5	12	1	2010	0	1	31.8
CZ000189772931	C - české	5	12	1	2010	1	0	29.1
CZ000189823931	C - české	5	12	1	2010	0	1	15.1
CZ000189846931	C - české	5	12	1	2010	1	0	33.7
CZ000189876931	C - české	5	12	1	2010	1	0	37.6
CZ000189883931	C - české	5	12	1	2010	2	0	31.6
CZ000189885931	C - české	5	12	2	2010	1	0	12.9
CZ000199463931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	32
CZ000199493931	C - české	5	12	1	2010	1	0	22.2
CZ000218706931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	26.2
CZ000218755931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	31
CZ000218765931	C - české	5	12	1	2010	1	0	24.8
CZ000218773931	H - černostrakaté f		12	1	2010	1	0	12.6
CZ000218777931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	30.8
CZ000218783931	H - černos	5	12	1	2010	1	0	41
CZ000218786931	C - české	5	12	1	2010	1	0	27.1
CZ000218787931	C - české	5	12	1	2010	0	0	27.2
CZ000218788931	C - české	5	12	1	2010	1	0	38.5
CZ000218864931	R - červen	5	12	1	2010	1	0	34.1
CZ000218866931	C - české	5	12	1	2010	1	0	13.7
CZ000218869931	C - české	5	12	1	2010	1	0	11.8
CZ000218874931	C - české	5	12	1	2010	1	0	21.5
CZ000218901931	H - černos	5	12	1	2010	2	0	16.5
CZ000218903931	C - české	5	12	1	2010	1	0	31.3
CZ000218904931	H - černos	5	12	1	2010	0	1	20
CZ000255095931	C - české	5	12	1	2010	1	0	5.7
CZ000255096931	C - české	5	12	1	2010	1	0	23.4
CZ000255098931	H - černostrakaté f		12	2	2010	1	0	21.5
CZ000255103931	H - černostrakaté f		12	1	2010	1	0	21.4
CZ000255104931	C - české	5	12	1	2010	1	0	32.2

CZ000255108931	C - české	5	12	1	2010	1	0	17.5
CZ000255129931	C - české	4	12	5	2010	1	0	38
CZ000255174931	C - české	4	12	1	2010	1	0	28.4
CZ000255191931	C - české	4	12	1	2010	1	0	25
CZ000255193931	C - české	4	12	1	2010	1	0	17.2
CZ000289018931	C - české	4	12	1	2010	1	0	32.2
CZ000289033931	H - černos	4	12	1	2010	0	2	29.3
CZ000289041931	C - české	4	12	1	2010	1	0	14.8
CZ000289044931	C - české	4	12	1	2010	1	0	32.5
CZ000289049931	C - české	4	12	1	2010	1	0	32.1
CZ000289080931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	21.5
CZ000289090931	C - české	4	12	1	2010	1	0	19.8
CZ000289097931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	20.7
CZ000289100931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	31.5
CZ000289115931	C - české	4	12	1	2010	1	0	34.2
CZ000289122931	C - české	4	12	1	2010	1	0	35.2
CZ000289129931	H - černos	4	12	1	2010	1	0	28.3
CZ000023738931	H - černos	4	11	2	2010	1	0	16.8
CZ000189836931	C - české	5	11	1	2010	1	0	17.6
CZ000255075931	C - české	5	11	1	2010	1	1	24
CZ000255156931	C - české	4	11	1	2010	1	0	22
CZ000317927931	C - české strakaté		11	1	2010	1	0	22
CZ000317937931	C - české	3	11	1	2010	0	1	28.3
CZ000317945931	C - české	3	11	1	2010	1	0	29.3
CZ000317954931	C - české	3	11	1	2010	1	0	27.2
CZ000023901931	C - české	4	11	1	2010	1	0	30.3
CZ000199451931	R - červen	5	11	3	2010	1	0	23.5
CZ000218762931	C - české	5	11	1	2010	1	1	19
CZ000255118931	C - české	4	11	1	2010	1	0	29.6
CZ000289138931	C - české	3	11	1	2010	1	0	38.3
CZ000289143931	H - černos	3	11	1	2010	1	0	21.1
CZ000317926931	C - české	3	11	1	2010	1	0	23.3
CZ000317929931	C - české	3	11	1	2010	1	0	26
CZ000317930931	C - české	3	11	1	2010	1	0	33
CZ000317933931	C - české	3	11	1	2010	1	0	22.2
CZ000317935931	C - české	3	11	1	2010	1	1	26.2
CZ000317946931	C - české	3	11	1	2010	1	0	28.5
CZ000317950931	C - české	3	11	1	2010	1	0	17.6
CZ000317951931	C - české	3	11	1	2010	2	0	29.2
CZ000317952931	C - české	3	11	1	2010	1	0	15.4
CZ000023719931	H - černos	5	10	1	2010	1	0	26.9
CZ000118822208	R - červen	5	10	1	2010	0	2	22.1
CZ000289051931	C - české	4	10	1	2010	1	0	35.6
CZ000317960931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	24.1
CZ000317962931	C - české	3	10	1	2010	1	0	24.1
CZ000317963931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	30.1
CZ000317970931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	39.2



CZ000318081931	H - černos	3	10	2	2010	1	1	33
CZ000318086931	C - české	3	10	2	2010	1	0	24.4
CZ000400307931	H - černos	2	10	1	2010	1	0	19.3
CZ000400310931	C - české	2	10	1	2010	1	0	9.4
CZ000400316931	C - české	2	10	2	2010	1	0	21.2
CZ000023751931	C - české	5	10	1	2010	1	0	33.2
CZ000023785931	V - braunv	5	10	3	2010	1	0	32.9
CZ000104974208	C - české	8	10	2	2010	1	0	18.6
CZ000116406208	H - černos	8	10	1	2010	1	0	35.9
CZ000118757208	C - české	5	10	1	2010	1	0	26.7
CZ000118837208	H - černos	5	10	2	2010	1	0	31.4
CZ000118864208	C - české	6	10	4	2010	1	0	30.3
CZ000189831931	H - černos	5	10	1	2010	2	0	28.3
CZ000218859931	C - české	5	10	4	2010	1	0	18
CZ000255114931	V - braunv	5	10	1	2010	1	0	26.5
CZ000255121931	H - černos	4	10	1	2010	1	0	19.6
CZ000255181931	P - piemor	4	10	1	2010	1	0	21
CZ000255190931	C - české	4	10	1	2010	2	0	28.2
CZ000289064931	C - české	4	10	1	2010	1	0	31.9
CZ000289071931	C - české	4	10	1	2010	0	1	31.1
CZ000289087931	H - černos	4	10	1	2010	1	0	34.2
CZ000317939931	C - české	3	10	1	2010	1	0	24.8
CZ000317942931	H - černos	3	10	1	2010	0	0	11.7
CZ000317943931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	19.5
CZ000317944931	C - české	3	10	1	2010	2	0	19.3
CZ000317947931	C - české	3	10	1	2010	1	0	35.7
CZ000317953931	C - české	3	10	1	2010	1	0	28.5
CZ000317955931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	33.6
CZ000317958931	C - české	3	10	1	2010	1	0	12.5
CZ000317961931	C - české	3	10	1	2010	1	0	19
CZ000317965931	C - české	3	10	1	2010	1	0	37
CZ000317967931	H - černos	3	10	1	2010	1	0	24.4
CZ000317969931	C - české	3	10	1	2010	1	0	13.2
CZ000318051931	C - české	3	10	1	2010	1	0	19.4
CZ000318055931	C - české	3	10	1	2010	1	0	27.9
CZ000318072931	H - černos	3	10	2	2010	1	0	18
CZ000400308931	H - černos	2	10	1	2010	1	0	31.2
CZ000400311931	V - braunv	2	10	1	2010	1	0	25.4
CZ000400312931	C - české	2	10	1	2010	1	0	23.1
CZ000400313931	C - české	2	10	1	2010	1	0	25.8
CZ000400314931	C - české	2	10	2	2010	1	0	16.7
CZ000400315931	H - černos	2	10	2	2010	1	0	29.6
CZ000400317931	C - české	2	10	2	2010	1	0	12.7
CZ000400318931	H - černos	2	10	2	2010	1	0	26.1
CZ000355337931	C - české	2	9	3	2010	1	0	30.6
CZ000355339931	C - české	2	9	3	2010	1	0	16.8
CZ000379603931	H - černos	2	9	4	2010	1	0	23.9

CZ000379637931	C - české	2	9	1	2010	1	0	25.6
CZ000379643931	C - české	2	9	1	2010	1	0	17.3
CZ000400323931	H - černos	2	9	2	2010	1	0	38.2
CZ000400324931	C - české	2	9	2	2010	1	0	26.6
CZ000400325931	H - černos	2	9	3	2010	1	0	3
CZ000189811931	C - české	5	9	1	2010	1	0	34.4
CZ000255161931	H - černos	4	9	1	2010	1	0	16.8
CZ000289017931	C - české	4	9	1	2010	1	0	21
CZ000317957931	X - jiná do	3	9	1	2010	1	0	20.4
CZ000318062931	H - černos	3	9	2	2010	1	0	34.1
CZ000318095931	H - černos	3	9	3	2010	1	0	18.8
CZ000355313931	C - české	2	9	3	2010	1	0	17.3
CZ000355315931	C - české	2	9	3	2010	1	0	17.2
CZ000355316931	C - české	2	9	3	2010	1	0	14.8
CZ000379605931	C - české	2	9	4	2010	1	0	14.9
CZ000379623931	V - braunv	2	9	1	2010	1	0	18.5
CZ000379627931	H - černos	2	9	1	2010	1	0	28.6
CZ000379629931	H - černos	2	9	1	2010	1	0	30
CZ000379630931	H - černos	2	9	1	2010	1	0	15.6
CZ000379644931	C - české	2	9	1	2010	0	1	29.9
CZ000400319931	C - české	2	9	2	2010	1	0	28.3
CZ000400320931	C - české	2	9	2	2010	1	0	20
CZ000400321931	C - české	2	9	2	2010	1	0	37.7
CZ000400322931	P - piemor	2	9	2	2010	1	0	25
CZ000400326931	H - černos	2	9	3	2010	1	0	12.3
CZ000379617931	V - braunv	2	8	1	2010	0	1	18.4
CZ000379628931	H - černos	2	8	1	2010	1	0	29.4
CZ000379658931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	28.9
CZ000379660931	C - české	2	8	3	2010	1	0	10
CZ000379661931	C - české	2	8	3	2010	1	0	15.7
CZ000379681931	C - české	2	8	1	2010	1	0	31.7
CZ000400328931	C - české	2	8	3	2010	1	0	35.1
CZ000189759931	H - černos	5	8	1	2010	1	0	26.4
CZ000189784931	H - černos	5	8	1	2010	2	0	13.3
CZ000218895931	H - černos	5	8	3	2010	1	0	22
CZ000255162931	H - černos	4	8	1	2010	1	0	22.8
CZ000355318931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	29.9
CZ000355320931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	32.5
CZ000355323931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	29.2
CZ000379595931	H - černos	2	8	4	2010	1	0	14.5
CZ000379614931	H - černos	2	8	4	2010	1	0	36.3
CZ000379615931	H - černos	2	8	4	2010	1	0	12
CZ000379616931	C - české	2	8	1	2010	1	0	25.5
CZ000379626931	H - černos	2	8	1	2010	1	0	27
CZ000379636931	H - černos	2	8	1	2010	1	0	30.3
CZ000379639931	H - černos	2	8	1	2010	1	0	45.4
CZ000379657931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	19.6

CZ000379663931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	32.3
CZ000400327931	C - české	2	8	3	2010	1	0	32.9
CZ000400329931	C - české	2	8	3	2010	1	0	40.5
CZ000400330931	C - české	2	8	3	2010	1	1	29
CZ000400331931	C - české	2	8	3	2010	1	0	35.9
CZ000400332931	H - černos	2	8	3	2010	1	0	30
CZ000400333931	C - české	2	8	3	2010	1	0	44.7
CZ000400334931	H - černos	2	8	1	2010	1	0	10.1
CZ000255188931	C - české	4	7	1	2010	0	0	21.1
CZ000289063931	C - české	4	7	1	2010	1	0	29.2
CZ000289094931	H - černos	4	7	1	2010	1	0	20.1
CZ000379665931	H - černos	2	7	3	2010	1	0	9
CZ000379671931	C - české	2	7	1	2010	1	0	23
CZ000400392931	C - české	2	7	1	2010	1	0	23.7
CZ000400393931	H - černos	2	7	1	2010	1	0	25.6
CZ000400394931	H - černos	2	7	1	2010	1	0	29.5
CZ000400395931	C - české	2	7	1	2010	1	0	16.2
CZ000118863208	H - černos	6	7	4	2010	1	0	24.1
CZ000189812931	V - braunv	5	7	1	2010	0	1	18.5
CZ000199492931	H - černos	5	7	1	2010	1	0	35.3
CZ000289027931	C - české	4	7	1	2010	1	0	27
CZ000289061931	H - černos	4	7	1	2010	1	0	24
CZ000289125931	H - černos	4	7	1	2010	1	0	26.5
CZ000317951931	C - české	3	7	1	2010	1	0	27.3
CZ000318119931	C - české	3	7	3	2010	1	0	42
CZ000318120931	H - černos	3	7	3	2010	1	0	12.6
CZ000379611931	C - české	2	7	4	2010	2	0	12
CZ000379618931	H - černos	2	7	1	2010	1	0	26.1
CZ000379652931	C - české	2	7	5	2010	0	1	39.3
CZ000379659931	H - černos	2	7	3	2010	1	0	20.3
CZ000379662931	H - černos	2	7	3	2010	1	0	16.8
CZ000379666931	C - české	2	7	3	2010	0	1	22.2
CZ000379683931	H - černos	2	7	1	2010	1	0	27
CZ000400391931	H - černos	2	7	1	2010	1	0	20.6
CZ000400396931	C - české	2	7	1	2010	1	0	16
CZ000400397931	C - české	2	7	1	2010	1	0	23.9
CZ000108048208	H - černos	9	6	1	2010	1	0	18.4
CZ000218767931	H - černos	5	6	1	2010	1	0	18.6
CZ000255127931	H - černos	4	6	1	2010	1	0	32.6
CZ000318053931	C - české	3	6	1	2010	1	0	17.9
CZ000379647931	P - piemor	2	6	5	2010	1	0	13.6
CZ000379655931	C - české	2	6	5	2010	1	0	18.6
CZ000379669931	C - české	2	6	1	2010	1	0	27.5
CZ000379676931	H - černos	2	6	1	2010	0	2	24.1
CZ000379704931	H - černos	2	6	1	2010	0	1	20.1
CZ000400399931	C - české	2	6	1	2010	1	0	18.6
CZ000189822931	V - braunv	5	6	1	2010	1	0	19

CZ000218900931	C - české	5	6	2	2010	1	0	23
CZ000289073931	C - české	4	6	1	2010	1	0	23.1
CZ000317950931	C - české	3	6	1	2010	2	0	24.7
CZ000355322931	C - české	2	6	3	2010	1	0	23.9
CZ000379631931	C - české	2	6	1	2010	1	0	28.3
CZ000379656931	C - české	2	6	3	2010	1	0	29.8
CZ000379668931	C - české	2	6	3	2010	0	1	24.5
CZ000379675931	H - černos	2	6	1	2010	1	0	20.8
CZ000379678931	C - české	2	6	1	2010	1	0	20.1
CZ000379679931	C - české	2	6	1	2010	1	0	8.2
CZ000379682931	C - české	2	6	1	2010	2	0	26.2
CZ000400398931	C - české	2	6	1	2010	1	0	21.3
CZ000400400931	C - české	2	6	1	2010	1	0	23.1
CZ000289139931	C - české	3	5	1	2010	1	0	14.7
CZ000317923931	C - české	3	5	1	2010	1	0	22.3
CZ000379670931	C - české	2	5	1	2010	1	0	16.6
CZ000400286931	C - české	2	5	1	2010	1	0	29.1
CZ000400401931	C - české	2	5	1	2010	1	0	33.4
CZ000400404931	H - černos	1	5	1	2010	1	0	16.8
CZ000400405931	C - české	1	5	1	2010	1	0	18
CZ000189820931	V - braunv	5	5	1	2010	1	0	18.5
CZ000289126931	H - černos	4	5	1	2010	1	0	16.4
CZ000289130931	H - černos	4	5	1	2010	1	0	24.8
CZ000289132931	C - české	4	5	1	2010	1	0	20.9
CZ000289148931	C - české	3	5	1	2010	1	0	21.1
CZ000289149931	C - české	3	5	1	2010	1	0	25.8
CZ000317949931	H - černos	3	5	1	2010	1	0	21.9
CZ000318085931	C - české	3	5	2	2010	1	0	18.7
CZ000379642931	C - české	2	5	1	2010	1	0	31.8
CZ000379710931	C - české	2	5	1	2010	1	0	27.1
CZ000400251931	C - české	2	5	1	2010	1	0	38.5
CZ000400280931	C - české	2	5	1	2010	1	0	31.6
CZ000400285931	H - černos	2	5	1	2010	1	0	33.7
CZ000400289931	H - černos	2	5	1	2010	1	0	15.1
CZ000400291931	C - české	2	5	1	2010	1	0	22.2
CZ000400313931	C - české	2	5	2	2010	1	0	35.5
CZ000400314931	C - české	2	5	2	2010	1	0	12.6
CZ000400402931	H - černos	2	5	1	2010	1	0	12.8
CZ000400403931	C - české	1	5	1	2010	1	0	29.3
CZ000318087931	C - české	3	4	2	2010	1	0	31.3
CZ000379667931	C - české	2	4	3	2010	0	1	37.6
CZ000400258931	H - černos	2	4	1	2010	0	1	20.4
CZ000400296931	C - české	2	4	1	2010	0	1	24.9
CZ000400311931	V - braunv	2	4	1	2010	1	0	26
CZ000400338931	C - české	2	4	1	2010	1	0	41
CZ000400407931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	34.1
CZ000255166931	C - české	4	4	1	2010	1	0	13.7

CZ000317958931	C - české	3	4	1	2010	2	0	31
CZ000379622931	H - černos	2	4	1	2010	1	0	12.9
CZ000400256931	C - české	2	4	1	2010	1	0	24.7
CZ000400324931	C - české	2	4	2	2010	1	0	23.4
CZ000400406931	C - české	1	4	1	2010	1	0	36.3
CZ000400408931	C - české	1	4	1	2010	1	0	21.5
CZ000400409931	C - české	1	4	1	2010	1	0	25
CZ000400410931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	32
CZ000400411931	C - české strakaté		4	4	2010	0	1	12.6
CZ000400412931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	30.8
CZ000400413931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	26.2
CZ000400414931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	33.2
CZ000433181931	H - černos	1	4	1	2010	1	0	19.9
CZ000433182931	H - černos	1	4	5	2010	1	0	11.8
CZ000433183931	C - české	1	4	4	2010	1	0	17.5
CZ000400261931	H - černos	2	3	1	2010	1	0	49.2
CZ000400325931	H - černos	2	3	2	2010	1	0	26.6
CZ000400339931	C - české	2	3	1	2010	1	0	27.2
CZ000400263931	H - černos	2	3	1	2010	1	0	16.5
CZ000400264931	C - české strakaté		3	3	2010	1	0	21.5
CZ000400300931	C - české	2	3	1	2010	1	0	19.7
CZ000400302931	C - české	2	3	1	2010	1	0	25
CZ000400303931	C - české	2	3	1	2010	1	0	33.2
CZ000400306931	H - černos	2	3	1	2010	2	0	28.4
CZ000400322931	P - piemor	2	3	2	2010	0	1	21.9
CZ000400323931	H - černos	2	3	2	2010	1	1	29.3
CZ000400326931	H - černos	2	3	3	2010	1	0	24.8
CZ000400328931	C - české	2	3	3	2010	1	0	20
CZ000400332931	H - černos	2	3	3	2010	1	0	32.2
CZ000400336931	C - české	2	3	1	2010	1	0	23
CZ000400340931	H - černos	2	3	1	2010	1	0	19.5
CZ000400344931	H - černos	2	3	1	2010	1	0	10.4
CZ000400347931	C - české	2	3	1	2010	1	0	20.3
CZ000433187931	H - černos	1	2	1	2010	1	0	20.8
CZ000433188931	C - české	1	2	1	2010	2	0	21.5
CZ000433189931	C - české	1	2	1	2010	1	0	25.9
CZ000433191931	C - české	1	2	1	2010	1	0	35.2
CZ000433193931	C - české	1	2	1	2010	1	0	28.8
CZ000433195931	C - české	1	2	1	2010	1	0	32.2
CZ000189781931	C - české	5	2	1	2010	1	0	5.7
CZ000218878931	H - černos	5	2	1	2010	1	0	17.2
CZ000218886931	H - černos	5	2	1	2010	1	0	20.7
CZ000255118931	C - české	4	2	1	2010	1	0	41.8
CZ000255135931	H - černos	4	2	2	2010	1	0	22.3
CZ000255145931	C - české	4	2	1	2010	1	0	17.5
CZ000289024931	C - české	4	2	1	2010	1	0	18.4
CZ000317958931	C - české	3	2	1	2010	1	0	14.3

CZ000379606931	C - české :	2	2	4	2010	1	0	34.2
CZ000433184931	H - černos	1	2	4	2010	0	1	38
CZ000433185931	C - české :	1	2	4	2010	1	0	16.4
CZ000433186931	H - černos	1	2	4	2010	1	0	14.8
CZ000433190931	C - české :	1	2	1	2010	1	0	19.8
CZ000433192931	C - české :	1	2	1	2010	2	0	26.8
CZ000433194931	H - černostrakaté ř	2	1	1	2010	1	0	21.4
CZ000433196931	C - české :	1	2	1	2010	1	0	32.1
CZ000218788931	C - české :	5	1	1	2010	1	0	23.5
CZ000218892931	C - české :	5	1	5	2010	1	0	28.3
CZ000255180931	C - české :	4	1	1	2010	1	0	30.3
CZ000289077931	C - české :	4	1	1	2010	1	0	28.5
CZ000289098931	H - černos	4	1	1	2010	1	0	17.6
CZ000318055931	C - české :	3	1	2	2010	1	0	38.3
CZ000318096931	C - české :	3	1	3	2010	1	0	24
CZ000023911931	H - černos	4	1	3	2010	1	0	16.8
CZ000199463931	H - černos	5	1	1	2010	1	0	32.5
CZ000218898931	H - černostrakaté ř	1	3	3	2010	2	0	22
CZ000255125931	H - černos	4	1	1	2010	1	0	33.6
CZ000255133931	H - černos	4	1	3	2010	1	0	28.3
CZ000255140931	H - černos	4	1	1	2010	1	1	11.7
CZ000255149931	C - české :	4	1	1	2010	1	0	19
CZ000289053931	C - české :	4	1	1	2010	1	0	26.2
CZ000289080931	H - černos	4	1	1	2010	2	0	22.2
CZ000289120931	C - české :	4	1	1	2010	1	0	29.2
CZ000317945931	C - české :	3	1	1	2010	1	0	33
CZ000318064931	C - české :	3	1	2	2010	1	0	26
CZ000318073931	C - české :	3	1	2	2010	1	0	29.3
CZ000318075931	C - české :	3	1	2	2010	1	0	15.4
CZ000355310931	C - české :	3	1	3	2010	1	0	29.6
CZ000355311931	C - české :	2	1	3	2010	1	0	21.1
CZ000355314931	H - černos	2	1	3	2010	1	0	31.5

