\* DEVi = 0 MC(1)=77

\* DEVi = 0.029412 MC(2)=70

\* DEVi = 0.014706 MC(3)=69

\* DEVi = 0.021978 MC(4)=93

\* DEVi = 0.068493 MC(5)=78

\* DEVi = 0 MC(6)=66

\* DEVi = 0.055556 MC(7)=76

\* 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 = 0.15789 MC(41)=88

\* DEVi = 0.10377 MC(42)=117

\* DEVi = 0.1375 MC(43)=91

\* DEVi = 0.125 MC(44)=81

\* DEVi = 0.12963 MC(45)=122

\* DEVi = 0.10811 MC(46)=82

\* DEVi = 0.14667 MC(47)=86

\* DEVi = 0.16667 MC(48)=91

\* DEVi = 0.096386 MC(49)=91

\* DEVi = 0.12346 MC(50)=91

\* DEVi = 0.033333 MC(51)=62

\* DEVi = 0.044776 MC(52)=70

\* DEVi = 0.069444 MC(53)=77

\* DEVi = 0.044776 MC(54)=70

\* DEVi = 0 MC(55)=78

\* DEVi = 0.090909 MC(56)=60

\* DEVi = 0.065574 MC(57)=65

\* DEVi = 0.027778 MC(58)=74

\* DEVi = 0.015625 MC(59)=65

\* 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 = 0.14943 MC(81)=100

\* DEVi = 0.18293 MC(82)=97

\* DEVi = 0.13 MC(83)=113

\* DEVi = 0.14943 MC(84)=100

\* DEVi = 0.17647 MC(85)=100

\* DEVi = 0.12613 MC(86)=125

\* DEVi = 0.17431 MC(87)=128

\* DEVi = 0.16667 MC(88)=112

\* DEVi = 0.15152 MC(89)=114

\* DEVi = 0.19355 MC(90)=111

\* DEVi = 0 MC(91)=85

\* DEVi = 0.080645 MC(92)=67

\* DEVi = 0.027778 MC(93)=74

\* DEVi = 0 MC(94)=80

\* DEVi = 0 MC(95)=79

\* DEVi = 0.1194 MC(96)=75

\* DEVi = 0.072464 MC(97)=74

\* DEVi = 0.076923 MC(98)=70

\* DEVi = 0.12329 MC(99)=82

\* 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 = 0.19643 MC(121)=134

\* DEVi = 0.14151 MC(122)=121

\* DEVi = 0.13636 MC(123)=100

\* DEVi = 0.13592 MC(124)=117

\* DEVi = 0.16495 MC(125)=113

\* DEVi = 0.1383 MC(126)=107

\* DEVi = 0.14943 MC(127)=100

\* DEVi = 0.16667 MC(128)=140

\* DEVi = 0.13725 MC(129)=116

\* DEVi = 0.13675 MC(130)=133

\* DEVi = 0.065574 MC(131)=65

\* DEVi = 0 MC(132)=65

\* DEVi = 0.13115 MC(133)=69

\* DEVi = 0.046154 MC(134)=68

\* DEVi = 0.10169 MC(135)=65

\* DEVi = 0.030769 MC(136)=67

\* DEVi = 0.043478 MC(137)=72

\* DEVi = 0 MC(138)=88

\* DEVi = 0.032787 MC(139)=63

\* DEVi = 0.11111 MC(140)=80

\* 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 = 0.05814 MC(161)=91

\* DEVi = 0.014493 MC(162)=70

\* DEVi = 0.05618 MC(163)=94

\* DEVi = 0 MC(164)=71

\* DEVi = 0.016949 MC(165)=60

\* DEVi = 0 MC(166)=69

\* DEVi = 0.048193 MC(167)=87

\* DEVi = 0.058824 MC(168)=90

\* DEVi = 0.039474 MC(169)=79

\* DEVi = 0.013889 MC(170)=73

\* DEVi = 0 MC(171)=81

\* DEVi = 0 MC(172)=69

\* DEVi = 0 MC(173)=77

\* DEVi = 0.028169 MC(174)=73

\* DEVi = 0 MC(175)=80

\* DEVi = 0 MC(176)=61

\* DEVi = 0 MC(177)=93

\* 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 = 0.067961 MC(201)=110

\* DEVi = 0.11111 MC(202)=120

\* DEVi = 0.12644 MC(203)=98

\* DEVi = 0.11579 MC(204)=106

\* DEVi = 0.10112 MC(205)=98

\* DEVi = 0.095238 MC(206)=92

\* DEVi = 0.087379 MC(207)=112

\* DEVi = 0.090909 MC(208)=120

\* DEVi = 0.14607 MC(209)=102

\* DEVi = 0.125 MC(210)=90

\* DEVi = 0.015625 MC(211)=65

\* DEVi = 0.024096 MC(212)=85

\* DEVi = 0.014286 MC(213)=71

\* 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 = 0.057143 MC(220)=74

\* 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 = 0.15789 MC(241)=132

\* DEVi = 0.19388 MC(242)=117

\* DEVi = 0.12389 MC(243)=127

\* DEVi = 0.12037 MC(244)=121

\* DEVi = 0.13265 MC(245)=111

\* DEVi = 0.125 MC(246)=126

\* DEVi = 0.13333 MC(247)=102

\* DEVi = 0.14141 MC(248)=113

\* DEVi = 0.14141 MC(249)=113

