\* DEVi = 0 MC(1)=77

\* DEVi = 0.014706 MC(2)=69

\* DEVi = 0.029412 MC(3)=70

\* DEVi = 0 MC(4)=91

\* DEVi = 0.027397 MC(5)=75

\* DEVi = 0 MC(6)=66

\* DEVi = 0.083333 MC(7)=78

\* DEVi = 0.04 MC(8)=78

\* DEVi = 0 MC(9)=85

\* DEVi = 0 MC(10)=80

\* DEVi = 0 MC(11)=65

\* DEVi = 0 MC(12)=82

\* DEVi = 0 MC(13)=78

\* DEVi = 0 MC(14)=78

\* DEVi = 0 MC(15)=54

\* DEVi = 0 MC(16)=64

\* DEVi = 0 MC(17)=53

\* DEVi = 0 MC(18)=66

\* DEVi = 0 MC(19)=65

\* DEVi = 0 MC(20)=69

\* DEVi = 0 MC(21)=60

\* DEVi = 0 MC(22)=69

\* DEVi = 0 MC(23)=105

\* DEVi = 0 MC(24)=81

\* DEVi = 0 MC(25)=83

\* DEVi = 0 MC(26)=57

\* DEVi = 0 MC(27)=59

\* DEVi = 0 MC(28)=55

\* DEVi = 0 MC(29)=67

\* DEVi = 0 MC(30)=69

\* DEVi = 0 MC(31)=84

\* DEVi = 0 MC(32)=60

\* DEVi = 0 MC(33)=58

\* DEVi = 0 MC(34)=65

\* DEVi = 0 MC(35)=75

\* DEVi = 0 MC(36)=71

\* DEVi = 0 MC(37)=67

\* DEVi = 0 MC(38)=65

\* DEVi = 0 MC(39)=75

\* DEVi = 0 MC(40)=77

\* DEVi = 0.10526 MC(41)=84

\* DEVi = 0.10377 MC(42)=117

\* DEVi = 0.1125 MC(43)=89

\* DEVi = 0.15278 MC(44)=83

\* DEVi = 0.10185 MC(45)=119

\* DEVi = 0.14865 MC(46)=85

\* DEVi = 0.16 MC(47)=87

\* DEVi = 0.14103 MC(48)=89

\* DEVi = 0.12048 MC(49)=93

\* DEVi = 0.12346 MC(50)=91

\* DEVi = 0.05 MC(51)=63

\* DEVi = 0.029851 MC(52)=69

\* DEVi = 0 MC(53)=72

\* DEVi = 0.044776 MC(54)=70

\* DEVi = 0 MC(55)=78

\* DEVi = 0.10909 MC(56)=61

\* DEVi = 0.032787 MC(57)=63

\* DEVi = 0.013889 MC(58)=73

\* DEVi = 0.03125 MC(59)=66

\* DEVi = 0 MC(60)=74

\* DEVi = 0 MC(61)=77

\* DEVi = 0 MC(62)=85

\* DEVi = 0 MC(63)=62

\* DEVi = 0 MC(64)=63

\* DEVi = 0 MC(65)=71

\* DEVi = 0 MC(66)=65

\* DEVi = 0 MC(67)=89

\* DEVi = 0 MC(68)=66

\* DEVi = 0.022727 MC(69)=45

\* DEVi = 0 MC(70)=82

\* DEVi = 0 MC(71)=64

\* DEVi = 0 MC(72)=61

\* DEVi = 0 MC(73)=79

\* DEVi = 0 MC(74)=64

\* DEVi = 0 MC(75)=83

\* DEVi = 0 MC(76)=56

\* DEVi = 0 MC(77)=62

\* DEVi = 0 MC(78)=66

\* DEVi = 0 MC(79)=58

\* DEVi = 0 MC(80)=97

\* DEVi = 0.12644 MC(81)=98

\* DEVi = 0.15854 MC(82)=95

\* DEVi = 0.15 MC(83)=115

\* DEVi = 0.17241 MC(84)=102

\* DEVi = 0.16471 MC(85)=99

\* DEVi = 0.12613 MC(86)=125

\* DEVi = 0.17431 MC(87)=128

\* DEVi = 0.13542 MC(88)=109

\* DEVi = 0.17172 MC(89)=116

\* DEVi = 0.16129 MC(90)=108

\* DEVi = 0 MC(91)=85

\* DEVi = 0.064516 MC(92)=66

\* DEVi = 0.013889 MC(93)=73

\* DEVi = 0 MC(94)=80

\* DEVi = 0 MC(95)=79