Měření KU po porodu (dny)	Laktóza %	Tuk %	Bílkovina %	endometrium zadržené mastitida ostatní on výhřez dě				
14	5.26	2.15	3.21	100	0	100	100	0
9	5.06	4.59	3.07	100	100	100	0	0
9	5.04	3.61	3.85	100	0	0	0	0
9	4.82	5.04	3.4	0	0	100	100	0
10	4.96	3.15	3.37	0	0	100	0	0
4	4.91	2.81	3.63	0	0	100	0	0
4	4.26	1.29	3.33	0	0	100	0	0
4	5.1	3.06	3.34	0	0	0	0	0
25	4.97	2.81	3.45	0	0	100	0	0
24	4.67	5.83	3.43	0	0	100	100	0
25	4.78	3.27	3.26	100	0	0	0	0
26	4.96	4.73	4.28	100	0	0	0	0
27	4.74	4.19	4.09	0	0	100	0	0
34	4.86	4.08	4.04	100	0	100	100	0
30	4.96	2.75	3.18	0	0	100	0	0
30	4.37	5.99	4.51	0	0	0	0	0
30	5.01	2.68	3.63	0	100	0	0	0
7	5.08	3.23	4.08	0	100	0	0	0
				0	0	0	0	100
8	4.88	3.15	4.29	0	0	0	0	0
19	4.75	3.64	3.67	0	0	100	0	0
18	4.69	3.18	3.76	0	0	0	0	0
16	4.75	6.22	3.76	0	0	0	0	0
16	4.82	3.41	3.12	100	0	100	0	0
16	4.68	3.47	3.77	0	0	0	0	0
15	5.02	4.15	4.07	0	0	0	0	0
12	4.75	3.18	3.66	0	100	0	0	0
4	5.12	2.81	3.34	0	100	0	100	0
5	3.89	4.06	4.32	0	0	100	100	0
				0	0	0	0	100
5	4.99	2.94	3.08	0	0	0	0	0
9	4.97	4.37	3.8	0	0	100	0	0
11	5.1	3.85	4.11	0	0	0	0	0
11	4.91	3.72	3.82	0	100	100	0	0
11	4.55	2.75	3.51	0	100	100	0	0
10	4.81	3.85	4.06	0	0	0	0	0
33	4.88	4.08	3.95	0	0	0	100	0
				0	0	0	0	0
31	4.92	2.18	3.77	0	0	0	0	0
34	4.62	4.03	4.11	0	0	0	0	0
11	4.97	2.65	3.22	0	0	0	0	0
12	2.9	3.12	3.45	0	0	100	0	0
4	5.3	4.7	3.84	0	0	0	0	0

6	4.7	5.06	4.05	0	100	0	0	0
7	5.04	3.32	3.88	0	0	0	0	0
22	5.04	4.23	2.84	0	0	0	0	0
22	5.33	2.67	3.51	0	0	0	100	0
22	5.16	3.54	3.79	0	0	0	0	0
29	5.06	4.16	3.36	0	100	0	0	0
29	4.99	3.21	3.68	0	0	0	0	0
28	5.17	3.97	3.91	0	100	0	0	0
11	5.12	3.57	3.5	0	100	0	0	0
15	5.1	4	3.77	0	0	0	0	0
16	5.27	2.62	3.63	0	0	0	0	0
17	5.03	2.51	3.98	100	100	100	0	0
12	5.04	3.58	2.95	100	0	100	0	0
8	5.17	4	3.75	100	0	0	0	0
9	4.97	2.38	3.87	0	0	100	0	0
4	4.65	3.67	3.87	0	0	100	100	0
6	5.09	3.96	3.93	0	0	0	0	0
5	5.14	4.24	3.99	100	0	100	100	0
				0	0	0	0	100
31	5.33	3.94	4.09	0	0	100	0	0
32	4.91	3.43	3.76	0	0	0	0	0
33	5.19	2.87	3.58	0	0	0	0	0
33	4.55	3.72	3.89	0	0	0	100	0
34	5.26	3.17	3.46	100	0	0	0	0
4	4.68	3.84	3.8	0	0	0	100	0
4	4.66	1.75	3.66	0	100	100	0	0
4	4.96	2.78	3.42	0	0	100	0	0
4	4.77	4.19	4	0	0	100	0	0
5	4.95	3.45	3.49	100	0	0	100	0
8	4.65	2.76	3.37	0	0	0	0	0
9	4.75	3.09	3.34	0	0	0	0	0
30	4.49	6.4	3.52	0	0	0	0	0
11	4.96	3.95	3.59	0	0	100	100	0
11	5	4.37	4.13	0	0	0	0	0
11	4.82	5.09	4.56	0	0	0	0	0
15	4.17	3.32	3.65	0	100	100	0	0
9	4.73	4.05	4.01	0	0	100	0	0
14	5.13	5.08	4.23	0	0	0	100	0
27	5.16	3.88	4.08	100	0	0	0	0
13	4.72	4.53	4.09	100	100	0	100	0
24	5.22	3.54	4.06	100	0	100	0	0
24	5.28	2.04	3.43	0	0	0	0	0
21	4.86	4.31	3.75	0	0	100	0	0
15	5.22	3.18	3.67	0	100	100	0	0
30	4.97	3.87	3.66	0	0	0	0	0
31	5.13	5.24	2.73	0	100	0	0	0
23	4.95	3.66	3.64	0	0	0	0	0



22	5.3	2.08	3.38	0	0	0	100	0
17	5.09	2.67	3.45	0	100	100	0	0
11	5.25	2.65	3.69	0	0	100	0	0
10	5.14	3.31	3.54	100	0	0	0	0
22	4.99	3.58	3.74	0	0	0	0	0
24	5.19	3.93	3.55	0	0	0	100	0
28	5.01	3.65	4.05	0	0	0	0	0
16	4.66	4.58	3.29	0	0	0	0	0
31	4.86	2.97	3.68	0	0	100	0	0
15	5.33	1.96	3.58	100	0	0	0	0
18	5.16	3.96	4.15	0	0	100	0	0
26	5.31	4.68	3.99	0	0	0	0	0
23	5.14	3.57	3.63	0	0	100	100	0
13	5.09	3.36	3.14	0	100	0	0	0
27	4.68	2.83	3.69	0	0	100	100	0
				0	0	0	0	100
7	4.56	7.45	4.71	0	0	0	0	0
14	5.13	3.66	3.94	0	0	0	100	0
10	4.95	3.47	3.6	0	0	0	0	0
17	5.2	4.5	3.76	0	0	100	100	0
20	5.01	3.01	3.57	0	100	0	0	0
31	4.94	4.64	3.77	0	0	0	0	0
18	4.85	4.52	4.2	0	0	0	0	0
34	4.94	3.49	3.75	0	100	0	100	0
17	5.2	2.3	3.14	100	100	0	0	0
11	4.74	5.46	4.29	100	0	0	0	0
21	5.16	2.26	3.73	100	0	0	0	0
17	4.58	3.16	2.96	100	0	0	100	0
24	4.54	4.57	3.97	100	0	0	100	0
29	5.12	3.06	3.24	100	0	100	0	0
19	5.07	3.6	3.81	100	0	0	0	0
17	5.1	3.74	3.17	100	0	0	0	0
14	5.32	2.66	3.61	100	100	0	100	0
27	5.26	3.09	3.75	0	0	0	100	0
				0	0	0	0	100
26	4.22	4.08	3.86	0	100	0	0	0
27	4.28	3.76	3.51	0	0	0	0	0
20	5.43	2.45	3.41	0	100	0	100	0
22	4.78	4.5	4.04	0	0	100	0	0
18	4.64	3.13	3.06	0	0	0	0	0
15	4.82	4.06	3.68	0	100	0	0	0
22	5.28	3.27	3.81	0	0	0	0	0
26	4.59	5.17	3.72	0	0	0	100	0
34	4.35	4.13	3.34	0	0	0	100	0
6	5.1	3.51	3.26	0	0	100	0	0
27	4.81	4.82	3.7	0	0	0	0	0
26	5.24	3.37	2.76	0	0	0	0	0

10	5.14	3.71	3.36	0	100	0	0	0
15	5.18	4.25	3.82	0	0	0	0	0
16	5.28	3.18	3.62	0	100	100	0	0
15	5.14	3.41	3.81	0	100	0	0	0
11	5.05	2.88	3.42	0	0	0	100	0
17	5.25	2.66	3.32	0	0	100	0	0
11	5.41	3.29	3.39	0	100	100	0	0
24	5.26	1.79	3.12	0	0	100	0	0
27	4.8	3.95	3.94	0	0	0	0	0
27	5.26	2.24	3.17	0	100	0	0	0
30	5.32	4.12	3.68	0	100	0	0	0
26	5.21	2.59	3.31	0	0	0	0	0
26	4.38	3.9	3.97	100	100	100	0	0
15	5.11	3.63	2.92	100	0	100	100	0
23	4.76	4.59	3.42	100	0	0	0	0
16	4.66	3.87	4.1	100	100	0	0	0
17	4.9	4.43	3.09	100	100	100	0	0
22	4.99	5.94	3.17	100	0	0	100	0
21	5.14	3.41	2.84	100	0	100	100	0
15	4.7	3.93	3.25	100	0	100	0	0
26	4.81	3.93	3.45	100	0	0	0	0
28	3.84	4.03	4.78	0	0	0	0	0
29	4.65	4.54	4.23	0	0	0	0	0
33	4.84	3.76	3.61	0	0	0	0	0
23	4.5	9.26	5.12	0	100	100	0	0
15	4.76	4.2	3.38	0	0	0	0	0
23	4.52	4.36	4.11	0	0	100	0	0
13	4.16	4.64	4.06	0	0	0	100	0
25	4.77	3.89	3.18	0	0	100	0	0
18	4.66	4.8	3.93	0	100	0	0	0
28	4.19	4.11	3.36	0	0	0	100	0
30	5.36	3.4	2.96	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
15	3.71	2.61	3.28	0	0	0	0	0
5	5.08	3.89	3.05	0	100	0	0	0
19	4.33	2.95	3.61	0	0	100	0	0
33	4.97	4.41	4.08	0	0	0	0	0
6	5.15	3.43	2.99	0	0	100	0	0
20	4.86	3.87	4.21	0	0	100	0	0
11	5.6	2.91	3.1	0	0	100	0	0
26	4.93	4.86	3.09	0	0	0	0	0
18	4.52	4.52	3.57	0	0	100	0	0
15	4.85	3.99	3.9	0	0	100	0	0
16	5.31	3.8	2.7	0	0	100	100	0
22	4.65	5.18	4.21	0	0	0	0	0
16	4.53	5.48	3.65	0	0	100	0	0
20	4.47	4.34	3.29	0	0	0	0	0

27	5.05	4.45	3.45	0	0	100	0	0
32	4.94	4.71	3.72	100	0	0	0	0
28	4.53	3.97	3.42	100	100	0	0	0
23	4.64	4.3	3.41	100	0	100	0	0
21	4.95	4.9	2.95	100	0	0	0	0
20	4.63	5.91	4.77	100	0	100	0	0
21	4.81	5.28	4.11	100	100	100	100	0
26	4.94	4.69	3.11	100	0	0	0	0
24	4.92	3.96	3.47	100	0	0	0	0
18	4.51	4.45	4.15	100	0	0	100	0
25	4.98	3.66	3.46	0	0	0	0	0
25	4.68	5.35	3.32	0	0	0	0	0
34	4.48	4.8	4.12	0	0	100	0	0
23	5.03	4.6	3.38	0	0	100	0	0
22	4.42	4.09	3.48	0	100	0	100	0
21	4.57	2.95	3.45	0	0	0	0	0
24	4.68	4.53	3.87	0	100	100	0	0
26	4.26	3.76	3.51	0	100	0	0	0
20	4.5	3.66	2.91	0	0	0	0	0
26	4.95	4.32	3.52	0	0	0	0	0
33	4.4	3.57	3.56	0	100	0	100	0
32	4.74	4.33	3.62	0	100	0	0	0
31	4.86	5.12	2.92	0	0	100	0	0
34	4.79	3.65	3.58	0	0	0	100	0
25	4.54	4.08	3.85	0	0	0	0	0
33	4.91	3.85	3.2	0	0	0	0	0
19	4.65	4.06	4.02	0	100	0	0	0
27	5.14	4.22	3.41	0	0	0	100	0
20	4.87	3.84	3.64	0	0	0	0	0
16	4.8	3.92	3.9	0	0	0	0	0
28	5	3.28	3.38	0	0	0	0	0
30	4.62	4.5	3.55	0	0	0	0	0
24	4.22	3.64	3.69	0	0	100	0	0
21	4.73	5.98	4.04	0	0	0	0	0
28	4.63	4.36	3.41	100	0	0	0	0
34	4.83	4.66	3.88	100	0	0	0	0
23	4.86	4.27	3.07	100	0	0	0	0
31	4.7	5.39	3.95	100	0	100	100	0
20	4.55	4.6	4.07	0	0	0	0	0
17	4.62	4.26	3.9	0	0	0	0	0
17	4.57	5.95	4.2	0	0	0	0	0
29	5.06	6.91	3.22	0	0	0	0	0
18	4.29	3.12	3.53	0	0	100	0	0
19	5.08	4.08	2.89	0	0	100	0	0
22	4.9	3.39	3.19	0	0	0	100	0
31	5.12	4.08	3.25	0	100	0	0	0
23	5.06	3.76	3.72	0	0	100	0	0

24	4.6	4.36	3.91	0	100	0	0	0
27	4.62	4.63	4.01	0	0	0	0	0
14	4.9	4.66	3.73	0	0	100	0	0
19	4.9	4.37	4.08	0	0	100	0	0
16	4.67	3.27	3.57	0	100	0	0	0
16	4.62	3.56	3.64	0	0	0	0	0
20	4.75	3.93	3.47	0	0	100	0	0
15	4.94	3.4	3.56	0	0	0	0	0
20	5.11	3.97	3.2	100	0	100	100	0
8	4.78	4.36	3.35	100	0	100	0	0
29	5.19	4.51	3.14	100	100	0	0	0
24	4.86	4.95	3.42	100	0	100	0	0
27	4.81	4.01	3.79	100	0	0	0	0
25	4.93	4.03	3.12	100	0	100	100	0
21	4.79	3.7	3.09	100	0	0	0	0
22	4.73	4.58	3.51	100	100	0	100	0
22	4.9	3.68	3.25	0	0	0	0	0
20	4.59	4.12	3.89	0	0	0	0	0
24	5.12	3.83	3.52	0	0	0	0	0
4	4.58	4.38	3.46	0	0	0	0	0
23	4.58	4.07	4.09	0	0	0	0	0
20	5.05	4.71	3.13	0	0	0	0	0
25	4.97	4.73	3.2	0	0	100	0	0
22	4.6	4.43	3.59	0	0	0	0	0
28	5.12	3.46	2.81	0	100	0	0	0
24	4.79	4.32	3.97	0	0	0	100	0
17	5	3.16	3.03	0	100	0	100	0
29	5.07	3.32	3.25	0	0	0	100	0
24	4.87	4.58	3.94	0	100	100	0	0
27	4.84	4.46	3.57	0	100	0	0	0
23	4.76	3.11	3.71	0	0	0	0	0
27	5.09	4.71	3.59	0	0	100	0	0
18	4.93	4.64	4.14	0	0	0	100	0
18	4.89	3.99	3.8	0	0	100	0	0
34	4.93	4.46	3.25	0	0	100	0	0
5	5.23	4.8	4.13	0	0	0	0	0
30	4.94	4.1	3.63	100	0	0	100	0
27	4.9	5.54	3.98	100	0	0	100	0
26	4.79	4.54	3.06	100	0	0	0	0
32	4.88	4.06	3.58	100	0	0	0	0
23	4.92	4.16	3.73	100	100	0	0	0
24	4.89	3.72	3.76	100	0	100	0	0
19	4.74	4.99	4.66	0	0	0	0	0
21	4.9	4.41	3.7	0	0	0	100	0
22	4.8	4.07	3.47	0	0	0	0	0
29	5.12	4.13	3.31	0	0	0	0	0
28	4.78	3.47	3.6	0	0	100	0	0

22	5.01	4.48	3.22	0	0	0	0	0
29	4.1	2.76	3.01	0	0	0	0	0
25	4.91	5.17	3.42	0	0	0	100	0
25	4.91	3.96	3.71	0	0	100	0	0
20	4.78	5.04	4.34	0	100	0	0	0
21	4.92	4.36	3.64	0	0	100	0	0
24	5.08	4.83	3.75	0	0	0	0	0
16	5.01	4.87	3.6	0	0	0	0	0
26	4.5	4.74	4.07	0	0	0	0	0
16	4.9	4.62	3.89	0	0	0	0	0
26	4.93	4.89	3.51	0	0	0	100	0
25	3.99	3.89	3.16	0	0	0	0	0
23	4.72	5.17	4.56	0	0	0	100	0
21	5.05	3.82	3.16	100	0	0	0	0
10	4.68	5.22	3.93	100	0	0	0	0
26	4.85	4.55	3.91	100	100	100	0	0
23	5.01	4.17	3.05	100	0	0	100	0
18	4.99	4.49	3.09	0	0	0	0	0
24	5.05	3.78	3.64	0	0	0	0	0
20	4.88	3.81	3.08	0	0	100	100	0
26	4.99	3.54	3.33	0	0	0	0	0
24	4.91	4.7	3	0	0	0	100	0
26	5.06	4.03	3.16	0	0	100	0	0
22	4.95	3.4	3.09	0	0	0	0	0
25	4.78	3.99	3.12	0	0	100	0	0
22	4.94	4.49	3.7	0	100	0	0	0
21	5.02	3.99	3.46	0	0	100	0	0
27	4.72	3.34	4.06	0	0	0	100	0
29	4.69	4.76	4.23	0	0	0	0	0
27	4.67	4.36	3.95	0	0	100	0	0
20	5.06	4.45	3.7	0	0	0	0	0
22	5.09	4.15	3.55	0	0	0	0	0
23	4.85	4.05	3.45	0	0	0	0	0
14	4.99	4.43	3.05	0	0	0	0	0
23	4.72	4.31	3.95	0	0	100	0	0
20	4.89	5.24	4.42	0	0	0	0	0
27	4.91	4.79	3.96	0	100	0	0	0
18	5.18	4.46	3.1	100	0	0	0	0
18	4.72	5.18	3.61	100	0	100	0	0
16	4.87	3.73	3.13	0	0	100	0	0
16	4.76	2.94	3.13	100	0	100	0	0
17	4.97	3.59	3.27	100	0	100	0	0
20	5.3	4.03	3.27	0	100	0	0	0
17	4.85	3.96	3.38	100	0	0	0	0
14	5.26	4.19	3.13	100	0	0	0	0
18	4.86	4.22	3.38	0	100	0	0	0
16	5.08	4.78	3.55	0	0	100	0	0

28	4.88	5.15	3.82	0	0	0	0	0
14	5.06	3.65	3.39	0	0	100	0	0
17	3.53	1.83	3.62	100	0	0	0	0
17	4.89	4.52	3.65	0	0	0	0	0
27	5.01	3	3.4	0	0	0	0	0
28	4.78	3.17	3.53	0	0	100	0	0
12	4.95	3.8	3.53	0	0	0	0	0
18	4.73	4.06	3.91	0	0	0	0	0
17	4.94	4.12	3.32	0	0	0	0	0
19	4.98	2.66	3.66	0	0	0	0	0
23	4.94	3.7	3.69	0	0	100	100	0
19	4.89	4.15	3.26	100	0	100	0	0
15	4.81	3.93	2.93	0	0	0	0	0
11	5.02	3.61	3.26	100	0	100	0	0
16	4.82	3.79	2.85	0	0	0	100	0
18	4.85	4.03	3.7	0	0	100	0	0
19	4.92	4.54	4.06	0	0	0	0	0
11	5.03	4.21	3.47	0	0	100	0	0
20	5.17	4.68	3.09	0	0	100	100	0
22	4.77	3.54	3.75	0	0	100	100	0
17	5.09	3.3	3.15	100	0	100	0	0
18	4.93	4.53	3.64	0	0	0	100	0
26	5.06	3.41	3.06	100	0	0	100	0
5	5.24	3.92	3.12	100	0	0	100	0
6	4.82	4.49	3.7	100	100	100	0	0
6	4.65	4.59	3.7	100	100	0	0	0
6	5	3.46	3.22	100	0	0	0	0
6	5.14	4.8	3.04	0	0	0	0	0
5	5.1	4.44	3.49	0	0	0	100	0
5	4.89	4.16	3.86	100	0	0	0	0
9	5.04	4.44	3.48	100	0	0	100	0
8	4.99	4.07	3.59	100	0	0	0	0
7	5.3	4.67	3.13	0	0	0	0	0
4	5.09	4.27	3.78	0	0	0	0	0
4	4.99	4.48	3.87	100	0	100	0	0
4	5.08	4.13	3.08	0	0	0	100	0
4	4.72	4.72	3.25	0	0	0	0	0
5	4.96	4.33	3.55	0	100	0	100	0
11	5.12	5.08	3.82	0	0	100	100	0
10	4.56	5.37	3.67	0	0	0	0	0
10	4.94	4.33	4.05	0	0	100	0	0
10	4.81	4.48	3.6	0	0	100	0	0
9	5.15	3.22	3.05	0	0	100	0	0
9	4.91	4.49	3.48	100	0	100	0	0
9	4.77	4.23	4.05	0	0	0	0	0
8	5.09	3.98	3.29	0	100	0	100	0
8	4.77	4.25	3.81	0	0	0	0	0

7	4.87	4.37	3.38	100	0	100	0	0
4	4.68	4.25	3.45	0	0	100	0	0
5	4.8	4.12	3.69	0	0	0	0	0
6	4.9	4.74	3.45	0	0	100	0	0
9	5.03	4.1	3.7	0	100	100	0	0
15	4.79	5.08	4.3	0	0	100	0	0
17	4.85	3.49	3.17	0	0	100	100	0
4	4.9	3.74	3.31	0	0	100	0	0
25	4.78	4.06	3.59	0	0	0	0	0
24	4.96	3.06	2.92	100	100	0	0	0
25	5.01	4.39	3.59	0	0	100	0	0
26	4.86	3.81	3.52	0	0	0	0	0
27	4.93	4.41	3.49	0	0	0	100	0
34	4.99	4.45	3.48	0	0	0	0	0
30	4.9	4.56	3.39	0	0	0	100	0
30	5.09	4.32	3.64	0	0	0	0	0
30	5.02	3.15	3.1	0	0	0	0	0
7	5.08	3.5	3	100	0	0	100	0
11	4.89	4.33	3.72	100	0	0	100	0
8	4.6	2.98	3.55	0	0	0	0	0
19	5.05	3.75	3.01	100	0	100	0	0
18	5.08	4.95	3.48	100	0	0	0	0
16	4.95	6.18	3.49	100	0	100	0	0
16	5.15	3.62	3.63	0	100	100	0	0
16	5.03	5.04	3.92	100	0	100	0	0
15	4.97	3.71	2.94	100	0	0	0	0
12	5.09	4.19	3.13	0	0	100	0	0
4	4.1	4.81	4.76	100	0	0	0	0
5	4.48	4.39	4.27	100	0	0	0	0
5	5.29	3	3.19	0	0	0	0	0
5	5.06	4.1	3.43	0	0	100	0	0
9	4.76	4.13	3.74	0	100	100	0	0
11	5.02	4.2	3.45	0	0	100	0	0
11	5.11	4.57	3.64	0	0	0	0	0
11	5.1	4.97	3.45	100	0	0	0	0
10	5.18	4.21	3.62	0	0	100	0	0
33	5.03	3.25	3.25	0	0	0	100	0
6	5.16	4.16	3.5	0	0	0	0	0
31	4.92	4.63	3.86	100	0	100	0	0
34	5.22	3.74	3.88	0	100	0	100	0
11	4.74	4.24	3.06	0	0	100	0	0
12	5.33	4.63	3.7	0	0	0	0	0
4	4.33	4.79	3.09	0	0	0	0	0
				100	100	0	0	100
7	5.04	3.63	3.03	0	0	100	0	0
22	5.08	4.72	2.74	0	0	100	0	0
22	5.02	3.58	3.41	0	0	0	0	0