\* DEVi = 0.12963 MC(250)=122

\* DEVi = 0.025 MC(251)=82

\* DEVi = 0.075758 MC(252)=71

\* DEVi = 0.052632 MC(253)=80

\* DEVi = 0.074627 MC(254)=72

\* DEVi = 0.016393 MC(255)=62

\* DEVi = 0.067568 MC(256)=79

\* DEVi = 0 MC(257)=72

\* DEVi = 0.022472 MC(258)=91

\* DEVi = 0.10769 MC(259)=72

\* DEVi = 0.011765 MC(260)=86

\* 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 = 0.13592 MC(281)=117

\* DEVi = 0.090226 MC(282)=145

\* DEVi = 0.15702 MC(283)=140

\* DEVi = 0.15672 MC(284)=155

\* DEVi = 0.13636 MC(285)=125

\* DEVi = 0.12338 MC(286)=173

\* DEVi = 0.12195 MC(287)=138

\* DEVi = 0.087379 MC(288)=112

\* DEVi = 0.11607 MC(289)=125

\* DEVi = 0.14286 MC(290)=136

\* DEVi = 0.085714 MC(291)=76

\* DEVi = 0.085714 MC(292)=76

\* DEVi = 0.12195 MC(293)=92

\* DEVi = 0 MC(294)=76

\* DEVi = 0.052632 MC(295)=80

\* DEVi = 0.029412 MC(296)=70

\* DEVi = 0.05814 MC(297)=91

\* DEVi = 0.079365 MC(298)=68

\* DEVi = 0.040816 MC(299)=102

\* DEVi = 0.093023 MC(300)=94

\* DEVi = 0 MC(301)=65

\* DEVi = 0.013514 MC(302)=75

\* 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 MC(308)=75

\* 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 = 0.038095 MC(321)=109

\* DEVi = 0 MC(322)=100

\* DEVi = 0.012658 MC(323)=80

\* DEVi = 0 MC(324)=81

\* DEVi = 0.027778 MC(325)=111

\* DEVi = 0.013333 MC(326)=76

\* DEVi = 0.025641 MC(327)=80

\* DEVi = 0.037975 MC(328)=82

\* DEVi = 0.0092593 MC(329)=109

\* DEVi = 0 MC(330)=84

\* DEVi = 0 MC(331)=72

\* DEVi = 0 MC(332)=68

\* DEVi = 0.016393 MC(333)=62

\* 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 MC(342)=77

\* 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 = 0.061856 MC(361)=103

\* DEVi = 0.13684 MC(362)=108

\* DEVi = 0.10072 MC(363)=153

\* DEVi = 0.11881 MC(364)=113

\* DEVi = 0.081633 MC(365)=106

\* DEVi = 0.058824 MC(366)=108

\* DEVi = 0.16364 MC(367)=128

\* DEVi = 0.096774 MC(368)=102

\* DEVi = 0.14583 MC(369)=110

\* DEVi = 0.0625 MC(370)=102

\* DEVi = 0 MC(371)=73

\* DEVi = 0.078947 MC(372)=82

\* DEVi = 0.038961 MC(373)=80

\* DEVi = 0.068966 MC(374)=62

\* DEVi = 0 MC(375)=103

\* DEVi = 0.011628 MC(376)=87

\* DEVi = 0.067568 MC(377)=79

\* DEVi = 0.070423 MC(378)=76

\* DEVi = 0.030303 MC(379)=68

\* DEVi = 0.060606 MC(380)=70

\* 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 = 0.098361 MC(401)=134

\* DEVi = 0.11504 MC(402)=126

\* DEVi = 0.18367 MC(403)=116

\* DEVi = 0.082707 MC(404)=144

\* DEVi = 0.15652 MC(405)=133

\* DEVi = 0.11194 MC(406)=149

\* DEVi = 0.16667 MC(407)=154

\* DEVi = 0.14815 MC(408)=155

\* DEVi = 0.16031 MC(409)=152

\* DEVi = 0.12613 MC(410)=125

\* DEVi = 0 MC(411)=83

\* DEVi = 0 MC(412)=68

\* DEVi = 0.076923 MC(413)=84

\* DEVi = 0.058252 MC(414)=109

\* DEVi = 0.027397 MC(415)=75

\* DEVi = 0.036585 MC(416)=85

\* DEVi = 0.067797 MC(417)=63

\* DEVi = 0.060976 MC(418)=87

\* DEVi = 0.056338 MC(419)=75

\* DEVi = 0.011494 MC(420)=88

\* DEVi = 0 MC(421)=108

\* DEVi = 0 MC(422)=85

\* DEVi = 0 MC(423)=74

\* DEVi = 0.04 MC(424)=78

\* 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 = 0.14583 MC(441)=110

\* DEVi = 0.13194 MC(442)=163

\* DEVi = 0.14685 MC(443)=164

\* DEVi = 0.13889 MC(444)=123

\* DEVi = 0.16981 MC(445)=124

\* DEVi = 0.14583 MC(446)=165

\* DEVi = 0.098361 MC(447)=134

\* DEVi = 0.16279 MC(448)=150

\* DEVi = 0.13008 MC(449)=139

\* DEVi = 0.15789 MC(450)=132

\* DEVavg = 0.036489