\* DEVi = 0.044776 MC(96)=70

\* DEVi = 0.072464 MC(97)=74

\* DEVi = 0.015385 MC(98)=66

\* DEVi = 0.09589 MC(99)=80

\* DEVi = 0 MC(100)=73

\* DEVi = 0 MC(101)=71

\* DEVi = 0 MC(102)=61

\* DEVi = 0 MC(103)=76

\* DEVi = 0 MC(104)=69

\* DEVi = 0 MC(105)=65

\* DEVi = 0 MC(106)=70

\* DEVi = 0 MC(107)=70

\* DEVi = 0 MC(108)=69

\* DEVi = 0 MC(109)=62

\* DEVi = 0 MC(110)=58

\* DEVi = 0 MC(111)=59

\* DEVi = 0 MC(112)=58

\* DEVi = 0 MC(113)=75

\* DEVi = 0 MC(114)=69

\* DEVi = 0 MC(115)=63

\* DEVi = 0 MC(116)=54

\* DEVi = 0 MC(117)=71

\* DEVi = 0 MC(118)=60

\* DEVi = 0 MC(119)=59

\* DEVi = 0 MC(120)=79

\* DEVi = 0.14286 MC(121)=128

\* DEVi = 0.14151 MC(122)=121

\* DEVi = 0.13636 MC(123)=100

\* DEVi = 0.12621 MC(124)=116

\* DEVi = 0.15464 MC(125)=112

\* DEVi = 0.1383 MC(126)=107

\* DEVi = 0.18391 MC(127)=103

\* DEVi = 0.175 MC(128)=141

\* DEVi = 0.12745 MC(129)=115

\* DEVi = 0.11111 MC(130)=130

\* DEVi = 0.065574 MC(131)=65

\* DEVi = 0 MC(132)=65

\* DEVi = 0.098361 MC(133)=67

\* DEVi = 0.076923 MC(134)=70

\* DEVi = 0.033898 MC(135)=61

\* DEVi = 0.030769 MC(136)=67

\* DEVi = 0.043478 MC(137)=72

\* DEVi = 0 MC(138)=88

\* DEVi = 0.016393 MC(139)=62

\* DEVi = 0.097222 MC(140)=79

\* DEVi = 0 MC(141)=84

\* DEVi = 0 MC(142)=89

\* DEVi = 0 MC(143)=72

\* DEVi = 0 MC(144)=75

\* DEVi = 0 MC(145)=70

\* DEVi = 0 MC(146)=76

\* DEVi = 0 MC(147)=64

\* DEVi = 0 MC(148)=79

\* DEVi = 0 MC(149)=72

\* DEVi = 0 MC(150)=61

\* DEVi = 0 MC(151)=64

\* DEVi = 0 MC(152)=64

\* DEVi = 0 MC(153)=53

\* DEVi = 0 MC(154)=60

\* DEVi = 0 MC(155)=66

\* DEVi = 0 MC(156)=66

\* DEVi = 0 MC(157)=82

\* DEVi = 0 MC(158)=68

\* DEVi = 0 MC(159)=54

\* DEVi = 0 MC(160)=68

\* DEVi = 0.023256 MC(161)=88

\* DEVi = 0.043478 MC(162)=72

\* DEVi = 0.033708 MC(163)=92

\* DEVi = 0.014085 MC(164)=72

\* DEVi = 0.050847 MC(165)=62

\* DEVi = 0 MC(166)=69

\* DEVi = 0.060241 MC(167)=88

\* DEVi = 0.011765 MC(168)=86

\* DEVi = 0.039474 MC(169)=79

\* DEVi = 0 MC(170)=72

\* DEVi = 0 MC(171)=81

\* DEVi = 0 MC(172)=69

\* DEVi = 0 MC(173)=77

\* DEVi = 0 MC(174)=71

\* DEVi = 0 MC(175)=80

\* DEVi = 0 MC(176)=61

\* DEVi = 0.010753 MC(177)=94

\* DEVi = 0 MC(178)=78

\* DEVi = 0 MC(179)=69

\* DEVi = 0 MC(180)=97

\* DEVi = 0 MC(181)=62

\* DEVi = 0 MC(182)=83

\* DEVi = 0 MC(183)=83

\* DEVi = 0 MC(184)=67

\* DEVi = 0 MC(185)=73

\* DEVi = 0 MC(186)=69