22	5.03	4.12	3.41	0	0	0	0	0
29	4.7	2.88	2.93	100	0	0	100	0
29	5.02	4.07	4.23	0	0	100	0	0
28	5.11	5.19	3.32	0	0	0	0	0
11	4.75	4.82	4.3	0	100	100	0	0
15	4.67	4.09	3.69	0	0	0	0	0
16	4.85	3.68	4.27	0	0	0	0	0
17	4.73	3.14	3.74	0	0	100	0	0
12	4.76	4.25	4.18	100	0	0	0	0
8	4.45	3.61	3.76	100	100	0	0	0
9	4.87	2.24	3.82	0	0	0	0	0
4	4.74	2.37	2.88	100	0	0	0	0
6	4.98	2.66	3.96	100	0	0	100	0
5	4.91	3.78	3.66	0	0	100	0	0
30	4.27	4.73	4.46	0	100	0	0	0
31	4.9	4.21	3.89	0	0	0	0	0
32	4.36	3.45	4.05	0	0	0	0	0
33	5.08	3.06	3.35	0	0	100	0	0
33	4.79	3.73	4.19	0	0	0	0	0
34	4.75	3.18	3.85	100	0	100	0	0
4	3.98	1.68	2.99	0	0	0	100	0
4	4.59	3.31	4.2	0	100	0	100	0
4	4.32	3.98	3.93	0	0	0	0	0
4	4.56	3.41	4.03	0	100	0	0	0
5	4.85	3.67	3.78	0	0	0	0	0
8	5.03	5.06	3.22	0	100	0	0	0
9	5.41	2.51	2.71	0	0	0	100	0
30	5.02	4.2	4.01	0	100	0	0	0
11	4.71	4	3.91	0	0	100	0	0
11	4.76	2.74	3.24	100	0	0	0	0
11	4.72	3.06	3.35	0	0	100	0	0
15	4.97	4.48	2.9	0	0	100	100	0
9	4.95	2.75	3.11	100	0	100	0	0
14	5.05	4	3.98	100	100	0	100	0
27	4.79	4.54	4.25	0	0	0	0	0
13	5.23	3.56	3.12	100	0	0	0	0
24	4.68	4.21	4.02	100	0	0	0	0
24	5.02	3.76	3.3	100	0	0	100	0
21	5.08	4.26	4.2	100	0	100	0	0
15	4.87	4.15	2.94	100	0	100	0	0
30	5.01	4.2	3.89	0	100	0	0	0
31	4.64	3.63	3.89	0	0	100	100	0
23	5.03	3.6	3.71	100	0	100	0	0
22	4.8	3.01	3.45	0	100	0	0	0
17	4.48	3.58	3.94	0	0	100	0	0
11	4.76	4.18	4.14	0	0	0	0	0
10	5.01	2.22	2.94	0	0	100	0	0



22	5	1.91	3.2	0	0	0	100	0
24	4.83	4.64	3.69	0	0	0	0	0
28	4.89	3.01	3.81	0	0	0	0	0
16	5.05	3.68	3.06	0	100	100	0	0
31	4.57	3.27	4.55	100	100	0	100	0
15	5.11	3.88	3.54	0	100	0	0	0
18	5.03	3.01	3.52	0	0	0	0	0
26	5.1	3.2	3.56	0	100	0	0	0
23	4.78	4.65	4.71	0	0	100	100	0
13	4.95	2.87	3.82	0	0	0	0	0
27	4.2	3.87	4.2	0	100	100	100	0
14	4.79	3.98	4.04	100	0	100	0	0
7	4.7	4.11	3.79	0	100	0	0	0
14	5.14	3.82	3.94	100	0	100	0	0
33	5.18	3.62	3.67	100	0	100	100	0
17	4.87	3.56	3.97	100	100	100	100	0
20	4.96	4.14	4.25	100	100	0	0	0
31	5.14	3.56	3.72	100	0	0	0	0
18	4.94	4.03	4.38	100	0	100	100	0
34	5.02	3.64	3.97	0	0	0	0	0
17	5.14	3.05	3.3	100	0	0	0	0
11	5	3.32	3.67	0	0	0	0	0
21	5.11	3.59	3.75	0	0	100	0	0
17	4.95	2.89	3.81	0	0	0	0	0
24	5.02	3.07	3.15	0	100	0	0	0
29	5.06	4.92	4.11	0	0	0	100	0
19	4.65	2.84	3.68	0	0	0	0	0
17	4.69	3.72	3.72	0	0	0	0	0
14	5.31	4.33	3.87	100	0	100	100	0
27	5.12	3.63	3.57	0	0	100	0	0
26	5.16	3.47	4.15	0	0	0	0	0
26	5.18	4.24	3.92	0	0	0	100	0
27	5.37	3.48	3.23	0	0	100	0	0
20	5.34	2.36	3.55	0	0	0	0	0
22	4.96	3.57	3.75	0	0	0	0	0
18	4.97	3.36	3.64	100	100	100	0	0
15	5.34	3.65	2.91	100	0	0	0	0
22	4.8	4.19	3.77	100	0	100	0	0
26	4.73	3.5	3.48	100	0	0	0	0
34	4.9	4.24	4.11	0	0	0	0	0
6	5.1	3.63	3.66	0	0	0	0	0
27	4.94	4.15	3.86	0	0	0	0	0
26	5.03	3.43	3.71	0	0	0	0	0
31	4.92	4.6	3.44	0	100	0	0	0
15	5.08	3.73	3.48	0	0	0	100	0
16	5.06	3.36	3.35	0	100	0	100	0
15	5.25	4.88	3.4	0	0	0	0	0

28	5.18	4.04	3.33	100	0	0	0	0
17	4.74	3.46	2.81	0	0	0	0	0
11	4.96	3.25	3.43	0	0	100	0	0
24	5.15	3.8	3.73	0	0	100	0	0
27	5.16	4.4	4.27	0	0	0	0	0
27	5.04	4.25	3.6	0	0	100	0	0
30	5.23	2.86	3.58	0	100	0	0	0
26	4.94	4.23	4.18	100	0	100	0	0
26	5.22	3.26	3.63	0	0	0	0	0
15	4.88	3	3.03	0	0	0	100	0
23	5.12	3.33	3.41	0	100	100	0	0
16	5.1	2.37	3.61	0	0	0	0	0
17	5.23	3.64	3.81	0	100	0	0	0
22	4.79	4.01	3.7	0	100	0	0	0
21	5.25	4.05	4.21	0	0	0	0	0
15	5.37	2.74	3.3	100	0	0	0	0
26	5.15	2.35	3.11	0	0	0	0	0
28	5.19	3.69	3.47	0	100	0	0	0
29	4.33	7.33	2.8	0	0	0	0	0
33	5.22	2.07	3.06	0	100	0	0	0
23	3.79	3.74	3.48	0	0	0	0	0
15	4.6	4.67	3.1	100	0	0	0	0
23	4.32	4.55	3.44	100	0	0	0	0
13	4.81	4.52	3.72	0	0	0	0	0
25	5.15	2.57	2.91	100	100	0	0	0
18	5.17	3.57	3.45	0	0	100	0	0
28	5.02	3.46	3.99	100	0	0	0	0
30	4.48	7.12	3.74	100	0	0	100	0
13	4.74	4.04	3.43	0	0	0	100	0
15	4.81	4.05	3.74	100	0	100	100	0
28	5.04	5.42	3.04	0	100	0	0	0
19	4.92	4.01	2.95	0	0	0	0	0
33	4.88	5.08	4.25	0	0	0	100	0
20	4.79	4.29	3.82	0	100	100	0	0
20	4.64	4.59	3.97	100	100	0	100	0
11	4.16	3.84	3.63	0	100	0	0	0
26	4.78	4.97	3.62	0	100	0	0	0
30	5.22	3.55	3.43	0	0	0	0	0
15	4.44	4.93	3.68	0	100	100	0	0
16	4.56	3.96	3.67	0	0	100	100	0
22	4.71	4.39	3.15	0	0	0	0	0
16	5.44	3.92	3.62	0	0	0	0	0
9	5.2	3.6	3.38	100	0	0	0	0
27	5.07	4.05	3.69	0	0	0	100	0
32	5.36	4.12	3.16	0	0	0	0	0
28	5.22	2.76	3.02	0	0	0	100	0
23	5.15	3.04	3.48	0	0	100	0	0

21	4.87	3.69	3.63	0	0	100	0	0
20	5.08	3.38	3.01	100	0	0	0	0
21	5.12	2.39	3.23	100	0	100	0	0
26	5.32	3.29	3.55	0	0	0	0	0
24	4.74	5.7	3.13	0	0	0	0	0
18	4.89	4.24	3.36	0	0	100	0	0
19	4.13	3.17	3.45	0	0	0	0	0
25	3.96	2.9	2.98	100	0	0	100	0
34	4.57	5.07	3.45	0	100	0	0	0
23	4.08	2.95	3.99	0	0	0	0	0
22	4.56	4.81	4.23	0	100	100	0	0
21	4.45	4.27	4.26	100	0	0	0	0
24	4.69	4.16	3.8	0	0	0	0	0
10	4.66	4.28	3.57	0	0	0	0	0
20	4.54	4.52	4.19	100	0	0	100	0
26	4.17	4.44	3.68	100	0	100	0	0
33	4.85	4.71	3.93	0	0	100	0	0
32	4.91	3.91	3.56	100	100	0	0	0
31	4.78	4.38	3.93	0	0	0	0	0
34	4.88	4.84	3.46	100	0	0	0	0
25	5.04	3.98	2.65	0	0	0	100	0
33	4.5	4.32	3.76	0	0	100	0	0
19	4.67	5.93	3.51	0	0	0	0	0
27	4.63	3.75	3.04	0	0	0	0	0
20	4.65	3.63	2.67	0	100	100	0	0
16	4.46	5	3.45	100	100	0	100	0
28	4.71	4.42	4.22	0	0	0	0	0
30	4.65	3.63	3.55	0	0	0	0	0
24	4.6	3.69	3.77	0	0	0	0	0
21	5.04	4.36	2.79	0	0	0	100	0
28	4.76	4.02	3.62	100	0	100	0	0
34	4.42	3.8	3.35	0	100	100	0	0
23	4.91	6.43	4.69	0	100	0	0	0
31	4.61	3.48	3.04	0	100	100	100	0
20	4.7	5.18	4.32	100	0	100	0	0
17	5.01	4.03	3.3	100	0	0	0	0
17	4.65	4.72	3.85	0	0	100	0	0
29	4.65	4.95	3.91	0	0	0	0	0
18	5.05	4.17	3.27	0	0	0	0	0
19	4.71	4.28	3.93	100	100	0	0	0
22	4.93	4.2	3.66	100	0	100	0	0
31	4.55	7.32	2.5	100	0	0	100	0
23	4.64	4.14	3.52	0	0	100	0	0
24	4.53	4.21	3.92	0	0	0	0	0
27	4.91	3.93	3.56	0	100	0	0	0
14	4.58	5.13	3.98	0	0	0	0	0
19	4.98	4.18	3.08	0	0	0	0	0

16	4.73	3.15	3.27	0	0	100	0	0
16	4.63	4.26	3.39	100	0	0	0	0
20	4.77	4.39	3.42	0	0	0	0	0
15	4.97	4.52	4.26	0	0	0	0	0
20	3.81	4.13	3.59	0	0	100	0	0
8	4.85	4.17	3.69	100	0	0	0	0
29	4.53	5.32	4.67	100	0	0	0	0
24	4.56	4.7	3.89	0	0	0	0	0
27	4.69	4.51	3.68	0	0	0	0	0
25	4.91	4.29	3.58	0	0	100	0	0
21	4.77	4.51	3.83	0	0	0	100	0
22	4.71	5.81	4.31	0	0	100	100	0
22	3.91	2.98	3.13	0	0	100	0	0
20	5.08	5.61	4.79	0	100	0	0	0
24	4.61	5.09	3.36	0	0	100	0	0
20	4.79	6.54	4.66	0	0	0	0	0
23	4.9	4.57	2.73	100	100	100	100	0
20	4.13	6.86	3.3	0	0	0	0	0
25	4.83	4.11	3.35	0	0	0	0	100
22	5.01	5.12	3.63	0	0	0	0	0
28	5.15	4.22	3.23	0	0	100	100	0
24	4.5	4.65	4.13	0	0	0	0	0
17	5	4.86	3.7	0	0	0	100	0
29	4.64	4.98	4.45	0	100	0	0	0
24	4.46	4.1	3.41	0	0	100	0	0
27	4.19	3.77	3.61	0	0	0	0	0
23	4.77	4.14	4.03	100	0	0	0	0
27	5.1	4.57	2.95	0	100	0	0	0
18	4.72	4.07	3.43	100	100	0	0	0
18	4.51	4.46	3.99	100	0	100	0	0
34	4.67	5.5	4.66	0	0	100	0	0
30	4.96	4.84	3.24	0	0	0	100	0
30	4.5	3.01	2.75	0	0	0	100	0
27	4.64	3.95	3.85	0	0	0	0	0
26	4.88	4.87	3.87	100	0	100	0	0
32	4.48	4.75	3.78	0	0	100	0	0
23	4.98	4.69	4.17	0	0	100	100	0
24	4.63	5.94	5.04	0	0	0	0	0
19	5.22	4.58	3.82	0	0	0	0	0
21	4.33	5.06	4.3	0	0	0	0	0
22	4.73	4.44	3.7	100	0	0	0	0
29	4.6	4.64	4.19	0	0	100	0	0
28	4.8	4.52	3.39	0	0	0	0	0
22	4.65	5.26	3.85	0	0	100	100	0
29	4.96	4.18	3.11	0	0	0	0	0
25	4.19	6.15	3.77	0	0	100	0	0
25	4.93	3.12	3.26	0	100	0	0	0

20	4.88	4.05	3.4	0	100	0	0	0
21	4.88	4.67	4.19	0	100	100	0	0
24	4.61	5.07	4.04	100	0	100	0	0
16	4.92	3.62	3.01	0	0	0	0	0
26	4.9	2.92	2.86	0	0	0	0	0
16	4.81	4.75	3.05	0	0	0	0	0
26	4.42	4.66	3.9	0	0	100	0	0
25	4.96	4.9	3.68	0	0	0	0	0
23	4.7	5.2	4.41	0	0	0	100	0
21	4.98	3.48	2.7	0	100	0	0	0
31	4.97	3.67	3.01	0	0	100	0	0
26	4.92	5.27	4.05	0	0	100	100	0
23	4.72	4.65	3.66	100	100	0	100	0
18	4.94	5.2	3.63	0	0	100	0	0
24	5.16	3.58	2.94	0	0	0	100	0
20	5.02	3.84	3.75	100	0	100	0	0
26	4.71	5.16	4.01	100	0	0	0	0
24	5.08	4.44	3.18	0	0	100	0	0
26	5	4.8	2.79	0	0	0	0	0
22	5.11	4.2	3.04	100	0	100	0	0
25	5	4.25	3.5	100	100	100	0	0
22	4.8	4.64	3.34	100	100	100	100	0
21	4.47	4.72	4.14	0	0	0	0	0
27	4.9	5.56	3.22	100	100	0	0	0
29	4.99	5.23	3.58	0	0	0	0	0
27	5	4.86	3.63	100	0	0	0	0
20	5.23	4.92	2.89	0	0	100	0	0
22	5.09	3.95	2.81	0	0	0	0	0
23	4.94	4.64	3.59	0	0	0	0	0
14	5.04	4.09	3.42	0	0	0	0	0
23	4.98	4.64	3.22	0	0	0	100	0
20	5.18	4.04	3.46	0	100	0	0	0
27	5.14	4.99	3.43	100	0	0	100	0
18	4.85	5.19	3.8	0	100	100	0	0
18	3.99	3.69	3.24	0	0	0	0	0
16	4.87	4.65	3.07	0	0	0	0	0
16	5.18	4.53	2.5	0	0	0	0	0
17	5.17	4.96	3.04	100	0	0	0	0
20	4.92	4.22	3.16	0	0	0	100	0
17	4.96	4.29	3.53	0	0	100	0	0
14	4.54	4.31	4.12	0	100	100	0	0
18	4.57	4.07	3.56	0	0	100	0	0
16	4.93	5.29	4.7	0	0	100	0	0
28	4.96	4.94	3.23	0	0	100	0	0
14	5.03	4.4	2.87	0	100	0	100	0
17	4.94	4.7	3.41	0	0	0	0	0
17	4.93	5.39	2.86	100	0	0	0	0

27	4.79	6.21	2.77	0	0	0	100	0
28	4.88	4.55	3.84	0	100	0	100	0
12	5.03	3.18	2.6	0	0	100	0	0
18	4.75	4.66	3.81	0	0	0	0	0
17	4.79	4.11	3.9	0	0	0	100	0
19	5.01	4.32	3.53	100	0	0	100	0
23	4.82	4.31	2.9	100	0	0	100	0
19	4.96	4.72	3.4	100	100	0	0	0
15	4.47	4.82	3.34	0	0	0	0	0
11	5.01	4.16	3.62	0	0	0	0	0
16	4.91	4.83	3.05	0	0	100	0	0
18	4.74	4.16	3.91	0	0	0	0	0
19	5.13	4.35	3.13	0	0	0	100	0
11	4.81	4.29	2.79	0	0	100	0	0
20	5.13	3.88	3.27	0	0	0	0	0
22	4.83	3.89	3.67	100	0	0	100	0
17	4.89	4.46	2.86	0	0	0	0	0
18	4.75	4.86	4.28	0	0	100	0	0
26	5	4.9	4.38	0	0	0	100	0
14	4.9	4.18	3.45	0	100	100	0	0
9	4.91	4.51	3.89	0	0	100	0	0
9	4.47	3.11	3.29	0	0	0	100	0
9	5.03	5.1	3.61	100	0	0	100	0
10	5.21	5.37	3.43	0	100	0	0	0
4	4.76	4.85	3.7	0	0	0	0	0
4	4.86	4	4.35	0	0	0	0	0
4	4.82	5.29	4.36	0	0	100	100	0
25	4.4	5.68	3.94	0	0	0	100	0
24	5.26	4.79	3.19	0	0	0	0	0
25	4.57	3.94	3.74	0	0	0	0	0
26	4.66	4.5	3.95	100	0	0	0	0
27	4.73	3.73	3.44	100	0	0	0	0
34	4.93	4.28	2.97	0	100	0	0	0
30	4.72	4.51	3.47	0	0	0	0	0
30	4.78	4.38	3.72	0	0	0	0	0
30	4.85	3.66	3.74	100	0	0	100	0
7	4.96	5.13	3.8	100	0	0	100	0
32	4.96	4.89	2.98	0	0	0	0	0
8	4.91	4.79	3.73	100	100	0	0	0
19	4.79	5.13	3.78	100	0	0	0	0
18	5.06	4.16	3.03	0	0	100	0	0
16	4.93	4.28	3.52	100	0	0	0	0
16	5.04	4.02	3.23	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
15	5.19	4.16	3.26	0	0	100	0	0
12	5.01	5.13	3.89	0	0	100	0	0
4	4.32	7.28	2.68	0	0	0	0	0

5	4.96	3.6	3.13	0	100	100	0	0
34	4.99	3.37	2.97	100	0	0	100	0
5	5.11	5.3	3.71	0	0	0	0	0
9	4.78	4.65	3.45	0	100	0	0	0
11	4.91	4.94	3.89	0	0	0	0	0
11	4.99	4.93	3.86	0	0	0	0	0
11	4.94	5.28	3.69	0	0	100	0	0
10	4.83	5.85	4.06	0	0	0	0	0
33	4.71	4.18	3.54	0	0	0	0	0
26	4.87	3.4	3.33	100	0	0	0	0
31	5.03	3.96	3.16	100	0	0	0	0
34	4.64	4.28	3.11	100	0	0	0	0
11	5.01	3.63	2.94	0	0	0	0	0
12	5.11	5.61	4.26	0	0	0	0	0
4	4.83	4.4	3.44	0	0	0	0	0
6	4.77	4.99	3.4	100	0	0	0	0
7	4.65	5.12	3.62	100	0	0	0	0
22	5.09	4.96	2.92	0	0	0	0	0
22	4.9	4.14	2.95	0	100	0	100	0
22	5.12	4.63	3.02	0	100	0	0	0
29	4.75	4.21	3.57	0	0	0	0	0
29	4.98	4.36	2.91	0	100	0	0	0
28	4.98	4.09	3.46	0	0	0	0	0
11	5.01	4.54	2.98	0	0	100	100	0
15	4.95	4.69	3.71	100	0	0	100	0
16	4.96	4.65	3.15	0	0	0	0	0
17	4.87	5.28	4.35	0	100	0	100	0
12	5.09	4.33	3.63	0	0	0	0	0
8	5.08	3.76	2.74	0	0	0	0	0
9	4.99	3.91	3.14	100	0	0	0	0
4	4.94	4.03	3.11	0	100	100	0	0
6	5.02	4.42	3.72	0	0	0	0	0
5	5.05	3.8	2.93	0	0	0	0	0
30	4.95	4.67	3.57	0	100	0	0	0
31	5.01	4.8	3.48	100	0	100	100	0
32	4.73	4.22	3.74	100	0	100	100	0
33	5.07	4.62	3.62	0	100	0	0	0
33	5.14	4.25	3.35	0	0	0	100	0
34	5.12	5.25	2.79	100	0	100	100	0
4	4.93	4.58	3.77	0	100	100	100	0
4	5.02	5.17	3.72	0	0	100	100	0
4	5.07	5.2	3.98	0	0	0	0	0
4	5.08	4.21	3.51	0	0	100	0	0
5	4.99	4.36	3.09	0	0	0	0	0
8	5.23	4.27	3.13	100	0	0	100	0
9	4.83	4.98	3.98	0	0	0	0	0
30	4.84	3.82	3.66	0	0	0	0	0

11	5.05	5.21	3.89	0	0	0	0	0
11	4.93	3.46	2.98	0	0	0	0	0
11	5.11	3.15	2.56	0	0	100	100	0
15	5.3	4.05	3.11	100	0	0	0	0
9	4.99	4.82	3.55	0	0	100	0	0
14	4.95	4.25	3.49	0	100	0	100	0
27	4.95	4.44	3.87	0	0	0	0	0
13	5.1	5.16	2.99	0	0	0	0	0
24	4.87	4.56	3.24	100	0	0	100	0
24	5.05	3.5	3.17	0	100	100	0	0
21	4.91	3.58	3.03	0	0	0	0	0
15	4.79	4.43	3.82	0	100	0	100	0
30	5.07	4.22	3.19	0	0	0	100	0
31	5.08	4.81	3.58	100	0	0	0	0
23	4.36	3.25	3.63	100	0	100	0	0
22	4.85	4.59	3.57	100	0	0	0	0
17	4.9	4.01	2.98	100	0	0	0	0
11	3.99	2.57	3.06	100	0	0	100	0
10	5.13	4.4	2.9	100	0	0	0	0
22	4.86	4.49	3.55	100	100	100	100	0
24	5.01	4.37	3.16	100	0	0	0	0
28	4.8	6.5	2.79	0	100	0	0	0
16	5.01	4.79	3.41	0	0	100	0	0
31	5.13	4.36	3.49	0	0	0	0	0
15	5.12	4.15	3.24	0	0	100	100	0
18	5.22	4.56	3.67	0	100	0	0	0
26	4.2	4.58	3.88	0	0	0	0	0
23	4.98	3.9	3.05	0	0	100	0	0
13	5.14	4.61	3.64	0	0	0	100	0
27	4.96	5.36	4.39	0	0	100	0	0
14	5.05	3.73	3.78	0	0	100	100	0
7	4.33	4.75	4.07	0	0	0	0	0
14	4.4	5.04	3.83	0	0	100	0	0
27	4.71	4.58	4.07	0	0	100	100	0
17	4.44	5.4	4.59	0	0	100	100	0
20	4.19	4.28	3.89	0	100	0	0	0
31	4.48	3.89	3.45	0	0	0	0	0
18	4.95	4.65	3.79	0	100	0	0	0
34	5.06	3.29	3.59	0	100	100	0	0
17	4.72	3.69	4.21	0	100	0	0	0
11	4.84	4.31	3.89	0	0	100	0	0
21	4.39	5.46	3.32	100	0	100	0	0
17	4.76	6.24	3.02	100	0	0	0	0
24	4.8	4.55	4.24	100	0	0	0	0
29	4.73	3.8	3.82	0	0	100	0	0
19	4.32	5.85	3.63	100	0	0	0	0
17	4.89	4.35	3.94	100	0	0	0	0



14	4.56	3.29	3.3	100	0	0	0	0
27	4.77	3.57	3.9	100	0	0	0	0
26	4.64	5	3.13	100	0	0	0	0
26	5.28	4.6	3.9	0	0	0	0	0
27	4.47	3.69	3.21	0	0	100	100	0
20	3.87	4.15	3.35	100	0	0	0	0
22	4.85	3.79	3.12	0	0	0	0	0
18	4.97	3.81	2.99	0	100	0	100	0
15	4.85	4.05	3.7	0	0	0	0	0
22	4.2	4.09	4.18	0	0	0	0	0
26	4.14	5.64	3.84	0	0	0	100	0
34	4.69	3.96	3.55	0	0	0	0	0
6	3.87	4.73	3.72	0	0	0	100	0
27	4.34	4.53	3.74	0	0	0	0	0
26	4.89	5.49	3.96	0	0	0	100	0
28	4.63	4.57	4.3	0	0	0	0	0
15	4.84	4.24	3.48	0	100	0	100	0
16	4.61	3.28	3.02	0	0	0	100	0
15	4.58	4.25	3.62	0	0	0	0	0
14	4.42	4.13	3.77	0	100	100	100	0
17	4.97	3.95	3.48	100	100	0	0	0
11	4.62	2.61	3.79	0	0	0	0	0
24	4.71	5.78	4.72	0	0	100	0	0
27	4.44	5.44	4.42	0	0	0	0	0
27	4.5	4.81	2.96	0	0	0	0	0
30	4.8	4.43	4.18	0	100	100	0	0
26	4.7	3.33	3.15	0	100	0	0	0
26	4.83	3.95	3.72	0	0	0	0	0
15	4.76	3.53	3.5	0	0	100	0	0
23	4.65	3.62	3.61	0	0	0	0	0
16	4.88	3.83	3.73	0	0	0	0	0
17	4.81	4.33	3.82	100	100	100	0	0
22	4.5	6.62	4.95	100	0	0	0	0
21	4.99	4.31	3.57	100	0	0	0	0
15	4.42	3.55	3.4	100	0	0	0	0
26	4.79	4.11	3.69	0	0	0	100	0
28	4.63	5.14	4.44	0	0	0	0	0
29	4.87	4.38	4.59	0	0	100	100	0
33	4.79	4.78	4.02	100	100	0	100	0
23	4.47	3.7	4.18	100	0	100	0	0
15	4.85	5.5	3.58	0	0	0	0	0
23	4.58	3.9	4.24	0	100	100	0	0
13	4.89	5.31	4.21	0	0	0	0	0
25	4.76	4.81	3	0	0	100	0	0
18	4.58	4.03	3.67	0	0	0	0	0
28	4.88	5.12	4	0	0	0	0	0
30	4.7	3.62	3.56	0	0	100	0	0

13	4.6	4.64	3.97	0	0	0	0	0
15	4.39	3.89	3.04	0	0	0	0	0
12	4.43	4.75	4.49	100	0	0	100	0
19	4.44	3.79	3.79	0	0	0	0	0
33	4.76	4.29	3.62	0	100	0	0	0
10	4.76	4.18	3.37	0	0	100	0	0
20	4.77	3.63	3.58	0	0	100	0	0
11	4.59	4.39	3.69	100	0	0	0	0
26	4.92	3.39	3.21	0	0	0	0	0
9	4.38	6.15	4.65	0	0	100	0	0
15	4.56	4.52	3.92	0	0	0	100	0
16	4.77	4.44	3.12	100	0	100	0	0
22	5.28	4.06	2.94	100	0	100	0	0
16	4.97	5.76	3.97	100	0	0	0	0
8	4.73	4.6	4.57	0	0	0	0	0
27	4.59	4.45	3.98	0	100	0	0	0
32	4.75	4.8	4.96	0	100	0	100	0
28	4.43	4	4	0	0	100	0	0
23	4.87	3.77	3.38	0	0	100	0	0
21	4.85	4.64	3.65	0	0	0	0	0
20	4.74	5.62	2.86	0	0	100	0	0
21	4.82	5.14	3.93	100	100	100	0	0
26	4.36	4.5	4.13	100	0	0	0	0
24	4.39	4.35	4.04	100	0	100	100	0
18	4.67	4.22	3.62	0	0	100	0	0
10	4.58	3.68	3.74	0	100	100	0	0
25	5.02	3.78	3.99	0	0	0	0	0
4	4.48	4.56	3.99	0	0	0	0	0
23	4.91	3.63	3.02	0	0	100	0	0
22	4.91	4.5	3.6	0	0	0	100	0
21	4.88	4.26	3.84	0	0	0	0	0
24	4.95	5.49	3.26	100	0	0	0	0
12	4.74	6.05	3.27	100	100	100	100	0
20	4.64	2.72	3.06	0	0	0	0	0
26	4.47	4.38	3.79	100	0	100	0	0
33	4.53	5.06	4.28	0	0	100	100	0
32	4.73	4.55	4.14	0	0	0	0	0
31	4.99	4.1	3.47	0	100	100	0	0
34	4.18	7.7	4.38	0	0	0	0	0
25	4.57	4.09	3.91	100	0	0	0	0
33	4.44	5.02	4.18	0	0	100	0	0
19	4.77	5.07	3.57	0	0	100	0	0
27	4.77	2.78	3.48	0	0	100	0	0
20	4.95	5.49	3.31	0	0	0	0	0
16	4.99	4.97	3.71	100	0	100	100	0
28	4.55	4.22	4.51	0	0	100	0	0
30	4.96	3.21	3.37	0	100	100	0	0

24	4.56	4.56	4.09	0	0	0	0	0
21	4.57	4.11	3.84	0	0	0	0	0
28	4.7	4.1	3.93	0	100	0	0	0
34	5.21	5.45	3.24	0	100	0	100	0
23	4.53	6.1	3.61	0	0	0	0	0
31	5	4.38	2.96	0	0	0	0	0
20	4.83	3.75	3.03	0	0	0	0	0
17	4.66	5.54	4.6	0	0	0	0	0
17	4.94	5.8	3.55	0	0	100	0	0
29	4.94	3.08	3.14	0	0	0	0	0
18	4.79	4.68	3.85	0	0	100	0	0
19	4.83	4.42	4.27	0	0	100	0	0
22	4.64	4.9	3.9	0	100	0	0	0
31	4.76	4.95	4.29	0	0	0	0	0
23	5.09	3.42	2.89	0	0	100	0	0
24	4.81	4.15	4.05	0	0	100	0	0
27	4.73	4.4	3.71	0	0	0	0	0
14	5.06	4.97	4.21	0	0	0	0	0
19	4.4	3.87	3.78	0	0	100	0	0
16	4.23	3.83	4.81	0	0	0	0	0
16	4.5	4.27	4.03	0	0	100	0	0
20	4.94	4.84	4.15	0	0	0	100	0
15	4.66	6.4	4.73	0	0	0	0	0
20	3.56	4.16	4.33	0	0	0	0	0
8	4.66	5.24	4.18	0	0	100	0	0
29	5.03	4.03	3.23	0	0	0	0	0
24	4.55	3.86	4.19	0	0	0	100	0
27	4.23	5.18	4.49	0	0	100	0	0
25	4.59	5.04	3.55	100	0	100	100	0
21	4.82	4.35	3.6	100	100	100	0	0
22	5.03	4.09	3.27	100	0	100	0	0
22	4.86	3.52	3.88	0	100	100	0	0
20	4.97	4.47	3.5	0	0	100	0	0
24	5.09	3.56	3.56	0	100	0	0	0
13	4.88	4.51	4.38	100	0	0	0	0
23	4.66	4.45	4.03	0	0	0	0	0
20	5.28	4.07	3.19	0	0	0	0	0
25	4.89	4.07	3.64	0	0	100	0	0
22	4.61	3.97	3.72	0	0	0	0	0
28	4.66	4.72	4.05	0	0	100	100	0
24	4.9	4.31	3.91	100	0	0	100	0
17	4.99	3.21	3.53	0	0	0	100	0
29	4.81	4.04	3.44	0	0	0	0	0
24	4.99	3.38	3.6	0	0	0	0	0
27	5.12	4.71	4.04	0	0	0	0	0
23	5.04	4.23	3.65	100	0	100	0	0
27	4.85	3.78	3.42	0	0	0	0	0

18	4.53	4.45	4.13	0	0	100	0	0
18	4.88	3.33	3.16	0	0	0	0	0
34	4.83	5.37	3.93	0	0	0	0	0
16	4.93	4.11	3.93	0	0	100	100	0
30	5	3.4	3.48	0	0	100	0	0
27	5.11	4.62	3.91	0	0	100	0	0
26	4.88	3.94	3.71	0	0	0	100	0
32	4.73	4.33	3.83	0	0	0	0	0
23	4.73	3.4	3.36	100	100	100	0	0
24	4.98	5.38	4.23	100	0	100	0	0
19	4.32	2.79	4.03	100	0	0	0	0
21	4.91	4	3.79	0	0	0	0	0
22	4.86	4.04	2.82	0	0	0	0	0
29	4.7	3.75	3.77	0	0	100	0	0
28	4.79	3.98	3.51	0	0	0	0	0
22	5.04	3.15	3.72	0	0	100	100	0
29	4.49	4.43	4.12	0	0	0	0	0
25	5.14	4.03	3.1	0	0	100	0	0
25	4.77	4.63	4.1	0	0	0	0	0
20	4.68	3.8	3.09	0	0	0	0	0
21	4.64	3.66	3.6	100	0	100	0	0
24	4.71	3.97	4.12	0	0	0	0	0
16	5.11	3.71	3.03	0	100	0	0	0
26	4.83	4.32	4	0	0	0	0	0
16	3.95	5.2	3.87	0	0	0	0	0
26	4.83	3.86	3.64	0	0	100	0	0
25	4.89	4.39	4	100	0	100	0	0
23	4.88	2.57	3.28	0	100	0	0	0
21	4.82	4.71	3.89	0	0	0	0	0
27	4.55	3.99	3.99	0	0	0	0	0
26	5.19	3.92	3.06	0	0	100	0	0
23	4.76	4.62	4.07	0	100	0	0	0
18	4.66	6.34	3.74	0	0	0	0	0
24	4.8	5.95	4.39	0	100	0	0	0
20	4.42	4.97	4.2	0	0	0	100	0
26	4.77	4.87	3.96	0	100	100	0	0
24	4.77	3.99	3.44	0	0	0	100	0
26	5.03	5.76	4.37	0	100	100	0	0
22	4.02	4.45	4.12	0	0	0	0	0
25	4.88	5.35	3.89	0	100	0	0	0
22	4.57	4.19	4.02	0	0	100	0	0
21	4.87	4.09	3.8	100	0	100	0	0
27	5.04	4.61	3.73	100	0	100	0	0
29	4.75	4	3.62	100	0	0	0	0
27	4.48	5.05	3.89	100	0	0	0	0
20	4.81	3.96	3.86	100	0	0	0	0
22	4.77	3.78	3.65	100	0	100	0	0

23	4.99	4.01	3.18	100	0	0	0	0
14	5.07	2.93	2.76	100	0	100	0	0
23	4.93	3.95	3.14	100	0	0	0	0
20	4.64	5.06	3.73	0	100	100	100	0
27	4.89	4.1	3.3	0	0	0	0	0
18	4.62	4.99	3.85	0	0	100	0	0
18	5.11	4.97	2.95	0	0	100	100	0
				0	0	0	0	100
16	4.89	5.12	3.8	0	0	0	0	0
17	4.86	4.17	2.97	0	0	100	0	0
20	4.86	3.95	2.73	0	100	0	100	0
17	4.94	5.25	3.24	0	100	0	0	0
				0	0	0	0	100
18	5.06	3.72	4.02	0	0	100	0	0
16	4.87	3.95	3.39	0	0	0	0	0
28	4.96	3.31	3.24	0	100	0	0	0
14	5.22	3.73	3.31	0	0	0	0	0
17	4.92	5.22	4.01	0	0	0	100	0
17	4.99	2.53	3.54	0	0	0	0	0
27	5.01	3.19	3.24	0	0	0	0	0
28	4.92	5.07	3.94	0	0	0	0	0
12	5.11	4.56	3.87	0	0	0	0	0
18	4.7	4.57	4.07	0	0	100	100	0
17	4.82	4.37	3.72	0	0	0	0	0
19	4.75	3.68	3.54	0	0	0	0	0
23	4.64	4.49	3.75	0	0	0	0	0
19	4.85	4.06	2.74	0	0	100	0	0
15	4.9	3.6	3.69	0	100	0	0	0
11	4.95	4.39	3.76	0	100	100	0	0
16	4.18	3.82	3.13	100	0	0	0	0
18	4.86	4.16	3.28	100	0	0	0	0
19	5.11	4.45	3.76	100	0	0	0	0
11	4.96	3.62	3.71	100	0	0	0	0
20	5.18	4.64	3.02	100	0	0	0	0
22	4.62	5.01	4.09	100	100	0	0	0
17	4.5	4.15	3.34	100	0	0	0	0
18	4.56	3.91	3.23	100	100	100	0	0
				100	0	0	0	0
5	4.91	4.58	3.71	0	100	0	0	0
6	5.16	4.46	3.41	0	100	0	100	0
6	4.85	4.12	3.79	0	100	0	0	0
6	4.96	5.18	3.83	0	0	0	0	0
6	5.06	4.17	3.54	0	0	0	100	0
5	5.31	3.49	2.66	0	0	100	0	0
5	4.65	3.93	3.7	0	0	0	100	0
9	5.01	3.78	3.26	0	0	0	0	0
8	4.85	4.95	3.98	0	0	0	0	0

7	4.83	3.9	3.43	0	0	0	0	0
4	5.07	5.52	4.38	0	0	0	100	0
4	5.12	3.56	3.23	0	0	0	100	0
4	4.84	3.23	3.82	0	0	0	0	0
4	4.57	4.33	4.06	0	0	0	0	0
5	4.98	5.31	4.35	0	0	0	0	0
11	4.81	3.87	3.51	0	0	0	0	0
10	4.53	4.03	3.62	0	0	0	100	0
10	4.92	3.61	3.33	0	0	100	0	0
10	4.86	4.68	3.89	0	0	100	0	0
9	4.95	3.92	3.26	0	0	0	0	0
9	4.88	3.28	3.47	0	0	0	100	0
9	4.92	3.92	3.31	0	100	100	100	0
8	4.91	3.51	3.34	0	0	0	0	0
8	4.91	3.18	2.97	0	0	0	0	0
7	4.91	3.64	3.51	0	0	0	100	0
4	5.04	4.71	3.4	0	0	100	0	0
5	5.09	4.5	4.01	0	0	0	0	0
6	4.25	4.32	3.72	100	0	100	0	0
9	5.11	3.78	3.12	100	0	100	0	0
15	4.97	4.64	2.93	100	0	0	0	0
17	5.09	3.67	3.62	100	0	0	0	0
4	4.79	4.27	3.61	100	0	0	0	0
25	4.69	5.78	3.12	100	0	0	0	0
24	4.72	5.12	4.3	100	0	0	0	0
25	4.57	4.39	3.82	100	0	100	0	0
26	4.77	4.37	3.75	100	0	0	0	0
27	4.26	5.07	4.72	0	0	0	0	0
34	4.64	4.27	4.02	0	0	0	0	0
30	4.81	4.52	3.59	0	0	0	0	0
30	4.27	3.92	3.91	0	0	0	0	0
30	4.83	4.5	3.79	0	0	0	100	0
7	5.36	3.84	2.89	0	100	0	0	0
22	4.72	4.58	3.82	0	0	0	0	0
8	4.89	4.18	4.31	0	100	0	100	0
19	4.6	4.48	2.74	0	0	0	100	0
18	4.9	3.72	2.89	0	100	100	100	0
16	5.27	3.67	2.81	0	0	0	0	0
16	4.35	4.31	4.15	0	100	0	100	0
16	3.19	3.71	4.3	0	0	0	0	0
15	4.94	4.43	4.01	0	100	0	0	0
12	4.73	2.68	3.49	0	0	0	0	0
4	4.76	4.55	3.98	0	100	0	0	0
5	4.83	4.08	3.65	0	0	100	100	0
5	4.95	4.13	3.83	0	0	0	0	0
5	4.82	4.13	3.27	0	100	0	100	0
9	5.2	4.26	3.03	0	100	0	0	0

11	4.69	4.38	4.06	0	0	100	0	0
11	4.97	3.76	2.99	0	0	0	0	0
11	4.94	3.64	3.35	0	100	0	0	0
10	4.94	4.3	3.32	0	0	0	0	0
33	4.99	3.9	3.77	100	100	0	0	0
6	4.76	4.07	3.69	100	0	0	100	0
31	4.46	4.97	4.53	100	0	0	0	0
34	4.69	5.07	4.05	100	0	0	0	0
11	4.95	3.97	3.71	0	0	100	0	0
12	4.45	4.27	4.07	0	0	100	0	0
4	4.78	3.18	3.13	0	0	0	0	0
6	4.78	5.53	4.31	0	0	0	0	0
7	4.6	5.82	4.69	0	0	0	0	0
22	4.98	4.2	2.99	0	0	0	100	0
22	4.05	4.02	4.46	0	0	0	0	0
22	4.38	4.27	4.27	0	0	0	0	0
29	5.17	3.75	3.54	100	0	0	0	0
29	4.98	4.46	3.8	100	0	100	0	0
28	4.9	4.75	4.12	100	0	100	100	0
11	5.28	3.83	2.98	0	0	0	0	0
15	4.68	3.98	3.57	0	0	0	100	0
16	4.91	3.24	3.12	0	100	100	100	0
17	4.8	3.45	3.41	0	0	0	0	0
12	4.39	5.05	4.36	0	0	0	0	0
8	5.05	4.24	3.57	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
4	4.52	4.36	3.94	100	100	100	0	0
6	4.75	5.29	4.19	100	0	100	0	0
5	4.76	4.33	3.64	0	0	100	0	0
30	4.76	4.63	4.33	100	0	100	0	0
31	4.42	3.69	3.84	0	0	0	0	0
32	4.85	3.72	3.68	0	0	100	0	0
33	4.88	4.74	3.78	0	0	0	0	0
33	4.27	4.38	3.9	0	0	0	0	0
34	4.86	3.86	4.43	100	0	100	0	0
4	4.67	5.63	4.49	0	0	100	100	0
4	4.86	4.89	3.68	0	0	100	0	0
4	4.91	4.32	3.81	0	0	100	0	0
4	4.55	5.16	4.89	0	0	0	0	0
5	4.94	4.53	3.84	100	100	100	0	0
8	4.07	3.94	4.11	0	100	0	0	0
9	4.69	4.9	3.95	0	100	100	0	0
30	4.43	4.53	4.47	0	100	0	0	0
11	4.9	4.48	4.1	0	0	100	0	0
11	4.93	4	2.93	0	0	0	0	0
11	5.19	4.08	3.73	0	0	0	100	0
15	5.21	2.32	3.02	0	0	0	0	0

9	4.72	4.14	4.03	0	0	100	0	0
14	5	4.83	4.34	0	0	0	100	0
27	4.58	5.07	3.81	0	0	100	0	0
13	4.77	4.85	4.34	0	0	0	0	0
24	4.89	4.02	3.23	0	0	0	0	0
24	4.98	5.35	3.86	0	0	0	0	0
21	4.43	4.96	4.52	0	0	0	0	0
15	4.94	3.9	3.61	0	100	0	0	0
30	4.24	3.78	4.02	0	0	0	100	0
31	4.22	2.04	2.84	0	0	0	0	0
23	2.32	4	5.29	0	0	0	0	0
22	4.68	3.64	3.63	0	0	0	0	0
17	4.57	3.57	3.79	0	0	100	0	0
11	5.19	3.44	3.57	0	100	0	0	0
10	5.13	4.28	3.89	0	0	100	100	0
22	5.22	3.17	3.53	0	0	0	0	0
24	5.03	3.18	2.82	0	100	0	0	0
28	4.87	4.24	3.81	0	0	0	0	0
16	4.86	4.12	4.17	0	0	100	0	0
31	5.34	4.03	3.73	0	0	100	0	0
15	4.92	5.04	4	0	100	100	0	0
18	4.89	4.31	4.1	0	0	0	100	0
26	4.49	4.7	3.57	0	0	0	100	0
23	4.76	4.91	4.09	100	0	0	0	0
13	4.85	4.5	3.9	100	0	0	100	0
27	4.85	4.7	4.22	100	0	0	0	0
14	5	3.77	4.01	0	0	100	0	0
7	4.81	3.46	3.54	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
4	5.06	2.6	3.35	100	0	0	100	0
17	4.71	4.19	3.6	0	100	0	0	0
20	4.88	3.95	3.56	0	0	100	0	0
31	5.16	3.51	3.11	0	100	0	0	0
18	4.91	4.17	3.53	0	0	100	100	0
34	4.97	4.18	3.98	0	100	0	0	0
17	4.65	3.72	4.38	100	0	0	0	0
11	4.31	4.67	4.14	0	0	100	0	0
21	4.62	4.59	3.93	0	0	0	0	0
17	4.79	4.34	3.77	0	0	0	0	0
24	4.81	5.16	4.19	0	0	0	0	0
29	5.18	3.99	3.51	100	0	0	0	0
19	5.17	3.75	2.9	0	0	0	0	0
17	5.25	3.91	3.51	0	0	0	0	0
14	4.99	3.58	3.62	0	0	100	0	0
27	5.16	4.33	3.89	0	0	0	0	0
26	5.19	2.76	3.04	0	0	0	0	0
26	5.17	3.91	3.63	0	0	0	0	0



27	4.72	4.19	3.9	0	0	0	100	0
20	5.1	3.78	3.43	0	0	0	0	0
22	4.85	3.71	3.15	0	0	100	0	0
18	4.81	4.76	4.03	100	0	0	100	0
15	4.87	5.19	4.26	100	0	100	0	0
22	5.01	4.21	3.52	100	0	0	100	0
26	4.99	3.89	3.49	0	100	100	0	0
34	4.82	4.89	3.75	0	0	0	0	0
6	4.9	4.35	3.68	0	0	0	0	0
27	4.96	4.84	4.06	0	0	0	0	0
26	5	3.3	3.33	0	0	0	0	0
5	4.74	4.03	3.47	0	0	0	100	0
15	5.05	3.86	3.49	0	0	0	0	0
16	4.85	3.87	3.62	0	0	0	0	0
15	5.1	3.17	3.39	0	0	0	0	0
6	5.28	3.97	3.2	100	0	0	0	0
17	4.92	4.3	3.69	0	0	100	0	0
11	5.02	3.11	3.24	0	0	0	0	0
24	4.34	2.62	4.56	0	0	0	0	0
27	5.15	3.98	3.54	0	0	100	0	0
27	5.12	4.2	3.46	0	100	0	0	0
30	5.03	3.82	3.55	100	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
26	4.89	4.12	3.89	0	0	0	0	0
15	5.07	2.88	3.38	0	0	100	100	0
23	5.28	3.44	3.57	0	0	100	100	0
16	4.85	5.54	4.44	0	0	0	0	0
17	5.2	2.58	2.88	0	100	100	0	0
22	5.22	3.37	3.42	0	0	100	100	0
21	5.2	4.34	3.72	0	0	0	0	0
15	4.82	4.22	3.67	0	0	0	0	0
26	4.84	4.4	3.34	0	0	0	0	0
28	4.85	3.62	3.67	0	0	0	0	0
29	5.13	4.02	3.23	0	0	0	0	0
33	5.15	3.94	3.29	0	0	100	0	0
23	5.05	3.82	3.75	0	0	0	0	0
15	4.53	5.46	3.46	100	0	0	0	0
23	4.51	4.72	4.42	100	0	0	0	0
13	4.87	3.59	3.57	100	0	0	0	0
25	4.86	3.2	3.62	100	100	100	0	0
18	4.28	4.08	3.67	100	0	0	0	0
28	5.11	4.78	3.66	100	0	100	0	0
30	4.8	5.16	4.49	100	0	100	0	0
13	4.8	4.2	3.85	100	100	0	100	0
15	4.88	4.03	3.62	100	0	0	0	0
9	4.69	3.46	3.31	0	0	0	0	0
19	4.53	4.08	4.05	0	0	100	100	0