\* DEVi = 0 MC(187)=60

\* DEVi = 0 MC(188)=87

\* DEVi = 0 MC(189)=69

\* DEVi = 0 MC(190)=78

\* DEVi = 0 MC(191)=60

\* DEVi = 0 MC(192)=78

\* DEVi = 0 MC(193)=69

\* DEVi = 0 MC(194)=86

\* DEVi = 0 MC(195)=71

\* DEVi = 0 MC(196)=97

\* DEVi = 0 MC(197)=74

\* DEVi = 0 MC(198)=65

\* DEVi = 0 MC(199)=74

\* DEVi = 0 MC(200)=70

\* DEVi = 0.058252 MC(201)=109

\* DEVi = 0.12963 MC(202)=122

\* DEVi = 0.14943 MC(203)=100

\* DEVi = 0.14737 MC(204)=109

\* DEVi = 0.089888 MC(205)=97

\* DEVi = 0.13095 MC(206)=95

\* DEVi = 0.067961 MC(207)=110

\* DEVi = 0.090909 MC(208)=120

\* DEVi = 0.11236 MC(209)=99

\* DEVi = 0.075 MC(210)=86

\* DEVi = 0.03125 MC(211)=66

\* DEVi = 0.048193 MC(212)=87

\* DEVi = 0.028571 MC(213)=72

\* DEVi = 0.082192 MC(214)=79

\* DEVi = 0 MC(215)=76

\* DEVi = 0.012658 MC(216)=80

\* DEVi = 0.028986 MC(217)=71

\* DEVi = 0.016949 MC(218)=60

\* DEVi = 0 MC(219)=65

\* DEVi = 0.028571 MC(220)=72

\* DEVi = 0 MC(221)=75

\* DEVi = 0 MC(222)=69

\* DEVi = 0 MC(223)=78

\* DEVi = 0 MC(224)=83

\* DEVi = 0 MC(225)=72

\* DEVi = 0 MC(226)=81

\* DEVi = 0 MC(227)=60

\* DEVi = 0 MC(228)=72

\* DEVi = 0 MC(229)=64

\* DEVi = 0 MC(230)=68

\* DEVi = 0 MC(231)=65

\* DEVi = 0 MC(232)=55

\* DEVi = 0 MC(233)=67

\* DEVi = 0 MC(234)=78

\* DEVi = 0 MC(235)=76

\* DEVi = 0 MC(236)=75

\* DEVi = 0 MC(237)=68

\* DEVi = 0 MC(238)=81

\* DEVi = 0 MC(239)=80

\* DEVi = 0 MC(240)=66

\* DEVi = 0.17544 MC(241)=134

\* DEVi = 0.16327 MC(242)=114

\* DEVi = 0.15929 MC(243)=131

\* DEVi = 0.13889 MC(244)=123

\* DEVi = 0.14286 MC(245)=112

\* DEVi = 0.125 MC(246)=126

\* DEVi = 0.12222 MC(247)=101

\* DEVi = 0.17172 MC(248)=116

\* DEVi = 0.11111 MC(249)=110

\* DEVi = 0.12037 MC(250)=121

\* DEVi = 0.025 MC(251)=82

\* DEVi = 0.090909 MC(252)=72

\* DEVi = 0.039474 MC(253)=79

\* DEVi = 0.089552 MC(254)=73

\* DEVi = 0.032787 MC(255)=63

\* DEVi = 0.054054 MC(256)=78

\* DEVi = 0 MC(257)=72

\* DEVi = 0 MC(258)=89

\* DEVi = 0.061538 MC(259)=69

\* DEVi = 0 MC(260)=85

\* DEVi = 0 MC(261)=96

\* DEVi = 0 MC(262)=74

\* DEVi = 0 MC(263)=76

\* DEVi = 0 MC(264)=60

\* DEVi = 0 MC(265)=78

\* DEVi = 0 MC(266)=64

\* DEVi = 0 MC(267)=83

\* DEVi = 0 MC(268)=88

\* DEVi = 0 MC(269)=76

\* DEVi = 0 MC(270)=57

\* DEVi = 0 MC(271)=92

\* DEVi = 0 MC(272)=64

\* DEVi = 0 MC(273)=72

\* DEVi = 0 MC(274)=84

\* DEVi = 0 MC(275)=71