33	4.79	3.44	3	0	0	100	0	0
8	4.96	3.59	3.18	0	0	0	0	0
20	4.03	3.72	3.91	0	0	0	0	0
11	4.52	4.46	4.04	0	0	100	0	0
26	4.98	5.98	4.41	0	100	0	0	0
12	4.89	3.99	3.67	0	0	100	0	0
15	4.41	3.91	3.88	0	0	0	0	0
16	4.54	3.9	4.1	0	0	0	0	0
22	4.71	4.63	4.19	0	100	0	0	0
16	4.3	7.16	3.61	0	0	0	0	0
11	4.9	2.72	3.17	0	0	0	0	0
27	4.61	4.47	4.39	0	0	0	0	0
32	4.34	5.21	4.54	0	0	100	0	0
28	4.38	3.81	3.77	0	0	100	100	0
23	4.72	4.3	3.71	0	0	0	0	0
21	4.8	4.48	4	0	0	0	0	0
20	4.6	4.58	4.21	0	0	100	0	0
21	4.87	5.8	4.24	0	100	100	0	0
26	4.92	4.54	4.12	0	0	100	0	0
24	4.86	3.33	3.03	0	0	100	100	0
18	4.55	4.54	4.05	0	0	100	0	0
20	4.99	4.14	3.67	0	100	100	0	0
25	4.71	3.72	3.75	0	0	0	0	0
34	4.58	5.11	3.36	0	100	0	0	0
23	4.85	4.45	3.85	100	0	100	0	0
22	4.68	3.84	4.23	100	100	0	0	0
21	4.98	4.01	3.7	100	0	0	0	0
24	4.79	4.42	3.67	100	100	0	100	0
33	4.82	3.4	4.17	100	100	0	0	0
20	4.84	3.86	3.69	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
33	4.27	3.25	3.9	0	0	100	0	0
32	4.82	5.38	3.92	0	0	100	0	0
31	4.77	4.59	3.15	0	0	0	100	0
34	4.45	5.16	4.31	0	0	100	0	0
25	4.66	5.29	4.39	0	0	0	0	0
33	4.86	4.57	3.22	100	100	0	0	0
19	3.53	3.77	3.8	100	0	100	0	0
27	4.42	5.23	3.78	0	0	0	0	0
20	4.66	6.17	4.44	100	0	0	0	0
16	5.24	2.93	3.31	0	0	0	0	0
28	4.75	4.01	3.49	0	0	100	100	0
30	4.86	4.33	3.6	0	100	0	0	0
24	5.12	3.73	3.81	0	0	100	0	0
21	4.47	4.32	3.59	100	0	0	100	0
28	4.67	6.46	5.11	0	0	0	0	0
34	4.59	4.74	5.09	0	0	0	0	0

23	4.59	4.78	3.59	0	0	0	0	0
31	4.59	6.96	4.82	0	0	0	0	0
20	4.95	5.56	4.63	100	0	0	0	0
17	5.03	4.21	3.43	0	0	0	0	0
17	4.48	5.18	4.72	0	0	100	100	0
29	4.49	4.68	4.53	0	0	0	0	0
18	4.44	4.75	3.86	0	0	100	0	0
19	4.83	3.7	4.07	0	100	0	0	0
22	4.43	4.23	3.89	0	100	0	100	0
31	5.09	3.52	3.19	0	0	0	0	0
23	4.88	4.33	3.61	0	0	0	100	0
24	4.22	4.25	3.93	0	0	100	0	0
27	4.69	3.87	3.91	0	0	100	100	0
14	4.84	4.04	3.87	0	0	100	100	0
19	4.94	4.29	3.19	0	0	0	100	0
16	4.38	3.99	4.01	0	0	0	0	0
16	4.89	5.93	4.69	0	0	0	0	0
20	4.53	5.08	4.38	0	0	0	0	0
15	4.89	3.52	3.47	0	0	0	100	0
20	4.8	3.44	3.4	0	0	0	0	0
8	4.78	4.61	3.71	0	0	100	0	0
29	4.64	5.15	3.62	0	100	0	100	0
24	4.89	4.34	4.12	0	0	0	0	0
27	4.55	4.97	4.47	0	0	0	0	0
25	4.11	3.95	4.08	0	0	0	0	0
21	4.79	4.59	4.13	0	0	0	100	0
22	4.61	5.45	4.54	0	100	0	0	0
22	4.41	4.5	4.19	0	0	0	0	0
20	4.82	4	3.53	0	0	0	100	0
24	4.69	4.35	4.26	0	0	0	0	0
34	4.94	4.7	4.12	0	0	100	0	0
23	4.48	3.79	4.42	0	0	0	0	0
20	4.86	3.35	3.72	0	100	100	0	0
25	4.87	2.73	3.8	100	0	0	0	0
22	5.13	4.12	3.44	100	0	0	0	0
28	4.5	3.79	4.17	100	100	0	0	0
24	4.69	3.64	3.89	0	0	0	0	0
17	4.68	5.15	4.19	0	100	0	0	0
29	5.23	4.29	3.29	0	100	100	100	0
24	4.95	5.5	3.32	100	0	0	0	0
27	4.75	4.11	3.79	0	0	0	0	0
23	4.52	5.48	4.39	0	100	100	0	0
27	4.63	4.5	4.36	0	0	100	0	0
18	5.15	4.7	3.1	0	0	0	0	0
18	4.47	5.2	4.12	0	100	0	0	0
34	4.67	4.96	4.5	100	0	0	0	0
30	4.86	5	3.68	0	0	0	0	0

30	4.42	5.39	4.1	0	100	0	0	0
27	4.7	3.97	4.22	0	0	0	0	0
26	5.21	4.5	3.51	0	0	0	0	0
32	4.59	5.05	4.44	100	0	100	0	0
23	4.77	5.52	4.43	0	0	0	0	0
24	4.74	4.66	4.63	0	0	0	100	0
19	4.65	4.71	4.36	0	0	0	0	0
21	5.02	5.74	4.14	0	0	0	0	0
22	3.95	4.02	4	0	0	0	100	0
29	4.58	4.81	4.11	0	0	0	0	0
28	4.58	5.41	4.64	0	0	0	0	0
22	4.66	4.53	3.65	0	0	0	0	0
29	4.92	5.15	3.69	0	0	0	0	0
25	3.81	4.78	4.24	100	0	0	0	0
25	4.37	4.63	4.29	100	0	0	100	0
20	4.75	4.13	3.49	100	0	0	100	0
21	4.98	5.45	4.28	0	100	0	100	0
24	4.69	4.85	4.75	0	0	100	100	0
16	5.13	4.26	3.43	0	0	0	0	0
26	4.44	5.43	4.79	0	0	0	0	0
16	4.51	5.11	4.16	0	0	0	100	0
26	4.9	3.88	3.53	0	0	0	0	0
25	4.36	4.04	4.02	0	0	0	0	0
23	4.91	3.76	3.72	0	0	0	0	0
21	4.81	4.23	3.18	0	0	0	100	0
31	5.08	4.27	4	100	0	100	0	0
26	4.86	4.13	3.97	0	0	100	0	0
23	5.08	5.43	4.2	0	100	0	100	0
18	4.97	4.07	4.08	0	0	0	100	0
24	4.54	3.85	4.38	0	0	100	0	0
20	4.5	4.64	4.19	0	0	0	0	0
26	4.71	4.53	3.57	100	0	100	0	0
24	4.88	5.03	3.94	0	0	100	0	0
26	4.78	4.88	3.82	0	0	0	0	0
22	4.9	4.98	4.44	0	100	100	0	0
25	4.97	4.6	4.13	0	0	0	0	0
22	4.9	4.76	4.16	0	0	100	0	0
21	4.69	3.14	3.55	100	100	0	0	0
27	4.79	4.56	3.99	100	0	0	0	0
29	4.25	5.69	5.05	100	0	0	100	0
27	5.01	4.07	3.16	0	0	0	0	0
20	4.4	6.01	4.24	0	100	0	0	0
22	4.34	4.79	4.12	0	0	100	0	0
23	4.89	3.91	4.09	0	0	0	0	0
14	4.63	4.52	4.55	0	0	100	0	0
23	5	4.98	3	0	0	0	0	0
20	4.96	3.59	3.09	0	0	100	100	0

27	4.87	4.51	4.12	100	100	0	0	0
18	5.09	3.63	3.26	100	0	0	0	0
18	4.57	6.28	3.76	0	0	0	0	0
16	5.11	4.56	3.69	100	0	0	100	0
16	4.96	4.82	3.99	0	0	100	100	0
17	4.59	4.24	4	0	100	0	0	0
20	4.5	5.03	4.41	0	0	0	0	0
17	4.82	3.55	3.81	0	0	0	0	0
14	4.79	6.42	4.71	100	0	100	0	0
18	4.75	4.02	3.68	0	0	0	0	0
16	4.61	4.44	4.55	0	0	0	0	0
28	4.77	4.48	3.35	0	100	100	0	0
14	4.8	4.62	3.93	0	0	0	0	0
17	4.8	4.69	4.66	100	100	0	0	0
17	4.76	4.77	3.91	0	0	0	0	0
27	4.87	3.78	3.17	0	0	0	0	0
28	5.04	3.72	3.8	0	0	100	0	0
12	4.74	4.39	3.83	0	0	0	0	0
18	5.06	3.94	3.74	0	0	0	100	0
17	4.47	5.13	4.02	0	0	0	0	0
19	4.99	3.74	3.64	0	0	0	0	0
23	4.86	4.6	3.82	0	0	100	100	0
19	4.97	5.15	3.41	0	0	0	0	0
15	5.14	4.59	3	0	0	0	0	0
11	5.21	4.29	3.55	0	0	0	0	0
16	4.99	3.31	3.32	0	0	0	0	0
18	4.54	5.5	4.3	0	0	100	0	0
19	5.04	3.47	3	0	0	100	0	0
11	4.82	3.69	3.98	0	0	0	100	0
20	4.82	3.86	3.99	0	100	0	0	0
22	4.87	4.89	3.22	0	0	100	0	0
17	4.79	4.08	3.79	0	0	100	0	0
18	5.04	3.99	3.83	0	100	0	100	0
26	4.88	4.86	3.96	0	0	0	0	0
14	4.6	5.09	4.55	0	100	0	0	0
9	4.84	4.29	3.41	0	0	100	0	0
9	4.8	4.86	3.42	0	0	100	0	0
9	4.61	5.03	4.21	0	100	0	100	0
10	5.14	3.37	2.91	0	100	0	0	0
4	4.55	4.03	4.45	0	0	0	0	0
4	4.95	3.57	3.41	0	0	0	0	0
4	5.21	3.65	3.24	0	0	0	0	0
25	4.84	3.6	3.51	0	0	0	0	0
24	4.87	4.45	3.96	0	0	0	0	0
25	4.98	3.04	3.69	100	0	0	0	0
26	4.72	5.58	4.29	100	0	100	0	0
27	4.95	4.31	3.15	100	0	0	100	0

34	4.64	3.52	3.82	0	0	0	0	0
30	3.46	5.32	4.03	0	100	0	0	0
30	4.91	4.65	4	0	0	0	100	0
30	4.81	4.79	4.08	100	0	100	0	0
7	5.14	4.05	2.76	0	0	100	0	0
25	4.53	4.81	4.22	0	0	0	100	0
8	5.03	4.42	3.49	0	0	0	0	0
19	4.77	5.6	4.88	0	100	0	0	0
18	4.89	4.46	3.65	0	0	0	0	0
16	4.61	3.72	3.95	100	0	100	0	0
16	5.03	4.25	3.79	0	100	0	0	0
16	4.97	4.93	4.06	0	0	100	0	0
15	4.84	4.38	3.85	0	0	100	0	0
12	4.8	4.09	4.17	0	0	0	0	0
4	4.86	4.3	3.74	100	0	0	0	0
5	5.05	4.27	4.07	0	0	100	0	0
26	5.08	3.53	3.55	0	0	0	0	0
5	5.09	4.76	3.87	0	0	0	0	0
9	4.69	4.77	3.86	0	0	100	100	0
11	4.88	4.82	4.12	0	0	100	100	0
11	4.73	4.13	4.26	0	100	0	0	0
11	4.3	4.13	3.94	0	0	0	0	0
10	4.18	5.12	4.64	0	100	100	0	0
33	4.99	4.91	4.11	0	0	100	0	0
17	4.75	4.71	3.92	100	0	0	100	0
31	4.96	3.58	3.35	100	0	0	0	0
34	5.11	5.22	4.39	100	0	0	0	0
11	5.04	3.76	3.51	0	0	0	0	0
12	4.96	3.15	3.27	0	0	0	0	0
4	4.96	3.67	3.81	0	0	100	100	0
6	4.8	3.9	4.03	0	0	0	0	0
7	4.78	4.17	3.75	0	0	100	0	0
22	5.08	4.82	4.29	0	0	0	100	0
22	4.77	4.06	4.1	0	0	0	0	0
22	4.67	3.48	3.85	0	100	0	100	0
29	4.76	4.16	3.5	0	0	100	100	0
29	5.2	3.7	2.98	100	0	0	0	0
28	4.71	4.26	4.14	0	100	100	0	0
11	5.13	3.47	2.93	0	0	0	0	0
15	4.72	3.65	3.41	0	100	0	0	0
16	4.94	4.34	4.12	0	100	100	0	0
17	4.48	3.36	3.08	0	0	0	0	0
12	4.74	4.45	3.32	100	0	0	0	0
8	5.19	4.07	2.89	0	0	100	0	0
9	5.03	3.4	3.76	0	100	100	0	0
4	5.01	3.74	3.86	0	0	0	0	0
6	4.94	5.13	4.47	0	0	0	0	0

5	5.04	3.87	3.29	0	0	0	0	0
30	5.06	3.91	3.62	0	0	100	0	0
31	5.08	2.9	2.99	0	0	0	0	0
32	4.95	4.84	4.24	0	0	100	0	0
33	4.92	2.88	3.13	0	0	0	0	0
33	5.11	4.36	3.26	0	0	100	0	0
34	4.97	5.62	2.75	0	0	100	0	0
4	5.09	4.34	3.24	100	100	100	0	0
4	4.96	4.34	3.52	100	0	100	0	0
4	4.82	4.29	3.49	100	0	0	0	0
4	5.04	3.67	3.29	0	0	0	0	0
5	5.21	3.88	3.52	0	100	0	0	0
8	4.93	3.71	3.54	0	100	100	0	0
9	4.97	4.04	3.5	0	0	0	0	0
30	5.02	4.66	3.21	0	0	0	0	0
11	5.18	3.56	3.37	0	0	0	0	0
11	5.13	4.64	3.52	0	0	100	0	0
11	4.82	4.59	3.49	100	100	0	0	0
15	5	4.54	3.84	100	0	0	0	0
9	4.8	4.43	4.11	0	100	0	0	0
14	5.27	4.18	2.96	100	0	0	0	0
27	4.85	4.04	3.66	0	0	100	0	0
13	5.19	3.95	3.24	0	100	100	100	0
24	5.09	4.3	3.74	0	100	100	0	0
24	4.26	4.52	4.01	0	0	100	0	0
21	4.91	3.87	3.99	100	0	0	0	0
15	4.89	4.34	3.92	0	0	100	0	0
30	5.08	3.78	3.77	0	0	0	0	0
31	4.87	4.36	3.69	0	0	0	0	0
23	5.05	3.87	3.61	0	0	0	100	0
22	4.96	4.86	3.87	100	0	0	0	0
17	4.8	4.81	3.85	0	0	100	0	0
11	5.19	4.14	3.62	0	100	0	0	0
10	5.2	4.57	3.71	0	0	0	100	0
22	4.67	5.39	4.24	0	0	0	0	0
24	4.4	3.99	3.77	0	0	100	0	0
28	4.84	4.79	3.64	0	0	100	0	0
16	4.8	4.92	4.18	0	0	100	0	0
31	4.87	4.23	3.57	0	100	0	0	0
15	5.21	4.3	3.96	0	0	0	0	0
18	4.67	3.04	2.97	0	0	0	100	0
26	4.44	7.42	4.56	0	0	100	100	0
23	4.76	3.58	3.27	0	0	100	0	0
13	4.59	4.37	3.81	0	0	0	0	0
27	4.58	4.58	3.6	0	0	0	0	0
14	4.67	4.21	3.97	0	0	0	0	0
7	4.57	4.15	4.52	0	0	0	0	0

14	4.97	3.96	3.85	0	0	100	0	0
18	4.59	4.42	3.72	0	100	0	0	0
17	4.28	3.48	3.52	0	0	100	0	0
20	4.35	3.91	4.36	0	0	0	0	0
31	4.6	4.09	3.71	0	0	0	100	0
18	4.81	5.07	3.91	0	0	0	0	0
34	4.73	3.71	2.93	0	100	100	0	0
17	4.78	5.34	3.99	0	100	0	0	0
11	4.87	4.54	4.07	0	0	0	0	0
21	4.97	4.31	3.23	0	0	0	0	0
17	4.82	4.63	3.16	0	0	100	0	0
24	4.98	3.95	3.29	0	0	0	0	0
29	5.22	4.09	3.36	0	0	0	0	0
19	4.17	4.46	3.89	0	100	100	0	0
17	4.73	4.59	3.37	100	100	0	0	0
14	3.83	3.76	3.6	100	0	0	0	0
27	4.78	3.21	3.76	100	0	100	0	0
26	3.78	3.55	3.67	0	0	100	0	0
26	4.98	3.33	3.34	0	0	100	0	0
27	4.8	3.22	3.76	0	0	0	0	0
20	4.52	4.22	4.01	100	0	0	0	0
22	4.99	3.48	2.93	0	0	0	0	0
18	4.66	6.37	4.33	0	0	0	0	0
15	4.68	4.24	3.59	0	0	100	0	0
22	4.78	3.52	3.29	0	0	0	100	0
26	4.58	4.38	3.78	0	0	0	0	0
34	4.85	3.67	2.95	100	0	0	0	0
6	4.74	5.27	4.24	0	0	0	0	0
27	4.78	4.32	3.52	0	100	0	0	0
26	4.9	4.32	3.51	0	0	0	100	0
11	5.05	4.68	3.76	0	0	100	0	0
15	4.37	4.23	3.98	100	0	0	0	0
16	4.79	4.4	3.48	0	0	0	100	0
15	4.67	3.9	3.45	0	0	0	0	0
11	4.88	4.19	2.99	0	100	100	100	0
17	4.91	3.79	3.06	0	0	0	0	0
11	4.26	4.1	3.82	0	0	0	0	0
24	4.71	4.12	3.54	0	0	0	0	0
27	4.8	2.58	3.17	0	100	0	0	0
27	4.56	6.07	4.77	0	0	0	0	0
30	3.98	3.69	3.84	0	0	0	0	0
26	4.86	4.37	3.87	100	0	100	0	0
26	4.82	4.71	3.39	100	0	0	0	0
15	4.91	4.57	3.76	100	0	0	100	0
23	4.31	4.25	3.97	0	100	0	0	0
16	4.71	3.51	3.93	0	0	100	100	0
17	4.54	2.5	3.3	0	0	0	0	0



22	4.89	3.54	3.75	0	0	100	0	0
21	4.28	4.49	4.03	0	0	100	100	0
15	4.83	5.02	4.04	0	0	0	100	0
26	4.52	3	3.36	0	100	0	0	0
28	4.68	5.29	4.8	0	100	100	0	0
29	5	3.8	3.61	0	0	100	0	0
33	4.79	3.54	2.96	100	0	100	0	0
23	5.02	3.96	3.33	0	0	100	100	0
15	5	5.44	4.44	0	100	0	100	0
23	4.14	4.9	4.04	0	100	0	0	0
13	4.85	4.42	3.1	0	100	0	0	0
25	4.49	5.17	4.53	0	0	0	0	0
18	4.63	3.64	3.3	100	0	0	100	0
28	4.8	3.56	3.26	0	0	0	0	0
30	4.76	3.72	3.67	0	0	0	0	0
13	4.99	4.95	3.96	0	100	0	100	0
15	4.32	4.53	4.15	0	0	0	100	0
11	5.19	4.07	3.04	100	0	0	0	0
19	4.71	4.52	3.97	100	0	100	0	0
33	4.99	3.95	3.77	100	0	0	0	0
10	4.61	4.43	4.03	0	0	0	0	0
20	4.52	4.5	3.9	0	0	0	0	0
11	5.13	4.43	3.12	0	0	0	0	0
26	4.74	4.84	4.38	0	0	0	0	0
4	4.7	5.02	3.9	0	0	0	0	0
15	4.72	4.4	4.02	0	0	0	0	0
16	4.82	3.98	3.51	0	0	0	0	0
22	4.66	3.52	3.85	100	0	0	0	0
16	4.61	4.96	4.18	100	0	0	100	0
4	5.12	4.58	3.48	0	0	100	100	0
27	4.49	4.15	3.82	100	0	0	100	0
32	4.92	6.26	3.34	0	0	100	0	0
28	4.38	3.69	4.24	0	100	100	100	0
23	4.51	4.69	4.57	0	0	0	0	0
21	4.47	5.12	4.32	0	100	0	100	0
20	4.51	3.78	3.45	100	0	100	0	0
21	4.15	3.97	4.13	0	0	0	0	0
26	4.33	4.44	4.41	0	0	0	0	0
24	4.22	4.38	4.17	0	0	0	0	0
18	4.55	5.29	4.18	0	0	0	0	0
4	4.49	4.98	4.63	100	0	0	0	0
25	4.39	4.28	4.04	0	0	0	0	0
34	4.94	3.69	2.66	0	0	0	0	0
23	4.97	3.68	3.72	0	0	100	100	0
22	4.48	3.57	4.06	0	0	0	0	0
21	4.5	4.18	4.2	0	0	0	100	0
24	4.89	4.39	3.32	0	100	100	0	0

5	4.92	5.95	3.58	0	0	100	0	0
20	4.63	4.42	4.08	0	0	0	0	0
26	4.62	3.66	3.55	0	0	100	0	0
33	4.72	4.18	3.47	0	0	0	100	0
32	4.75	3.94	3.67	0	0	0	0	0
31	4.13	4.14	3.74	0	0	0	0	0
34	4.48	6.53	3.06	0	0	0	0	0
25	4.63	3.77	3.78	0	0	0	100	0
33	4.19	5.17	4.77	0	100	0	0	0
19	4.96	4.56	3.47	0	0	0	0	0
27	4.75	3.06	3.18	0	0	0	100	0
20	5.01	4.51	3.75	0	0	100	0	0
16	5.01	5.1	4.57	0	0	0	0	0
28	4.84	3.8	3.8	0	0	0	100	0
30	3.59	3.21	3.96	0	0	0	0	0
24	4.52	4.67	4.05	0	100	100	0	0
21	5.1	1.97	2.88	0	0	0	0	0
28	4.94	4.43	4.12	0	0	0	100	0
34	4.8	5.18	4.64	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
31	4.63	4.91	4.28	0	0	0	0	0
20	4.63	3.34	3.18	0	0	100	100	0
17	4.45	4.26	3.89	0	0	0	0	0
17	4.83	3.77	3.96	0	0	0	0	0
29	5.01	4.8	2.82	100	100	100	0	0
18	4.35	5.06	4.24	100	0	0	0	0
19	4.85	5.16	3.6	100	0	100	100	0
22	4.62	3.91	3.93	0	0	0	100	0
31	4.89	4.02	3.57	0	0	0	100	0
23	4.62	4.47	4.24	0	0	0	0	0
24	4.75	3.64	3.69	100	0	0	0	0
27	5.15	3.92	2.9	0	0	0	100	0
14	4.76	4.09	4.36	0	100	0	100	0
19	4.97	4.51	3.79	0	100	0	100	0
16	4.65	4.96	3.9	0	0	0	0	0
16	4.59	4.1	3.97	0	0	100	0	0
20	4.72	6	4.04	100	0	100	0	0
15	4.54	3.16	3.93	0	0	0	0	0
20	5.02	2.93	3.26	0	0	0	0	0
8	4.89	4.01	3.82	0	0	0	0	0
29	4.8	4.74	4.16	0	0	0	0	0
24	4.95	4.56	4.11	100	0	0	100	0
27	4.7	4.1	4.15	0	100	0	0	0
25	4.44	4.94	5.22	0	0	0	0	0
21	4.74	4.43	3.88	0	0	0	0	0
22	4.8	3.9	3.88	0	0	0	0	0
22	4.66	3.8	4.45	0	100	0	0	0

20	4.8	5.28	4.6	0	0	100	0	0
24	5.05	3.61	2.97	0	0	0	0	0
9	4.45	4.45	4.17	0	0	0	0	0
23	4.84	5.46	4.26	0	0	0	100	0
20	4.94	4.21	3.56	100	0	0	0	0
25	4.86	4.57	4.2	100	0	0	0	0
22	4.8	4.48	3.77	100	0	100	100	0
28	4.59	5.23	4.13	0	0	0	0	0
24	4.53	4.57	4.4	0	100	0	0	0
17	4.86	3.56	3.54	0	0	0	0	0
29	4.04	5.52	4.4	0	0	100	0	0
24	4.57	5	4.25	0	0	0	0	0
27	4.89	2.14	3.25	0	0	100	0	0
23	4.89	3.63	2.93	0	100	0	0	0
27	4.84	4.75	3.82	0	0	100	0	0
				0	0	0	0	100
18	4.74	4.08	3.63	100	0	0	0	0
34	4.82	4.56	4.45	0	0	0	0	0
23	5.18	3.91	3.02	0	0	0	0	0
30	5.15	4.5	3.39	0	0	0	0	0
27	4.71	3.02	3.3	0	0	0	0	0
26	4.71	4.44	4.25	0	0	0	0	0
32	4.21	8.58	5.07	100	0	100	0	0
23	5	3.9	3.79	0	0	0	0	0
24	4.82	3.99	3.66	0	0	0	0	0
19	4.95	3.99	3.61	0	0	100	0	0
				0	0	0	0	100
22	4.78	4.8	4.07	0	0	0	0	0
29	5.04	4.71	3.99	0	0	0	0	0
28	4.95	4.44	3.69	0	100	0	0	0
22	4.92	5.41	4.11	0	0	0	0	0
29	4.87	4.16	3.26	0	0	0	100	0
25	4.71	5.39	4.46	0	100	0	0	0
25	4.8	3.79	3.45	0	0	0	0	0
20	4.75	4.4	3.67	0	0	0	0	0
21	4.9	4.77	3.54	0	100	0	0	0
24	4.82	3.88	3.53	0	0	0	0	0
16	5.17	4.77	2.83	100	100	100	100	0
26	5.26	4.59	3.61	100	100	100	100	0
16	4.77	4.18	4.35	100	0	0	0	0
26	3.59	4.58	3.82	100	0	0	0	0
25	4.92	4.27	3.48	100	0	100	0	0
23	5.1	2.98	3.64	100	0	100	0	0
21	4.82	3.32	4.06	100	0	0	100	0
25	4.5	4.01	4.09	100	0	0	0	0
26	4.85	5	4.33	100	0	0	0	0
23	5	3.57	3.62	0	0	0	0	0

18	4.89	4.68	3.85	0	0	100	0	0
24	5.13	2.69	3.08	0	0	0	0	0
20	4.95	4.27	3.55	0	0	0	100	0
26	4.99	4.2	3.82	0	0	0	100	0
24	4.76	4.67	4.04	0	100	100	100	0
26	4.85	3.28	3.38	0	0	0	0	0
22	4.74	4.44	3.9	100	0	0	0	0
25	4.59	4.79	4.23	100	0	0	0	0
22	4.75	3.89	3.47	0	0	0	0	0
21	4.85	3.94	3.89	100	0	0	0	0
27	5.12	4.12	3.42	0	0	100	0	0
29	5.1	4.35	3.34	0	0	0	0	0
27	4.4	3.81	4.22	0	0	0	0	0
20	4.94	3.44	3.52	0	0	0	0	0
22	4.9	4.5	3.74	100	0	100	0	0
23	4.85	4.32	4.11	0	0	100	0	0
14	4.46	4.37	3.74	0	0	100	0	0
23	4.86	4.25	3.87	0	0	0	0	0
20	4.89	3.85	3.93	0	0	0	100	0
27	4.44	3.59	3.82	100	100	0	0	0
				0	0	0	0	0
18	4.89	3.88	3.65	0	0	100	100	0
16	5.09	3.46	3.23	0	100	100	0	0
16	4.82	3.88	3.65	0	0	0	0	0
17	5.02	4.65	3.45	0	0	0	0	0
20	4.78	4.66	3.09	0	100	0	0	0
17	5.01	3.89	3.73	0	0	0	100	0
14	5.1	4.85	3.67	0	0	0	0	0
18	4.49	3.32	2.92	0	0	0	0	0
16	4.99	3.72	3.44	0	100	0	0	0
28	4.85	3.56	3.6	0	100	0	0	0
14	4.94	4.18	3.69	0	0	0	0	0
17	5.11	4.65	3.5	0	0	100	0	0
17	4.56	4.02	3.58	0	0	0	0	0
27	4.93	4.74	4.4	100	0	0	0	0
28	4.92	3.69	2.98	100	0	0	0	0
12	4.57	4.5	4.31	100	0	0	100	0
18	5.01	3.37	3.18	0	0	0	0	0
17	5.18	3.43	3.02	0	100	0	0	0
19	4.96	4.11	3.74	0	0	0	0	0
23	4.91	3.93	3.8	0	100	0	0	0
19	4.91	5.03	3.15	0	0	0	0	0
15	4.56	5.02	3.45	0	100	0	0	0
11	4.74	4.47	3.61	0	100	0	0	0
16	4.47	1.57	4.12	100	0	100	0	0
18	5	4.23	3.61	100	0	0	0	0
19	5.05	3.11	2.91	0	100	0	100	0

11	4.81	4.25	3.91	100	0	0	100	0
20	5.02	4.64	3.74	0	0	0	0	0
22	5.12	4.74	4.22	0	0	0	100	0
17	5.11	3.43	2.93	0	0	0	0	0
18	5.17	3.32	3.39	0	100	100	0	0
26	4.65	5.48	3.3	100	0	0	0	0
5	4.94	4.36	2.83	0	0	100	100	0
6	4.69	3.97	3.74	0	0	0	0	0
6	5.02	3.7	3.22	0	100	0	100	0
6	4.93	4.93	4.22	0	0	0	0	0
6	4.77	3.75	3.23	100	0	0	0	0
5	5.03	3.89	3.89	0	0	0	0	0
5	4.86	3.74	3.91	0	0	100	0	0
9	4.74	4.87	4.17	0	0	0	0	0
8	4.9	4.11	4.03	0	0	100	100	0
7	5.05	4.34	3.93	0	0	0	0	0
4	4.91	3.11	3.11	0	0	0	0	0
4	4.87	4.01	3.56	0	0	100	0	0
4	4.83	4.32	4.11	0	0	0	0	0
4	5.1	3.28	3.03	0	0	0	100	0
5	5.03	4.67	3.98	0	100	0	0	0
11	5.21	4.22	2.74	0	0	100	0	0
10	4.57	4.54	3.97	0	0	100	100	0
10	4.52	2.88	3.46	0	0	0	0	0
10	4.81	3.75	3.84	0	100	0	0	0
9	4.65	4.06	3.86	0	0	0	0	0
9	4.47	3.89	3.68	0	0	100	100	0
9	4.84	4.19	3.33	0	0	0	100	0
8	4.94	3.42	3.76	0	0	0	100	0
8	4.73	3.56	2.94	0	0	0	0	0
7	4.65	4.15	2.87	100	100	100	0	0
4	4.99	4.49	3.55	100	0	0	100	0
5	4.85	3.92	3.13	100	100	100	0	0
6	4.72	4.66	3.44	0	100	100	0	0
9	4.87	4.21	3.71	0	100	0	0	0
15	5.12	4.65	2.98	0	0	0	0	0
17	4.83	4.03	2.77	0	100	0	0	0
4	4.47	7.19	3.4	0	100	0	100	0
25	4.91	3.54	3.01	0	0	0	0	0
24	5.01	3.74	3.33	0	0	0	0	0
25	5.05	4.2	3.07	100	0	0	0	0
26	4.76	4.02	3	100	100	0	100	0
27	4.9	5.03	4.12	0	0	0	100	0
34	4.98	4.13	3.62	100	0	0	0	0
30	4.86	4.27	3.63	0	100	0	0	0
30	4.97	3.16	2.88	0	100	0	0	0
30	4.96	4.05	3.86	0	0	0	100	0

7	5.01	3.64	3.45	0	100	0	0	0
26	5.08	3.89	3.11	100	0	0	0	0
8	4.8	4.45	3.45	0	0	100	100	0
19	4.74	4.7	4.08	0	0	100	0	0
18	5.29	4.45	2.98	0	0	0	0	0
16	4.89	3.66	3.18	0	0	100	0	0
16	4.95	3.56	3.55	100	0	100	0	0
16	5.14	4.67	3.16	0	0	0	0	0
15	5.13	3.61	3.33	0	0	100	0	0
12	4.86	4.76	3.33	0	0	100	100	0
4	4.57	4.46	3.97	0	0	0	0	0
5	4.76	2.84	3.5	0	0	0	0	0
5	5.03	4.45	3.33	0	0	0	0	0
5	4.86	4.78	3.31	0	0	100	0	0
9	5	5.08	3.18	0	0	0	0	0
11	5.09	3.54	2.93	0	0	0	0	0
11	5.2	4.23	3.31	0	0	0	100	0
11	4.86	3.47	3.22	0	0	0	100	0
10	4.81	4.16	3.6	0	0	0	0	0
33	5	3.85	3.5	0	0	0	0	0
6	5.09	4.06	3.61	0	0	100	0	0
31	4.84	4.16	4.13	0	100	0	0	0
34	4.71	3.84	3.5	0	0	100	0	0
11	4.57	4.54	3.97	0	0	0	0	0
12	4.7	3.24	3.41	0	0	0	100	0
				0	0	0	0	100
6	4.1	4.37	4.19	0	0	0	100	0
7	4.85	3.59	4.14	0	0	0	0	0
22	3.75	3.31	3.62	0	0	100	0	0
22	3.64	3.35	3.76	0	0	0	0	0
22	5.2	4.13	3.24	0	0	0	100	0
29	5.12	4.26	3.88	0	0	0	100	0
29	4.87	5.1	3.9	0	0	100	0	0
28	5.03	4.34	3.35	0	0	0	100	0
11	4.56	4.36	3.25	0	0	100	100	0
15	5.16	2.67	4.05	0	0	0	0	0
16	5.26	4.59	3.61	0	0	0	0	0
17	4.9	4.33	2.35	100	0	0	0	0
12	3.83	4.09	3.83	100	0	0	0	0
8	4.85	4.3	3.93	100	0	0	0	0
9	4.59	3.54	3.75	0	0	0	0	0
4	5	2.89	3.23	0	0	0	100	0
6	4.76	4.48	3.76	0	0	0	0	0
5	4.76	4.32	3.52	100	0	0	0	0
30	5	3.44	3.38	0	0	0	0	0
31	4.76	4.81	3.67	0	0	0	0	0
32	4.9	4.15	4.34	0	0	100	100	0

33	5.04	2.6	3.68	0	100	100	0	0
33	4.89	3.07	3.5	0	100	0	0	0
34	3.18	4.01	3.08	100	100	0	0	0
4	3.79	3.11	3.71	0	0	100	0	0
4	3.95	3.31	3.8	0	0	0	0	0
4	4.8	3.66	2.89	0	0	0	0	0
4	5.17	3.9	3.56	0	0	0	0	0
5	4.33	5.83	3.63	100	0	0	100	0
8	5.2	3.35	2.99	0	0	100	0	0
9	4.77	2.18	2.77	0	0	0	0	0
30	4.65	5.07	4.13	0	0	0	0	0
11	5.07	3.84	3.56	0	0	0	0	0
11	5.1	4.15	3.36	0	100	100	0	0
11	4.93	3.33	3.24	0	0	100	100	0
15	4.88	3.76	3.57	0	0	100	0	0
9	3.8	3.5	3.71	0	0	100	0	0
14	4.67	3.7	3.58	0	100	0	0	0
27	4.69	4.06	4.1	100	100	0	100	0
13	4.63	5.06	4.26	100	0	0	0	0
24	4.11	4.16	3.8	100	0	0	0	0
24	5.24	4.4	3.11	0	0	0	0	0
21	4.99	3.83	3.56	0	0	0	0	0
15	4.49	3.86	3.68	0	0	100	0	0
				0	0	0	0	100
31	4.64	4.1	4.08	0	0	0	0	0
23	5.11	3.49	2.51	0	100	0	0	0
22	5.27	4.66	2.92	0	0	0	100	0
17	5.24	3.87	2.69	0	0	0	0	0
11	5.35	3.63	3.08	0	100	100	0	0
10	4.98	4.28	2.93	100	0	100	0	0
22	3.99	3.75	3.12	0	0	0	0	0
24	5.02	4.12	3.65	0	0	0	100	0
28	4.9	3.39	3.68	0	0	0	100	0
16	5.04	4.03	4.21	0	0	0	0	0
31	5.09	3.64	3	0	0	100	0	0
15	5.16	3.74	3.59	100	0	100	0	0
18	3.99	2.59	2.79	0	0	0	0	0
26	4.93	2.98	3.22	0	0	0	0	0
23	4.94	3.77	3.41	0	0	0	0	0
13	5.03	4.49	4.37	100	0	0	0	0
27	4.85	4.35	3.66	100	0	0	0	0
14	4.89	5.05	3.97	100	0	0	100	0
7	4.68	4.08	4.22	0	0	0	0	0
14	4.82	2.8	2.97	0	0	100	0	0
33	4.73	5.18	3.71	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	0
20	4.58	3.02	3.18	0	0	0	0	0

31	4.78	3.59	3.45	0	100	100	0	0
18	4.76	4.86	4.22	0	0	0	0	0
34	4.86	4.7	4.31	100	0	0	0	0
17	5.23	3.53	2.99	100	0	0	100	0
11	4.89	4.83	4.13	0	0	0	0	0
21	4.85	3.12	3.25	100	0	0	0	0
17	4.68	3.2	4.08	0	0	0	0	0
24	5.1	4.19	3.51	0	100	100	0	0
29	4.88	4.21	3.75	0	0	0	0	0
19	5.28	3.5	3.03	0	0	0	0	0
17	5	4.02	4	100	0	100	0	0
14	4.79	4.53	4.02	0	0	0	0	0
27	5.33	3.88	3.2	0	0	0	100	0
26	5.1	3.75	3.46	0	0	0	0	0
26	4.97	3.76	3.2	0	0	0	0	0
27	4.88	3.11	3.23	100	100	0	0	0
20	5.05	3.6	3.42	0	0	100	0	0
22	4.95	4.05	3.56	0	0	100	0	0
18	4.45	3.34	3.57	0	0	0	100	0
15	5.26	3.97	3.09	0	0	100	100	0
22	4.92	5.22	4.07	0	0	100	100	0
26	4	4.26	4	0	0	100	0	0
34	4.93	4.52	4.34	0	100	0	0	0
6	4.93	4.18	3.46	0	0	0	0	0
27	5.18	3.18	3.08	0	0	0	0	0
26	4.95	3.3	3.28	0	0	0	0	0
34	4.74	4.25	4.2	0	0	100	0	0
15	5.02	5.38	3.88	0	0	0	0	0
16	4.93	4	3.92	0	0	0	0	0
15	5.42	4.3	3.47	0	0	0	0	0
21	4.74	3.77	3.09	0	0	0	0	0
17	5.43	4.29	2.99	0	100	0	0	0
11	4.92	4.05	3.54	0	0	0	0	0
24	5.15	3.82	3.47	0	0	100	0	0
				0	0	0	0	0
27	5.25	3.48	3.3	0	0	100	0	0
30	5	3.82	3.89	0	0	100	0	0
26	4.88	3.27	3.06	0	0	0	100	0
26	5.23	3.53	3.35	0	0	0	0	0
15	4.93	4.46	3.47	0	0	0	0	0
23	4.58	4.81	3.6	0	0	0	100	0
16	4.89	5.26	3.97	0	0	100	0	0
17	5.28	2.87	3.11	0	0	100	100	0
22	5.38	2.85	2.92	0	0	0	100	0
21	5.11	4.04	3.55	0	100	0	0	0
15	4.53	4.61	3.73	0	0	0	100	0
26	5.09	4.19	3.27	100	0	0	0	0



28	5.27	3.42	3.23	100	0	100	0	0
29	5.17	4.35	3.39	100	100	0	100	0
33	4.91	4.14	3.36	0	100	100	0	0
23	5.11	3.4	3.37	0	0	0	0	0
15	5.14	2.15	2.88	0	100	100	0	0
23	5.43	4.93	2.8	100	0	100	0	0
13	5.04	2.98	3.17	0	100	0	100	0
25	5.15	3.6	3.04	0	0	0	0	0
18	4.96	3.51	3.22	0	100	0	0	0
28	5.21	3.02	3.01	0	0	0	0	0
30	4.78	2.94	3.17	0	0	100	0	0
13	4.66	1.6	3.37	100	100	0	0	0
15	5.2	3.56	3.33	0	0	0	100	0
20	5.45	3.36	3	0	0	100	0	0
19	5.09	4.87	3.92	0	0	0	100	0
33	5.22	3.72	3.22	0	100	0	100	0
30	5.07	3.75	3.72	100	100	0	0	0
20	4.97	4.62	3.61	0	0	0	0	0
11	5.23	3.33	2.93	0	0	100	0	0
26	5.05	2.9	3.06	0	0	0	0	0
10	5.39	3.91	3.19	0	100	100	0	0
15	5.12	3.11	2.92	0	0	0	0	0
16	5.01	4.13	3.04	0	0	100	0	0
22	5.37	2.7	2.46	0	0	0	0	0
16	4.98	3.34	2.97	0	0	0	0	0
13	4.7	3.6	3.2	0	100	0	0	0
27	4.39	4.02	3.59	100	0	0	0	0
32	4.95	4.25	3.78	100	0	0	100	0
28	4.83	3.52	3.36	100	100	100	0	0
23	3.48	4.64	3.68	0	0	100	0	0
21	5.09	4.11	3.43	0	0	100	0	0
20	5.06	3.87	2.58	0	0	0	0	0
21	5.18	3.96	3.69	0	0	0	100	0
26	4.66	3.68	3.71	0	100	0	0	0
24	4.5	3.31	3.62	0	0	0	0	0
18	4.54	5.38	4.08	0	0	0	0	0
14	4.9	4.37	3.22	0	0	0	0	0
25	4.79	4.24	3.64	0	0	0	0	0
34	5.16	4.03	3.4	100	0	0	0	0
23	4.8	3.79	3.56	0	0	0	0	0
22	5.01	3.8	3.09	0	0	100	0	0
21	4.88	4.83	3.23	0	0	100	0	0
24	4.54	3.88	3.55	0	0	0	0	0
12	4.52	3.53	3.88	0	0	100	0	0
20	4.42	3.78	3.45	100	100	0	0	0
26	5.19	3.14	2.91	0	100	100	0	0
33	4.84	3.09	3.07	0	0	0	0	0

32	4.9	4.64	2.63	0	0	0	0	0
31	4.91	3.82	4.22	0	0	0	0	0
34	4.86	3.15	3.6	0	0	0	0	0
25	4.67	3.4	3.85	0	0	0	0	0
33	4.47	4.5	4.32	0	0	0	0	0
19	4.89	4.83	3.91	100	0	0	0	0
27	5.01	5.22	4.09	100	100	0	0	0
20	4.88	4.24	2.85	100	100	0	100	0
16	2.72	3.36	3.69	0	0	0	100	0
28	4.37	4	3.72	0	100	0	0	0
30	5	5.43	3.62	0	100	0	0	0
24	5.2	3.21	3.04	0	100	0	100	0
21	4.8	3.46	3.43	0	100	0	0	0
28	3.87	3.93	3.38	0	0	0	0	0
34	4.36	4.43	3.92	0	100	0	0	0
23	4.51	2.76	3.18	100	0	100	0	0
31	5.08	3.63	2.69	100	0	0	0	0
20	4.92	3.56	2.57	0	0	100	0	0
17	5.03	3.93	3.01	100	100	0	0	0
17	4.55	5.39	4.68	0	0	0	100	0
29	4.65	3.78	3.26	0	0	100	0	0
18	5.09	3.67	3.24	0	0	0	0	0
19	4.82	4.01	3.79	0	0	0	0	0
22	3.78	4.89	3.9	100	0	0	0	0
31	4.52	5.54	4.67	0	0	0	100	0
23	4.68	3.92	3.13	0	0	0	100	0
24	4.66	4.6	2.77	0	0	100	0	0
27	4.64	5.7	4.45	0	0	0	100	0
14	4.29	3.78	3.4	100	0	0	0	0
19	4.98	5.04	2.91	0	0	0	0	0
16	5.24	4.6	3.38	0	0	0	0	0
16	4.71	4.51	3.19	0	0	0	0	0
20	4.64	2.75	3.81	0	100	100	0	0
15	5	3.63	2.84	0	0	0	100	0
20	5.01	3.87	3.14	0	0	0	0	0
8	4.92	4.29	3.42	0	0	0	0	0
29	4.8	4.4	3.89	0	100	0	0	0
24	5.11	2.44	2.9	0	0	0	0	0
27	4.54	4.64	3.88	100	0	0	0	0
25	4.75	5.06	3.47	100	0	0	0	0
21	5.02	3.42	2.63	100	0	100	0	0
22	4.75	3.63	3.56	0	0	100	0	0
22	4.63	4.05	3.76	0	0	100	0	0
20	5.02	2.77	2.81	0	0	0	0	0
24	4.74	3.85	3.65	0	100	100	0	0
4	4.38	3.5	3.08	0	0	0	0	0
23	4.79	5.67	3.43	0	0	100	100	0

20	4.87	3.61	2.95	0	0	100	100	0
25	4.95	4.59	2.92	100	0	100	0	0
22	5.17	3.5	3.76	100	0	0	0	0
28	4.88	3.73	3.01	0	100	0	0	0
24	5.22	4.47	3.6	100	0	0	0	0
17	4.82	4.34	3.31	0	0	0	0	0
29	4.96	3.82	3.31	0	0	100	0	0
24	3.95	4.38	3.98	0	100	0	100	0
27	4.65	3.04	3.23	0	100	0	0	0
23	4.63	4.94	4.08	100	0	100	100	0
27	4.7	3.95	3.63	0	100	100	0	0
18	5.11	3.91	2.88	0	0	0	0	0
18	4.72	4.6	2.79	0	0	0	0	0
34	4.83	5.94	4.47	0	0	0	0	0
5	4.68	4.42	3.88	100	100	0	100	0
30	4.77	3.86	3.57	0	0	0	100	0
27	5.06	4.39	3.28	0	0	0	0	0
26	4.63	4.42	3.81	0	100	0	100	0
32	4.88	4.72	3.86	0	0	100	0	0
23	4.94	4.23	3.17	0	0	100	0	0
24	5.01	4.9	3.7	0	0	100	0	0
19	4.73	4.16	4.06	0	0	0	0	0
21	4.71	4.46	3.49	0	0	0	0	0
22	4.94	4.37	3.42	0	0	0	0	0
29	4.87	4.36	3.55	0	0	0	0	100
28	4.5	5.1	3.9	0	0	0	0	0
22	4.74	3.99	3.34	0	0	100	0	0
29	4.96	4.04	2.96	0	100	0	100	0
25	4.8	5.55	4.3	0	0	100	0	0
25	4.83	4.93	3.58	0	0	0	0	0
				0	0	0	0	100
21	4.79	4.65	3.13	0	0	0	0	0
24	3.87	4.55	2.99	0	0	100	0	0
16	4.82	5.15	3.32	0	0	0	100	0
26	4.84	5.19	3.34	0	0	0	0	0
16	4.29	5.86	4.65	0	0	100	0	0
26	3.47	2.86	3.93	0	0	0	100	0
25	4.9	4.17	3.45	0	0	100	0	0
23	4.77	5.28	2.96	0	100	0	0	0
21	5.36	3.92	2.73	0	0	0	0	0
9	4.64	4.42	3.87	0	0	0	0	0
26	4.81	4.24	3.45	0	0	0	100	0
				0	0	0	0	100
18	4.69	5.23	3.86	0	0	0	0	0
24	5.13	4.23	3.12	0	0	100	0	0
20	4.84	4.11	3.32	100	100	0	0	0
26	4.49	3.09	3.22	100	0	0	0	0