\* DEVi = 0 MC(276)=89

\* DEVi = 0 MC(277)=75

\* DEVi = 0 MC(278)=62

\* DEVi = 0 MC(279)=74

\* DEVi = 0 MC(280)=74

\* DEVi = 0.16505 MC(281)=120

\* DEVi = 0.1203 MC(282)=149

\* DEVi = 0.15702 MC(283)=140

\* DEVi = 0.14179 MC(284)=153

\* DEVi = 0.15455 MC(285)=127

\* DEVi = 0.12987 MC(286)=174

\* DEVi = 0.13008 MC(287)=139

\* DEVi = 0.1068 MC(288)=114

\* DEVi = 0.15179 MC(289)=129

\* DEVi = 0.15966 MC(290)=138

\* DEVi = 0.057143 MC(291)=74

\* DEVi = 0.057143 MC(292)=74

\* DEVi = 0.10976 MC(293)=91

\* DEVi = 0 MC(294)=76

\* DEVi = 0.065789 MC(295)=81

\* DEVi = 0.029412 MC(296)=70

\* DEVi = 0.069767 MC(297)=92

\* DEVi = 0.095238 MC(298)=69

\* DEVi = 0.010204 MC(299)=99

\* DEVi = 0.13953 MC(300)=98

\* DEVi = 0 MC(301)=65

\* DEVi = 0 MC(302)=74

\* DEVi = 0 MC(303)=66

\* DEVi = 0 MC(304)=68

\* DEVi = 0 MC(305)=72

\* DEVi = 0 MC(306)=72

\* DEVi = 0 MC(307)=76

\* DEVi = 0.013333 MC(308)=76

\* DEVi = 0 MC(309)=86

\* DEVi = 0 MC(310)=56

\* DEVi = 0 MC(311)=69

\* DEVi = 0 MC(312)=114

\* DEVi = 0 MC(313)=85

\* DEVi = 0 MC(314)=56

\* DEVi = 0 MC(315)=77

\* DEVi = 0 MC(316)=93

\* DEVi = 0 MC(317)=76

\* DEVi = 0 MC(318)=76

\* DEVi = 0 MC(319)=74

\* DEVi = 0 MC(320)=77

\* DEVi = 0 MC(321)=105

\* DEVi = 0 MC(322)=100

\* DEVi = 0.025316 MC(323)=81

\* DEVi = 0.037037 MC(324)=84

\* DEVi = 0.027778 MC(325)=111

\* DEVi = 0.013333 MC(326)=76

\* DEVi = 0 MC(327)=78

\* DEVi = 0.025316 MC(328)=81

\* DEVi = 0 MC(329)=108

\* DEVi = 0.02381 MC(330)=86

\* DEVi = 0 MC(331)=72

\* DEVi = 0 MC(332)=68

\* DEVi = 0.065574 MC(333)=65

\* DEVi = 0 MC(334)=83

\* DEVi = 0 MC(335)=80

\* DEVi = 0 MC(336)=81

\* DEVi = 0 MC(337)=85

\* DEVi = 0 MC(338)=63

\* DEVi = 0 MC(339)=77

\* DEVi = 0 MC(340)=92

\* DEVi = 0 MC(341)=78

\* DEVi = 0.012987 MC(342)=78

\* DEVi = 0 MC(343)=89

\* DEVi = 0 MC(344)=72

\* DEVi = 0 MC(345)=76

\* DEVi = 0 MC(346)=79

\* DEVi = 0 MC(347)=73

\* DEVi = 0 MC(348)=78

\* DEVi = 0 MC(349)=76

\* DEVi = 0 MC(350)=71

\* DEVi = 0 MC(351)=61

\* DEVi = 0 MC(352)=75

\* DEVi = 0 MC(353)=81

\* DEVi = 0 MC(354)=85

\* DEVi = 0 MC(355)=57

\* DEVi = 0 MC(356)=76

\* DEVi = 0 MC(357)=71

\* DEVi = 0 MC(358)=69

\* DEVi = 0 MC(359)=86

\* DEVi = 0 MC(360)=77

\* DEVi = 0.092784 MC(361)=106

\* DEVi = 0.084211 MC(362)=103

\* DEVi = 0.071942 MC(363)=149

\* DEVi = 0.079208 MC(364)=109

\* DEVi = 0.12245 MC(365)=110