24	4.66	4.14	3.66	100	0	100	100	0
26	4.71	4.57	3.71	0	0	100	0	0
22	4.75	4.11	2.65	0	100	0	0	0
25	4.26	4.07	4.11	0	0	0	0	0
22	4.46	4.51	3.69	100	0	0	0	0
21	4.51	4.01	3.68	0	0	0	0	0
27	5.02	4.13	2.96	0	0	0	0	0
29	4.79	4.6	3.29	0	0	0	0	0
27	4.76	4.59	3.62	0	0	100	0	0
20	4.85	4.12	3.53	0	0	0	0	0
22	4.7	4.33	3.12	100	0	0	100	0
23	4.82	5.07	3.95	0	0	0	0	0
14	4.36	6.07	4.2	0	0	0	0	0
23	4.74	3.7	3.31	0	0	0	0	0
20	4.91	4.54	3.07	0	100	100	0	0
27	4.85	4.33	3.77	100	0	0	0	0
18	4.81	4.23	3.62	0	0	0	0	0
18	4.89	5.13	3.85	0	0	0	0	0
16	4.36	3.58	3.79	0	0	100	0	0
16	4.63	4.63	3.81	0	0	0	0	0
17	4.76	5.66	3.14	0	0	0	0	0
20	4.77	3.57	3.32	0	0	0	0	0
17	4.82	4.75	3.62	0	100	0	0	0
14	4.67	3.55	3.34	0	0	0	0	0
18	4.56	4.66	3.6	0	0	100	0	0
16	5.18	3.38	2.71	100	0	0	0	0
28	4.96	4.44	3.81	100	0	100	0	0
14	4.1	4.11	3.95	100	0	0	0	0
17	4.9	5.05	4.18	0	0	0	0	0
17	4.25	3.14	3.48	0	0	0	0	0
27	4.63	4.2	3.72	0	0	0	0	0
28	4.77	4.27	3.93	0	0	100	100	0
12	4.72	4.77	3.88	0	0	100	100	0
18	4.73	3.04	3	0	0	0	100	0
17	5.18	4.2	3.42	0	0	0	0	0
19	4.58	4.87	3.15	0	0	100	0	0
23	4.38	4.21	3.78	0	0	0	100	0
19	4.86	4.57	3.33	100	100	0	0	0
15	4.79	4.33	3.47	0	0	100	0	0
11	4.78	5.63	4.13	0	0	0	0	0
16	4.38	3.75	3.41	0	0	0	0	0
18	4.73	3.25	3.58	0	0	0	0	0
19	4.67	4.85	3.88	0	0	100	0	0
11	5.12	4.53	3.27	100	0	0	0	0
20	4.75	3.62	3.12	100	0	100	0	0
22	4.74	5.81	3.85	100	0	0	0	0
17	3.86	3.9	3.07	0	0	0	100	0

18	4.99	4.94	2.74	0	100	0	100	0
26	4.54	4.73	3.9	0	0	0	0	0
14	4.37	4.96	3.2	0	0	0	0	0
9	4.66	3.48	3.43	0	100	0	0	0
9	4.43	4.8	3.89	0	0	0	0	0
9	4.85	4.01	3.52	0	0	100	100	0
10	4.57	3.93	3.97	100	0	0	0	0
4	4.89	4.55	3.72	100	0	100	0	0
4	5.04	3.93	3.61	0	0	0	100	0
4	4.91	4.02	3.67	100	0	100	0	0
25	4.73	4.53	4.45	0	0	100	100	0
24	4.91	3.61	3.18	0	0	0	0	0
25	4.73	3.8	2.97	0	0	0	0	0
26	4.48	4.65	4.36	0	0	0	100	0
27	4.61	5.54	3.31	100	0	0	0	0
34	5.12	2.94	2.8	0	0	0	0	0
30	4.28	5.22	3.77	0	0	0	0	0
30	5.02	3.96	2.7	0	0	0	100	0
30	4.41	4.3	3.66	0	0	100	0	0
7	4.54	4.22	4.26	100	0	100	0	0
33	4.89	3.34	2.9	0	0	100	0	0
8	5.13	3.72	2.79	0	100	0	0	0
19	4.81	4.11	3.29	0	0	0	0	0
18	5.07	3.76	3.86	0	0	0	0	0
16	4.92	3.57	3.26	0	0	0	0	0
16	4.61	3.8	3.68	0	0	0	0	0
16	4.33	3.98	3.62	0	0	100	0	0
15	4.57	3.12	3.52	0	100	0	0	0
12	4.62	5.3	4.3	0	0	100	0	0
4	5.03	4.75	3.98	0	0	100	0	0
5	5.17	3.26	3.41	0	0	0	0	0
34	4.78	3.19	2.81	0	100	0	0	0
5	4.99	4.4	3.38	0	0	0	0	0
9	5.16	4.42	3.69	0	0	100	100	0
11	5.03	4.55	2.9	0	100	100	0	0
11	4.7	3.45	2.83	0	0	0	0	0
11	4.86	5.19	4.26	0	100	0	0	0
10	4.25	4.55	4.71	100	100	0	100	0
33	4.59	3.57	3.35	100	0	100	0	0
25	4.25	5.12	4.04	100	0	0	0	0
31	4.68	4.77	2.95	0	0	0	0	0
34	4.37	5.02	3.65	0	0	100	0	0
11	4.08	4.35	3.7	0	0	0	0	0
12	4.74	5.1	4.45	0	0	100	0	0
4	5.14	3.59	3.22	0	0	0	0	0
6	5.23	5.15	3.02	0	0	0	0	0
7	5.3	3.81	3.44	0	100	0	0	0

22	4.92	4.29	3.66	100	0	0	100	0
22	4.96	3.74	3.16	100	0	0	100	0
22	4.98	3.79	3.27	0	100	0	100	0
29	4.45	3.21	3.41	100	100	100	0	0
29	4.09	4.08	3.8	0	0	100	100	0
28	5.1	3.85	3.34	0	0	100	0	0
11	4.45	3.19	3.56	0	100	0	0	0
15	4.81	4.44	3.43	0	0	0	0	0
16	4.87	3.7	3.15	100	0	0	0	0
17	4.61	3.84	3.63	0	0	0	0	0
12	4.58	4.93	4.03	0	100	0	0	0
8	4.51	3.89	3.46	0	0	100	100	0
9	4.87	4.29	3.32	0	100	100	100	0
4	5.08	3.45	3.33	100	0	100	0	0
6	4.91	4.72	3.31	0	0	100	0	0
5	4.9	5.04	2.86	0	100	0	0	0
30	5.04	4.3	3.24	0	0	100	0	0
31	3.94	4.12	4	0	0	0	0	0
32	4.81	5.2	4.43	0	0	0	0	0
33	4.8	4.59	3.86	0	100	100	100	0
33	4.96	4.76	3.98	0	0	0	0	0
34	4.87	3.58	4.02	0	0	0	0	0
4	4.98	4.17	3.39	0	0	0	0	0
4	4.71	3.71	3.72	0	100	0	0	0
4	5.02	4.31	3.63	0	0	100	0	0
4	5.01	4.01	3.68	100	0	0	0	0
5	4.94	4.08	3.62	100	0	0	100	0
8	4.5	4.39	3.36	100	100	0	0	0
9	4.88	3.86	3.48	0	0	0	100	0
30	4.85	5.57	3.71	0	100	0	100	0
11	4.96	5.58	3.3	0	0	0	0	0
11	4.17	4.46	3.93	0	0	0	0	0
11	4.62	4.67	3.56	0	100	100	0	0
15	4.79	3.45	3.44	0	0	0	0	0
9	4.84	3.73	3.57	0	0	100	0	0
14	4.52	4.26	3.75	100	0	0	100	0
27	4.81	3.72	3.28	100	0	0	0	0
13	4.36	5.22	4.5	0	0	0	0	0
24	4.82	3.84	3.28	100	0	100	0	0
24	4.69	5.79	3.95	0	0	0	0	0
21	4.83	3.65	3.85	0	0	0	0	0
15	4.91	4.02	3.57	0	100	0	0	0
30	4.74	2.34	3.03	0	100	0	0	0
31	4.89	4.29	4.06	100	0	0	0	0
23	4.88	3.46	3.44	0	0	0	0	0
22	5.1	4.72	3.08	0	0	0	100	0
17	5.16	4.09	2.81	0	0	100	0	0

11	5.02	4.01	3.14	0	0	0	100	0
10	4.8	4.91	3.74	100	0	0	0	0
22	5.11	3.87	3.25	0	0	0	0	0
24	4.68	4.94	3.41	0	0	0	0	0
28	4.9	4.51	3.82	0	0	100	100	0
16	4.87	4.34	2.82	0	0	0	0	0
31	5.01	4.14	3.35	0	100	0	0	0
15	4.35	4.63	3.85	0	0	0	0	0
18	5.06	2.77	3.07	0	0	100	0	0
26	4.91	4.11	3.6	0	0	0	0	0
23	4.76	3.83	3.52	0	0	100	0	0
13	4.9	4.44	3.2	0	0	0	100	0
27	4.8	4.44	3.89	0	100	0	0	0
14	5	4.89	3.99	0	0	0	0	0
7	4.77	4.03	3.56	0	0	0	0	0
14	4.73	3.82	3.17	0	0	0	0	0
25	4.57	4.22	4.12	0	100	0	0	0
17	5.02	4.13	3.58	0	100	0	0	0
20	4.67	4.66	3.7	0	0	0	0	0
31	4.96	4.21	3.05	0	0	0	0	0
18	5.12	3.87	3.65	0	0	0	0	0
34	4.92	3.89	3.82	0	0	0	0	0
17	4.34	4.42	4.01	0	0	0	0	0
11	4.64	4.53	3.7	0	0	0	0	0
21	4.51	4.91	4.13	0	100	0	0	0
17	4.76	3.9	3.18	0	100	0	0	0
24	4.49	4.8	3.72	0	100	100	0	0
29	4.97	4.12	3.01	0	0	100	0	0
19	4.82	5.23	4.26	0	0	0	0	0
17	4.81	3.66	3.66	0	0	0	100	0
14	5	5.37	3.45	0	0	0	0	0
27	4.94	3.67	3.28	0	0	100	0	0
26	4.75	5.64	4.17	100	0	0	0	0
26	4.79	4.48	4.05	100	0	100	0	0
27	5.07	4.18	3.49	100	0	0	0	0
20	4.71	4.54	3.55	0	0	0	0	0
22	4.61	3.76	3.37	0	0	0	0	0
18	4.94	4.22	3.56	0	100	0	100	0
15	5.16	3.32	2.82	100	100	100	0	0
22	4.96	4.19	3.19	0	0	100	100	0
26	4.87	4.09	3.79	0	0	0	0	0
34	4.84	4.73	3.91	0	0	0	100	0
6	4.82	5.79	5.2	0	0	0	100	0
27	4.73	4.15	3.46	0	100	0	0	0
26	4.91	4.58	3.23	100	0	100	0	0
25	4.93	4.87	3.77	0	0	100	0	0
15	4.82	3.51	3.87	0	0	0	0	0

16	4.93	3.62	3.64	0	0	0	0	0
15	5	4.73	3.78	0	0	100	0	0
26	5.02	3.5	2.81	100	0	100	0	0
17	4.69	5.02	3.62	0	100	100	0	0
11	4.59	4.77	5.04	0	0	100	0	0
24	4.92	3.69	3.38	0	100	0	0	0
27	4.64	4.14	3.81	0	0	100	0	0
27	5.03	3.4	3.77	0	0	100	0	0
30	5.14	4.1	3.45	0	0	0	100	0
26	5.08	3.73	3.37	0	0	0	0	0
26	4.53	4.33	3.94	0	0	0	0	0
15	4.99	4.07	3.92	0	0	100	0	0
23	5.08	4.75	4.15	100	0	0	0	0
16	4.72	5.04	4.38	100	0	0	0	0
17	5.22	4.87	4.03	100	0	0	0	0
22	4.67	4.65	3.98	0	0	0	0	0
21	4.96	3.42	3.5	0	0	0	0	0
15	5.11	4.38	3.68	0	0	100	0	0
26	4.84	4.17	4.08	100	0	0	100	0
28	5.02	4.46	3.85	100	100	100	0	0
29	4.87	3.55	3.61	100	0	0	0	0
33	4.95	4.64	3.81	0	100	100	0	0
23	5.05	2.89	3.08	0	100	100	0	0
15	4.9	5.47	3.57	0	0	0	0	0
23	4.67	4.25	3.71	0	0	0	100	0
13	5.1	5.01	4.09	0	0	0	100	0
25	4.87	4.05	3.48	0	0	0	0	0
18	4.75	3.36	3.26	0	0	100	0	0
28	4.17	4.47	6.93	100	0	0	0	0
30	4.79	5.86	4.46	100	0	0	0	0
13	4.72	3.88	3.61	0	0	0	100	0
15	5.13	2.73	3.15	100	0	0	0	0
11	4.54	4.02	3.47	0	0	0	0	0
19	3.74	3.89	3.67	0	0	0	0	0
33	4.9	3.72	3.11	0	0	0	0	0
12	3.85	3.74	3.92	0	0	0	0	100
20	5.05	3.32	3.19	100	100	0	100	0
11	4.92	3.93	3.45	0	0	100	0	0
26	4.7	3.18	3.15	0	0	100	0	0
16	4.7	3.52	3.93	0	0	0	0	0
15	5.28	3.2	2.8	0	100	0	0	0
16	4.39	3.43	3.79	100	0	0	0	0
22	4.96	4.13	3.78	0	0	0	0	0
16	4.76	4.82	3.58	0	0	100	0	0
17	4.97	4.59	3.31	0	0	0	0	0
27	4.77	4.59	3.03	0	0	0	0	0
32	4.88	4.88	4	0	0	100	0	0



28	4.68	3.28	3.05	0	0	100	0	0
23	4.99	3.87	3.34	0	0	0	0	0
21	4.74	2.87	2.87	0	0	100	0	0
20	4.88	4.17	2.85	0	0	100	0	0
21	4.92	4.54	3.39	0	0	0	0	0
26	4.98	4.27	3.05	0	0	0	100	0
24	5.07	3.02	2.83	0	0	100	0	0
18	4.66	4.78	4.05	0	100	100	0	0
18	5.02	3.97	3.62	0	0	0	0	0
25	5.15	3.9	3.43	100	0	0	0	0
34	5.19	3.7	3.63	100	0	0	100	0
23	4.89	3.91	3.89	100	100	0	0	0
22	5.16	4.38	3.65	0	0	0	0	0
21	5.06	4.59	3.45	0	0	100	0	0
24	4.98	4.04	3.34	0	100	0	100	0
20	5.14	3.45	3.36	0	0	0	0	0
20	4.84	4.79	4.06	0	0	0	0	0
26	5.03	3.81	3.53	0	0	100	0	0
33	4.88	4.04	3.56	0	0	100	0	0
32	4.88	4.38	2.68	100	0	0	100	0
31	4.98	3.51	3.13	100	100	0	0	0
34	4.86	4.04	3.62	0	0	0	0	0
25	4.95	4.14	3.26	100	100	0	0	0
33	4.96	3.85	3.04	0	0	0	0	0
19	5.07	4.06	2.95	0	0	100	0	0
27	4.94	4.28	3.73	0	100	0	100	0
20	4.71	3.87	3.3	0	0	100	0	0
16	4.86	3.13	3.33	100	0	0	0	0
28	5.1	4.38	3.27	0	0	0	0	0
30	4.81	4.5	3.61	0	0	0	100	0
24	4.86	4.4	3.76	0	0	0	0	0
21	4.82	4.42	3.66	0	0	100	0	0
28	5.05	3.52	3.04	100	100	0	0	0
34	4.96	4.1	3.6	0	0	100	100	0
23	5.24	4.44	4.06	0	0	0	0	0
31	4.89	3.33	3.36	0	0	100	0	0
20	5.2	3.85	3.37	0	0	0	100	0
17	4.97	3.27	3.34	0	0	0	0	0
17	5.23	3.22	2.97	0	0	100	0	0
29	4.73	4.16	4.06	0	0	0	0	0
18	4.93	3.66	2.94	0	100	0	0	0
19	4.98	3.62	3.44	0	0	100	100	0
22	5.18	3.83	3.06	0	0	100	0	0
31	4.75	3.63	3.56	0	0	100	0	0
23	5.01	4.9	3.7	0	0	100	100	0
24	4.62	4.1	3.3	0	0	100	0	0
27	4.93	4.38	4.05	0	0	0	100	0

14	5.02	4.06	3.73	0	0	0	0	0
19	5.31	4	3.93	0	100	100	0	0
16	4.91	3.25	3.44	0	0	0	0	0
16	5.08	3.81	3.33	0	0	0	0	0
20	5.02	2.77	2.81	100	0	0	0	0
15	5.02	3.35	2.85	100	100	100	100	0
20	4.85	4.09	3.45	100	0	100	0	0
8	4.97	3.9	2.98	0	100	0	0	0
29	5.02	3.49	3.3	0	0	100	100	0
24	5.06	3.78	2.89	0	100	0	0	0
27	5.04	4.11	3.24	0	0	0	0	0
25	4.64	3.37	3.51	0	100	0	100	0
21	5.04	3.16	2.89	0	100	0	0	0
22	4.74	3.85	3.65	0	0	100	100	0
22	5.06	4.39	3.28	100	0	0	0	0
20	4.84	4.01	3.76	100	100	100	100	0
24	4.41	4.3	3.66	0	0	0	0	0
21	4.94	4.23	3.17	100	0	0	0	0
23	4.8	5.55	4.3	0	100	0	0	0
20	4.28	5.22	3.77	0	0	0	0	0
25	4.63	4.42	3.81	0	0	0	0	0
22	4.88	4.72	3.86	0	0	100	0	0
28	5.02	3.42	2.63	100	0	100	0	0
24	4.77	3.86	3.57	0	0	0	0	0
17	4.63	4.05	3.76	0	0	100	100	0
29	4.71	4.46	3.49	0	0	0	0	0
24	4.94	4.37	3.42	0	0	0	0	0
27	4.74	3.99	3.34	100	0	0	100	0
23	5.02	3.96	2.7	0	0	0	0	0
27	4.99	4.4	3.38	0	100	0	100	0
18	5.03	4.55	2.9	0	0	0	100	0
18	4.81	4.11	3.29	0	0	0	0	0
34	4.89	3.34	2.9	0	0	0	0	0
24	4.54	4.22	4.26	0	0	100	0	0
30	4.61	3.8	3.68	0	0	100	0	0
27	5.12	2.94	2.8	0	100	100	0	0
26	4.38	3.75	3.41	0	0	0	0	0
32	4.5	5.1	3.9	0	100	0	0	0
23	4.38	3.5	3.08	0	0	0	100	0
24	4.68	4.77	2.95	0	100	0	0	0
19	5.13	3.72	2.79	0	0	0	0	0
21	4.38	4.21	3.78	0	0	0	0	0
22	4.73	3.04	3	0	0	0	0	0
29	4.58	4.87	3.15	0	0	100	0	0
28	4.78	3.19	2.81	0	0	0	0	0
22	4.7	3.45	2.83	0	0	0	0	0
29	4.86	5.19	4.26	0	100	0	0	0

25	4.57	3.12	3.52	0	0	0	0	0
25	5.07	3.76	3.86	0	0	0	0	0
20	5.18	4.2	3.42	100	0	0	0	0
21	4.74	5.1	4.45	100	0	0	0	0
24	5.12	4.53	3.27	100	0	100	0	0
16	4.59	3.57	3.35	0	100	0	0	0
26	4.61	5.54	3.31	0	0	100	0	0
16	4.92	3.57	3.26	0	0	0	100	0
26	4.88	4.16	3.66	0	100	100	0	0
25	5.17	3.26	3.41	0	0	0	0	0
23	4.33	3.98	3.62	0	100	0	0	0
21	4.86	4.57	3.33	0	100	0	0	0
4	4.48	4.65	4.36	100	0	0	0	0
26	4.25	4.55	4.71	100	0	0	0	0
23	4.92	4.29	3.66	0	0	100	0	0
18	4.99	4.94	2.74	100	0	0	0	0
24	3.86	3.9	3.07	0	0	0	0	0
20	5.16	4.42	3.69	0	0	0	0	0
26	4.25	5.12	4.04	0	0	0	0	0
24	3.98	5.26	3.72	0	0	0	0	0
26	4.75	3.62	3.12	100	0	0	100	0
22	4.45	3.21	3.41	0	0	0	0	0
25	4.73	3.25	3.58	0	0	0	0	0
22	4.98	3.79	3.27	0	0	0	0	0
21	4.43	4.8	3.89	0	0	0	0	0
27	4.45	3.19	3.56	100	0	100	100	0
29	4.62	5.3	4.3	0	100	100	0	0
27	4.37	5.02	3.65	0	0	0	0	0
20	5.1	3.85	3.34	0	0	0	0	0
22	4.78	5.63	4.13	0	100	0	0	0
23	4.74	5.81	3.85	0	0	0	0	0
14	4.54	4.73	3.9	0	100	0	0	0
23	4.67	4.85	3.88	0	100	0	100	0
20	4.57	3.93	3.97	0	0	100	0	0
27	4.58	4.93	4.03	0	0	0	0	0
18	4.91	4.02	3.67	0	0	0	0	0
18	4.9	5.04	2.86	0	0	0	100	0
16	4.66	3.48	3.43	0	0	0	100	0
16	5.3	3.81	3.44	0	0	100	100	0
17	4.08	4.35	3.7	0	0	100	0	0
20	4.09	4.08	3.8	0	0	0	0	0
17	4.87	4.29	3.32	0	100	0	0	0
14	4.73	3.8	2.97	0	100	0	0	0
18	4.85	4.01	3.52	0	0	0	0	0
16	4.72	4.77	3.88	0	100	100	0	0
28	4.79	4.33	3.47	0	0	0	100	0
14	4.37	4.96	3.2	0	0	100	0	0

17	4.91	4.72	3.31	0	100	100	0	0
17	4.96	3.74	3.16	0	0	0	0	0
27	5.04	3.93	3.61	0	0	0	100	0
28	4.81	4.44	3.43	0	0	100	0	0
12	4.51	3.89	3.46	0	0	0	0	0
18	4.89	4.55	3.72	0	0	100	0	0
17	4.03	5.09	3.69	0	0	0	0	0
19	4.61	3.84	3.63	0	0	0	100	0
23	4.94	4.08	3.62	0	0	100	0	0
19	4.98	4.17	3.39	100	0	0	0	0
15	5.01	4.01	3.68	100	0	0	0	0
11	4.81	3.72	3.28	100	0	0	0	0
16	4.36	5.22	4.5	0	0	0	0	0
18	4.85	5.57	3.71	0	0	100	0	0
19	4.8	4.59	3.86	0	0	100	0	0
11	3.94	4.12	4	100	100	100	0	0
20	4.87	3.7	3.15	0	0	0	100	0
22	4.55	4.54	3.87	0	100	0	100	0
17	4.91	3.61	3.18	0	0	100	0	0
18	5.04	4.3	3.24	0	0	0	0	0
26	4.73	4.53	4.45	0	0	0	0	0
5	4.5	4.39	3.36	100	0	0	0	0
6	4.52	4.26	3.75	0	0	100	0	0
6	4.84	3.73	3.57	0	0	0	0	0
6	4.82	3.84	3.28	0	0	100	0	0
6	4.79	3.45	3.44	0	0	0	0	0
5	4.62	4.67	3.56	100	100	0	100	0
5	4.71	3.71	3.72	0	0	100	0	0
9	4.69	5.79	3.95	0	0	0	0	0
8	4.88	3.86	3.48	0	0	0	0	0
7	4.96	5.58	3.3	0	0	0	0	0
4	5.08	3.45	3.33	0	0	0	0	0

**SB**

**popor. pa**

0	24
0	1260
0	100
0	129
0	1438
0	168
0	205
0	82
0	308
0	328
0	129
0	139
0	217
0	242
0	207
0	3002
0	131
0	140
0	
0	512
0	92
0	201
0	651
0	149
0	178
0	202
0	191
0	89
0	6558
0	
0	248
0	146
0	77
0	207
0	200
0	342
0	667
100	
0	356
0	219
0	72
0	213
0	509

0	361
0	343
0	29
0	39
0	339
0	5138
0	105
0	788
0	110
0	104
0	101
0	620
0	86
0	139
0	132
0	221
0	84
0	542
0	
0	121
0	715
0	50
0	370
0	32
0	756
0	853
0	1550
0	672
0	138
0	418
0	1904
0	719
0	161
0	135
0	423
0	707
0	109
100	117
100	153
0	2693
0	50
0	36
0	181
0	43
0	85
0	295
0	278

0	56
0	56
0	203
0	248
0	557
0	39
0	117
0	217
0	274
0	79
0	370
0	118
0	50
0	100
0	477
0	
0	74
0	88
0	39
0	63
0	48
100	143
100	173
100	403
0	267
0	247
0	103
0	85
0	470
0	108
0	88
0	37
0	126
0	198
0	
0	2028
0	6556
0	94
0	1071
0	424
0	213
0	881
0	371
0	2378
0	186
0	200
0	119

0 148  
0 49  
0 1253  
0 135  
0 108  
0 210  
0 21  
0 16  
0 330  
0 92  
0 190  
0 406  
0 584  
0 53  
0 3184  
0 634  
0 45  
0 260  
0 1016  
0 149  
0 125  
0 717  
0 662  
0 251  
0 2174  
0 91  
0 627  
0 1052  
0 186  
0 4360  
0 250  
0 78  
0  
0 520  
0 72  
0 2324  
0 209  
0 1016  
0 273  
0 29  
0 42  
0 3226  
0 210  
0 59  
0 1379  
0 669  
0 610



0 564  
0 223  
0 1425  
0 107  
0 474  
0 439  
0 2455  
0 2026  
0 319  
0 155  
0 261  
0 330  
0 276  
0 27  
0 534  
0 538  
0 2404  
0 623  
0 2386  
0 49  
0 284  
0 554  
0 151  
0 1192  
0 324  
0 189  
0 339  
0 45  
0 550  
0 195  
0 55  
0 444  
0 316  
0 609  
0 1010  
0 326  
0 458  
0 227  
0 501  
0 1246  
0 484  
0 40  
0 3727  
0 154  
0 652  
0 168  
0 100

0	2332
0	364
0	132
0	213
0	1306
0	375
0	517
0	124
0	38
0	810
0	33
0	487
0	2130
0	989
0	287
0	6735
0	100
0	219
0	119
0	871
0	161
0	87
0	150
0	76
0	90
0	248
0	86
0	210
0	106
0	971
0	203
0	287
0	416
0	282
100	137
0	195
0	94
0	356
0	641
0	158
0	479
0	463
0	450
0	192
0	1916
0	31
0	87

0	923
0	1172
0	97
0	1490
0	109
0	81
0	160
0	88
0	586
0	211
0	91
0	222
0	186
0	88
0	970
0	604
0	460
0	164
0	404
0	287
0	236
0	17
0	62
0	433
0	171
0	126
0	149
0	683
0	546
0	74
0	1895
0	68
0	145
0	339
0	276
0	280
0	783
0	76
0	1043
100	1297
0	135
0	34
0	59
0	154
100	27
0	113
0	112

0	39
0	520
0	4399
0	109
0	100
0	281
0	321
0	312
0	48
0	208
0	79
0	279
0	213
0	93
0	71
0	623
0	88
0	215
0	24
0	78
0	68
0	34
0	118
0	42
100	204
0	196
0	89
0	406
0	1724
0	72
0	169
0	117
0	31
0	211
0	148
0	69
0	155
0	110
0	170
0	262
0	26
0	404
0	273
0	181
0	147
0	31
0	117

0	346
0	178
0	111
0	24
0	46
0	47
0	152
0	57
100	120
0	1035
0	256
0	78
0	130
0	59
0	138
0	194
100	73
0	193
0	156
0	168
0	19
0	83
0	93
0	70
0	88
0	51
0	184
0	1745
100	619
0	52
0	29
0	551
0	98
0	58
0	135
0	35
0	150
0	76
0	333
0	87
0	1357
0	111
0	67
0	
0	54
0	70
0	41

0	168
0	100
0	168
0	64
0	121
0	289
0	126
0	193
0	266
0	213
0	181
0	650
100	659
0	103
0	736
0	224
0	332
0	164
0	310
0	538
0	574
0	429
0	1810
0	628
0	290
0	44
0	117
0	260
0	306
0	289
0	191
0	173
0	80
0	278
0	177
0	18
0	248
0	415
0	129
0	69
0	150
0	2464
100	296
0	171
0	753
0	117
0	138

0	284
0	284
0	1357
0	138
0	351
0	143
0	118
0	99
100	193
0	98
0	426
0	105
0	129
0	119
0	309
0	99
0	112
0	58
0	146
0	120
0	36
0	107
0	421
100	133
0	75
0	206
0	231
0	184
0	55
0	55
0	224
0	139
0	36
0	43
0	297
0	331
0	25
0	240
0	154
0	197
0	215
0	305
0	115
0	93
0	139
0	16
0	520

0	105
0	43
0	60
0	65
0	205
0	61
0	59
0	126
0	289
0	103
0	18
0	87
0	108
0	53
0	40
0	40
0	23
0	248
0	1439
100	20
100	862
0	3859
0	324
0	775
0	60
0	40
0	146
0	3165
0	288
0	327
0	112
0	266
0	336
0	410
0	314
0	816
0	452
0	20
0	1645
0	1241
0	198
0	191
0	46
0	45
0	98
0	165
0	45



0	933
0	22
0	67
0	17
0	410
0	105
0	2071
0	330
0	120
0	4538
0	437
0	1179
0	1063
0	307
0	512
0	1255
0	440
0	127
0	428
0	307
0	37
0	448
0	27
0	501
0	469
0	596
0	406
0	163
0	1107
0	529
0	857
0	470
0	494
0	1157
0	360
0	83
0	761
100	548
0	86
0	134
100	1974
0	47
0	657
0	289
0	574
0	506
0	387

0 723  
0 7214  
0 197  
0 631  
0 3737  
0 264  
0 482  
0 306  
0 104  
0 169  
0 606  
0 64  
0 61  
0 340  
0 66  
0 234  
0 36  
0 9999  
0 131  
0 132  
0 55  
0 767  
0 292  
0 729  
0 847  
0 583  
0 586  
0 27  
0 2028  
0 340  
0 546  
0 243  
0 2526  
0 276  
0 495  
0 2426  
0 162  
0 342  
0 96  
0 309  
0 553  
0 435  
0 595  
0 1812  
0 379  
0 778  
0 109

0	3640
0	234
0	302
0	86
0	1062
0	136
0	569
0	274
0	283
0	455
0	148
0	464
0	72
0	2300
0	208
0	170
0	634
0	61
0	102
0	25
0	347
0	1257
0	1090
0	211
0	173
0	146
0	189
0	199
0	110
0	226
0	56
0	104
0	70
0	181
0	198
0	3396
0	107
0	93
0	446
0	159
0	179
0	821
0	583
100	52
0	29
0	176
0	430

0	73
0	426
0	2037
100	277
100	765
0	201
100	2347
0	50
0	258
0	540
0	106
0	318
0	84
0	56
0	218
0	99
0	584
0	299
0	357
0	179
0	220
0	7319
0	2237
0	180
0	95
0	333
0	122
0	482
0	32
0	1111
0	420
0	376
0	276
0	116
0	139
0	92
0	706
0	388
0	310
0	365
0	2147
0	195
0	211
0	
0	45
0	87
0	63

0	34
0	306
0	23
0	288
0	827
0	440
0	86
0	156
0	679
0	499
0	155
0	510
0	119
0	78
0	117
0	306
0	413
0	112
0	182
0	86
0	126
0	97
0	95
0	93
0	170
0	42
0	51
0	127
0	168
0	151
100	83
0	100
0	219
0	220
0	119
0	626
0	335
0	66
0	58
0	154
0	84
100	84
0	36
0	298
100	37
0	21
0	235

0 193  
0 90  
0 99  
0 65  
0 5958  
0 157  
0 124  
0 84  
0 83  
0 62  
0 121  
0 78  
0 217  
0 255  
0 193  
0 419  
0 442  
0 119  
0 21  
0 389  
0 35  
0 162  
0 77  
0 78  
0 85  
100 32  
0 2669  
0 51  
0 73  
0 105  
0 514  
0 384  
0 1052  
0 488  
0 960  
0 2384  
0 169  
0 74  
0 120  
0 189  
0 324  
0 4547  
0 60  
0 148  
0 142  
0 1154  
0 488

0	400
0	561
0	697
0	117
100	3081
0	765
0	689
0	97
0	185
0	3036
0	958
0	312
0	2692
0	5751
0	132
0	377
0	156
0	318
0	1545
0	4933
0	747
0	431
0	904
0	248
0	2485
0	566
0	5334
0	99
0	105
0	806
0	590
0	202
0	304
0	226
0	1854
0	976
0	94
0	454
0	682
0	816
0	430
0	823
0	646
0	26
0	2569
0	197
0	250

0	217
0	552
0	541
0	408
0	69
0	747
0	1051
0	2256
0	596
0	350
100	585
0	1539
0	71
0	84
100	118
0	372
0	499
0	664
0	340
0	923
0	73
0	282
0	613
0	3204
0	2267
0	398
0	238
0	516
0	23
0	330
0	636
0	33
0	55
0	1808
0	308
0	333
0	160
0	4017
0	1313
100	476
100	253
100	218
0	171
0	39
0	148
0	282
0	182



0	347
0	145
0	399
100	40
0	158
0	154
0	247
0	1737
100	441
0	119
0	122
0	255
0	71
0	410
0	840
0	287
0	89
0	538
0	666
0	3701
0	225
0	564
0	468
0	2406
0	474
0	241
0	447
0	1167
0	213
0	172
100	594
0	380
0	49
0	155
0	228
0	188
0	54
0	218
0	168
0	308
0	119
0	177
100	93
0	151
0	92
0	282
0	337

0	557
0	110
0	216
0	127
0	473
0	103
0	168
0	292
0	542
0	81
0	2439
0	189
0	86
0	180
0	4251
0	215
0	498
0	21
0	252
0	352
0	250
100	309
0	287
0	307
0	465
0	113
0	56
0	2137
0	710
0	308
0	23
0	513
0	71
0	71
0	713
0	113
0	1199
0	445
0	66
0	69
0	307
0	303
0	119
0	430
0	76
0	194
0	71

0	352
0	275
0	360
0	362
0	73
0	225
0	98
0	
0	86
0	41
0	38
0	55
0	
0	53
0	272
0	31
0	44
0	26
0	165
0	34
0	217
0	103
100	300
0	115
0	99
0	90
0	66
0	466
0	31
0	309
0	36
0	99
0	140
0	24
0	38
0	278
0	477
100	
0	83
0	125
0	158
0	53
0	49
0	54
0	229
0	150
0	108

0	74
0	261
0	46
0	127
0	231
0	58
0	227
100	201
0	39
0	169
0	256
0	117
0	43
0	71
0	128
0	123
0	27
0	109
0	87
0	42
0	118
0	29
0	500
0	243
0	334
0	202
0	101
0	1036
0	248
0	108
0	874
0	375
0	55
0	255
0	277
0	552
0	140
0	15
0	780
0	1762
0	343
0	3144
0	1154
0	241
0	137
0	118
0	77

0	119
0	75
0	556
0	33
0	70
0	66
0	782
0	122
0	133
0	440
0	370
0	656
0	1197
100	244
100	4089
0	513
0	23
0	237
0	222
0	16
0	139
0	131
0	305
0	9999
0	205
0	
0	278
0	72
0	51
0	383
0	353
0	351
0	170
0	1253
0	98
0	605
0	416
0	176
0	685
0	240
0	735
0	688
0	230
0	401
0	148
0	143
0	82

0	1466
0	93
0	409
0	244
0	172
0	78
0	893
0	130
0	770
0	323
0	3816
0	275
0	338
0	28
0	45
0	75
0	142
0	168
0	161
0	74
0	228
0	356
100	83
0	252
100	188
0	286
0	86
0	582
0	
0	82
0	1446
0	190
0	39
0	134
0	89
0	227
0	568
0	364
0	925
0	122
0	57
0	45
0	61
0	89
0	96
0	59
0	145

0 545  
0 577  
0 157  
0 112  
0 268  
0 102  
0 73  
0 121  
0 346  
0 230  
0 177  
0 89  
0 30  
0 68  
0 46  
0 39  
0 91  
0 82  
0 559  
0 929  
0 356  
0 905  
100  
0 217  
0 127  
0 85  
0 103  
0 71  
0 117  
0 41  
0 186  
0 1113  
0 96  
0 95  
0 67  
0 306  
0 45  
100 571  
0 278  
0 100  
0 516  
0 90  
0 137  
0 243  
0 344  
0 66  
0 410

0 116  
0 56  
0 3737  
0 945  
0 162  
0 935  
0 204  
0 327  
0 88  
0 281  
0 324  
0 202  
0 381  
0 418  
0 254  
0 711  
0 1273  
0 381  
0 273  
0 71  
0 242  
0 124  
0 93  
0 92  
0 198  
0 529  
0 723  
0 634  
0 281  
0 80  
0  
0 611  
0 170  
0 2100  
0 439  
0 189  
0 29  
0 1143  
0 1603  
0 1797  
0 34  
0 942  
0 33  
0 255  
0 499  
0 445  
0 393



0	647
0	332
0	135
100	300
100	252
0	386
0	1442
0	91
0	521
0	157
0	343
0	408
0	259
0	1644
0	45
0	212
0	453
0	471
0	51
0	51
0	463
0	4805
0	134
100	159
0	263
0	277
0	775
0	450
0	94
0	1898
0	254
0	829
0	583
0	337
0	136
0	468
0	786
0	450
0	27
0	61
0	245
0	164
0	147
0	84
100	369
0	430
0	111

0	682
0	125
0	43
0	641
0	103
0	791
0	115
0	659
0	236
0	83
0	404
0	1046
0	257
0	344
0	347
0	196
0	721
0	112
0	27
0	1637
0	417
0	65
0	3026
0	233
0	341
0	142
0	627
0	191
0	333
0	337
0	521
0	1457
0	61
100	120
100	225
0	156
0	225
0	207
0	660
0	1100
0	587
0	176
0	463
0	485
0	442
0	368
0	81

0	300
0	118
0	97
0	276
0	126
0	234
0	912
0	264
0	324
0	229
0	115
0	2162
0	100
0	280
0	47
0	155
0	462
0	351
0	27
0	275
0	86
0	128
0	39
0	11
0	86
0	529
0	3084
0	45
0	1053
0	95
0	67
0	526
0	111
0	35
0	742
0	191
100	43
0	197
0	90
0	474
0	26
0	42
0	352
0	57
0	126
0	87
0	40

0 296  
0 603  
0 318  
0 294  
0 221  
0 2116  
0 1218  
0 244  
0 70  
0 1522  
0 50  
0 193  
0 356  
0 191  
0 97  
0 434  
0 145  
0 108  
0 125  
0 429  
0 115  
0 386  
0 9999  
0 113  
0 93  
0 65  
0 38  
0 52  
0 20  
0 80  
0 89  
0 299  
0 377  
0 272  
0 220  
0 67  
0 34  
0 128  
0 76  
0 82  
0 117  
0 395  
0 425  
0 28  
0 197  
0 56  
0 194

0	283
0	120
0	140
0	37
0	224
0	44
100	60
0	69
0	136
0	141
0	37
0	26
0	1103
0	395
0	97
0	127
0	38
0	211
0	88
0	20
0	38
0	407
0	120
0	130
0	59
0	207
0	134
0	167
0	96
0	63
0	39
0	531
0	36
0	35
0	171
0	329
0	297
0	82
100	204
0	82
0	634
0	75
0	410
0	139
0	169
0	385
0	118

0 147  
0 235  
0 1725  
0 599  
0 175  
0 29  
0 35  
0 260  
0 67  
0 50  
0 131  
0 210  
0 81  
0 956  
0 1422  
0 784  
0 1988  
0 4422  
0 52  
0 291  
0 566  
0 38  
0 341  
0 648  
0 258  
0 223  
0 46  
0 392  
100 108  
0 914  
100 361  
0 310  
0 127  
0 137  
0 115  
0 2109  
0 3216  
0 806  
0 37  
0 240  
0 91  
0 515  
0 729  
0 1918  
0 498  
0 390  
0 124

100	137
0	143
0	153
0	343
0	641
0	49
0	925
0	33
100	115
0	2823
0	48
0	261
0	1628
0	32
0	199
0	119
0	1737
0	21
0	280
0	121
0	50
0	360
0	94
0	104
0	324
0	310
0	1426
100	597
0	287
0	900
0	302
0	632
0	1135
0	295
0	116
0	3727
0	658
0	520
0	174
0	400
0	460
0	463
0	140
0	133
0	592
0	193
0	124

0	59
0	473
0	521
0	357
0	948
0	1283
0	1496
0	1490
0	776
0	48
0	1567
0	190
100	233
0	1434
0	71
0	527
100	47
100	711
0	137
100	
0	395
0	2057
100	529
0	88
0	118
0	605
0	120
0	733
0	150
0	229
0	606
0	65
0	282
0	211
0	179
0	77
0	143
0	98
0	270
0	148
0	263
0	120
0	519
0	166
0	90
0	52
0	78



0	205
0	639
0	272
0	56
100	69
100	2648
0	104
0	505
0	7388
0	358
0	623
0	296
0	137
0	416
0	63
0	
0	391
0	616
0	77
0	262
0	227
0	145
0	2949
0	270
0	608
0	2038
0	
0	144
0	138
0	115
0	686
0	49
0	294
0	273
0	150
0	67
0	157
0	12
0	56
0	219
0	971
0	32
0	296
0	331
0	591
0	274
0	181

0 278  
0 42  
0 42  
0 119  
0 308  
0 100  
0 193  
0 4658  
0 34  
0 134  
0 141  
0 72  
0 228  
0 143  
0 579  
0 268  
0 165  
0 403  
0 159  
0 4147  
100  
0 220  
0 32  
0 2108  
0 76  
0 94  
0 179  
0 57  
0 204  
0 65  
0 1785  
0 449  
0 33  
0 1001  
0 141  
0 55  
0 179  
0 313  
0 90  
0 169  
0 52  
0 216  
0 98  
0 80  
0 561  
0 109  
0 153

0	100
0	50
0	38
0	69
0	12
0	2370
0	304
0	662
0	228
0	128
0	189
0	104
0	209
0	54
0	238
0	24
0	25
0	151
0	72
0	67
0	145
0	28
0	390
0	52
0	160
0	364
0	885
0	90
0	198
0	102
0	709
0	15
100	1329
0	213
0	175
0	51
0	1166
0	118
0	82
0	123
0	134
0	122
0	18
0	197
0	116
0	38
0	68

0	135
0	301
0	219
0	63
0	139
0	49
0	187
0	62
0	177
0	190
0	455
0	94
0	75
0	732
0	44
0	115
0	26
0	161
0	423
0	78
0	144
0	550
0	834
0	2316
0	268
0	
0	280
0	748
100	82
100	1046
0	81
0	258
0	52
0	33
0	941
0	1205
0	142
0	1997
0	361
0	320
0	769
0	118
0	322
0	135
0	114
0	424
0	172

0	275
0	186
0	415
0	122
100	364
0	466
0	167
0	9999
0	237
100	489
0	142
0	359
0	50
0	495
0	160
0	96
0	256
0	39
0	65
0	412
0	3648
0	60
0	1414
0	
0	1325
0	366
100	43
0	36
0	9
0	170
0	1467
0	119
0	77
0	315
0	67
0	59
0	1147
0	111
0	172
0	180
0	111
100	148
0	146
0	649
0	96
100	
0	134

0	329
100	152
0	178
0	150
0	893
0	229
0	120
0	12
0	233
0	38
0	188
0	110
0	1474
0	91
0	692
0	77
0	75
0	50
0	552
0	33
0	383
0	33
0	147
0	99
0	37
0	75
0	357
0	286
100	115
0	68
0	84
0	93
0	41
0	109
100	
0	484
0	334
0	62
0	43
0	31
0	219
0	185
0	76
0	38
0	59
0	608
0	132

0	188
0	508
0	131
0	85
0	26
0	25
0	65
0	154
0	833
0	79
0	1058
0	123
0	50
0	15
0	185
0	93
0	175
0	178
0	56
0	59
0	86
0	85
0	374
0	31
0	93
100	155
0	874
0	283
0	97
0	911
0	496
0	59
0	45
0	105
0	1501
0	1257
0	235
0	440
0	109
0	1889
0	101
0	598
0	730
0	355
0	327
0	17
100	243

0 45  
0 274  
0 361  
0 501  
0 342  
0 2566  
0 267  
0 417  
0 5020  
0 709  
0 341  
0 26  
0 115  
0 868  
0 455  
0 2292  
0 67  
0 30  
0 215  
0 1310  
0 80  
0 121  
0 128  
0 67  
0 1022  
100 861  
0 209  
0 314  
0 6357  
100 898  
0 384  
0 220  
0 523  
0 743  
0 62  
0 80  
0 596  
0 64  
0 135  
0 135  
0 303  
0 980  
0 1130  
0 181  
0 682  
0 900  
0 244



0 1301  
0 285  
0 320  
0 1552  
0 92  
0 398  
0 138  
0 560  
0 4085  
0 161  
0 348  
0 89  
0 471  
0 181  
0 494  
0 263  
0 163  
0 2366  
0 440  
0 1880  
0 466  
0 836  
0 132  
0 141  
0 126  
0 492  
0 663  
0 102  
0 255  
0 425  
0  
0 380  
0 100  
0 247  
0 315  
0 496  
0 9631  
0 127  
0 531  
0 197  
0 114  
0 132  
0  
0 159  
0 276  
0 489  
0 3306

0	511
0	199
0	712
0	882
0	1463
0	1690
0	36
0	891
0	232
0	209
0	511
0	522
0	957
0	226
0	57
0	60
0	971
0	237
0	433
0	689
0	459
0	174
0	945
0	630
0	1031
0	100
0	862
0	231
100	91
0	88
0	627
0	572
0	234
0	734
100	404
0	1196
0	446
0	91
0	672
0	240
0	289
0	775
0	285
0	305
0	3173
0	1075
100	3770

0	368
0	373
0	234
0	200
0	205
0	360
0	396
0	1437
0	348
100	1283
0	111
0	509
0	629
0	365
0	1690
0	236
0	6551
0	63
0	207
0	2182
0	70
0	222
0	129
0	1297
0	167
0	490
0	137
0	295
0	565
0	193
0	28
0	851
0	4825
0	740
0	35
0	301
0	400
0	6243
0	754
0	352
0	3004
0	2247
0	1146
0	951
0	7406
0	428
0	43

0	330
0	62
0	149
0	555
0	786
0	96
0	3285
0	315
0	168
0	462
0	5740
100	259
0	17
0	67
0	175
0	263
0	94
0	412
0	113
0	48
0	66
0	229
0	678
0	287
0	527
0	67
0	130
0	2853
0	917
0	50
0	685
0	304
0	119
0	1608
0	684
0	4533
0	921
0	797
0	596
100	649
0	54
0	288
0	509
0	127
0	342
0	56
0	34

0	134
0	488
0	97
0	1004
0	199
0	135
0	72
0	528
0	154
0	78
0	564
0	27
0	137
0	162
0	717
0	187
0	128
0	752
0	558
0	746
0	46
0	164
0	3165
0	912
0	706
0	3790
0	554
0	841
0	462
0	321
100	126
0	173
0	554
0	170
100	188
0	3351
0	5162
0	595
0	179
0	342
0	255
0	400
0	239
0	70
0	252
0	54
0	1050

0 55  
0 145  
0 231  
0 3891  
0 912  
0 81  
0 257  
0 649  
0 32  
0 120  
0 402  
0 182  
0 113  
0 159  
0 122  
0 405  
0 100  
0 134  
0 102  
0 61  
0 216  
0 199  
0 51  
0 132  
0 386  
0 76  
0 892  
0 311  
100 3323  
0 123  
0 793  
0 101  
0 2497  
0 773  
0 301  
0 221  
0 155  
0 119  
0 345  
0 177  
0 72  
0 1611  
0 76  
0 2688  
0 255  
0 65  
0 41

0	332
0	215
0	68
0	592
0	144
0	76
0	21
0	158
0	78
0	45
100	142
0	149
0	146
0	77
0	70
0	95
0	153
0	145
0	69
0	505
0	466
0	111
0	20
0	57
0	68
0	462
0	418
0	29
0	95
0	278
0	223
0	90
0	83
0	209
0	151
0	82
100	135
0	45
100	104
0	777
0	29
0	1047
0	124
0	252
0	136
0	61
0	66

0	18
0	26
0	186
0	82
0	151
0	293
0	587
0	202
100	146
0	162
0	187
0	681
0	9
0	274
0	167
0	33
0	127
0	1384
0	402
0	1362
0	104
0	98
0	90
0	560
0	72
0	64
0	252
0	422
100	171
0	4122
0	256
0	85
0	1663
0	190
0	352
0	130
0	686
0	403
0	383
0	174
0	334
0	288
0	161
0	282
0	253
0	336
0	4325



0	7859
0	600
0	33
0	6262
0	98
0	281
0	2176
0	247
0	374
0	284
0	394
0	190
0	594
0	41
0	671
0	37
0	113
0	537
0	57
100	271
0	521
0	2674
0	3953
0	126
0	79
0	46
0	529
0	76
0	114
0	45
100	150
0	81
0	46
0	184
0	303
0	138
0	764
0	28
0	1104
0	494
0	190
0	191
0	426
0	85
0	96
0	174
0	157

0	497
0	183
0	362
0	1425
0	311
0	76
0	293
0	251
0	34
0	996
0	313
0	99
0	458
0	33
0	174
0	140
0	2061
100	156
0	278
0	204
0	47
0	49
0	498
0	706
0	45
0	38
0	212
0	283
0	55
0	80
0	178
0	236