\* DEVi = 0.088235 MC(366)=111

\* DEVi = 0.15455 MC(367)=127

\* DEVi = 0.10753 MC(368)=103

\* DEVi = 0.10417 MC(369)=106

\* DEVi = 0.072917 MC(370)=103

\* DEVi = 0.013699 MC(371)=74

\* DEVi = 0.078947 MC(372)=82

\* DEVi = 0.064935 MC(373)=82

\* DEVi = 0.034483 MC(374)=60

\* DEVi = 0 MC(375)=103

\* DEVi = 0.011628 MC(376)=87

\* DEVi = 0.040541 MC(377)=77

\* DEVi = 0.042254 MC(378)=74

\* DEVi = 0.030303 MC(379)=68

\* DEVi = 0.030303 MC(380)=68

\* DEVi = 0 MC(381)=80

\* DEVi = 0 MC(382)=84

\* DEVi = 0 MC(383)=83

\* DEVi = 0 MC(384)=92

\* DEVi = 0 MC(385)=73

\* DEVi = 0 MC(386)=84

\* DEVi = 0 MC(387)=68

\* DEVi = 0 MC(388)=77

\* DEVi = 0 MC(389)=72

\* DEVi = 0 MC(390)=74

\* DEVi = 0 MC(391)=86

\* DEVi = 0 MC(392)=81

\* DEVi = 0 MC(393)=70

\* DEVi = 0 MC(394)=87

\* DEVi = 0 MC(395)=83

\* DEVi = 0 MC(396)=69

\* DEVi = 0 MC(397)=68

\* DEVi = 0 MC(398)=80

\* DEVi = 0 MC(399)=90

\* DEVi = 0 MC(400)=73

\* DEVi = 0.13115 MC(401)=138

\* DEVi = 0.12389 MC(402)=127

\* DEVi = 0.16327 MC(403)=114

\* DEVi = 0.10526 MC(404)=147

\* DEVi = 0.13913 MC(405)=131

\* DEVi = 0.10448 MC(406)=148

\* DEVi = 0.13636 MC(407)=150

\* DEVi = 0.13333 MC(408)=153

\* DEVi = 0.15267 MC(409)=151

\* DEVi = 0.12613 MC(410)=125

\* DEVi = 0.048193 MC(411)=87

\* DEVi = 0.014706 MC(412)=69

\* DEVi = 0.076923 MC(413)=84

\* DEVi = 0.048544 MC(414)=108

\* DEVi = 0.013699 MC(415)=74

\* DEVi = 0.036585 MC(416)=85

\* DEVi = 0.067797 MC(417)=63

\* DEVi = 0.073171 MC(418)=88

\* DEVi = 0.042254 MC(419)=74

\* DEVi = 0.011494 MC(420)=88

\* DEVi = 0 MC(421)=108

\* DEVi = 0 MC(422)=85

\* DEVi = 0 MC(423)=74

\* DEVi = 0.053333 MC(424)=79

\* DEVi = 0 MC(425)=64

\* DEVi = 0 MC(426)=84

\* DEVi = 0 MC(427)=89

\* DEVi = 0 MC(428)=69

\* DEVi = 0.028571 MC(429)=72

\* DEVi = 0 MC(430)=78

\* DEVi = 0 MC(431)=84

\* DEVi = 0 MC(432)=68

\* DEVi = 0 MC(433)=87

\* DEVi = 0 MC(434)=77

\* DEVi = 0 MC(435)=74

\* DEVi = 0 MC(436)=81

\* DEVi = 0 MC(437)=76

\* DEVi = 0 MC(438)=83

\* DEVi = 0 MC(439)=65

\* DEVi = 0 MC(440)=65

\* DEVi = 0.13542 MC(441)=109

\* DEVi = 0.10417 MC(442)=159

\* DEVi = 0.18881 MC(443)=170

\* DEVi = 0.13889 MC(444)=123

\* DEVi = 0.13208 MC(445)=120

\* DEVi = 0.14583 MC(446)=165

\* DEVi = 0.07377 MC(447)=131

\* DEVi = 0.15504 MC(448)=149

\* DEVi = 0.12195 MC(449)=138

\* DEVi = 0.12281 MC(450)=128

\* DEVavg = 0.035016