\* DEVi = 0 MC(1)=43

\* DEVi = 0 MC(2)=47

\* DEVi = 0 MC(3)=47

\* DEVi = 0 MC(4)=62

\* DEVi = 0.051282 MC(5)=41

\* DEVi = 0 MC(6)=48

\* DEVi = 0 MC(7)=60

\* DEVi = 0 MC(8)=53

\* DEVi = 0.020408 MC(9)=50

\* DEVi = 0 MC(10)=45

\* DEVi = 0 MC(11)=38

\* DEVi = 0 MC(12)=51

\* DEVi = 0 MC(13)=43

\* DEVi = 0 MC(14)=43

\* DEVi = 0 MC(15)=51

\* DEVi = 0 MC(16)=47

\* DEVi = 0 MC(17)=47

\* DEVi = 0 MC(18)=54

\* DEVi = 0 MC(19)=54

\* DEVi = 0.023256 MC(20)=44

\* DEVi = 0 MC(21)=72

\* DEVi = 0 MC(22)=40

\* DEVi = 0 MC(23)=57

\* DEVi = 0 MC(24)=98

\* DEVi = 0 MC(25)=53

\* DEVi = 0 MC(26)=54

\* DEVi = 0 MC(27)=48

\* DEVi = 0 MC(28)=54

\* DEVi = 0 MC(29)=65

\* DEVi = 0 MC(30)=59

\* DEVi = 0 MC(31)=49

\* DEVi = 0 MC(32)=60

\* DEVi = 0 MC(33)=47

\* DEVi = 0 MC(34)=57

\* DEVi = 0 MC(35)=59

\* DEVi = 0 MC(36)=45

\* DEVi = 0 MC(37)=56

\* DEVi = 0 MC(38)=55

\* DEVi = 0 MC(39)=38

\* DEVi = 0 MC(40)=48

\* DEVi = 0 MC(41)=53

\* DEVi = 0.012195 MC(42)=83

\* DEVi = 0.078947 MC(43)=82

\* DEVi = 0 MC(44)=63

\* DEVi = 0 MC(45)=76

\* DEVi = 0.046875 MC(46)=67

\* DEVi = 0.092105 MC(47)=83

\* DEVi = 0.059701 MC(48)=71

\* DEVi = 0 MC(49)=49

\* DEVi = 0 MC(50)=70

\* DEVi = 0.033898 MC(51)=61

\* DEVi = 0.039216 MC(52)=53

\* DEVi = 0 MC(53)=48

\* DEVi = 0 MC(54)=42

\* DEVi = 0 MC(55)=67

\* DEVi = 0 MC(56)=37

\* DEVi = 0 MC(57)=46

\* DEVi = 0 MC(58)=39

\* DEVi = 0 MC(59)=51

\* DEVi = 0.065574 MC(60)=65

\* DEVi = 0 MC(61)=55

\* DEVi = 0.02381 MC(62)=43

\* DEVi = 0 MC(63)=42

\* DEVi = 0 MC(64)=44

\* DEVi = 0.022727 MC(65)=45

\* DEVi = 0 MC(66)=35

\* DEVi = 0 MC(67)=50

\* DEVi = 0 MC(68)=44

\* DEVi = 0 MC(69)=60

\* DEVi = 0 MC(70)=49

\* DEVi = 0 MC(71)=44

\* DEVi = 0 MC(72)=51

\* DEVi = 0 MC(73)=53

\* DEVi = 0 MC(74)=48

\* DEVi = 0 MC(75)=58

\* DEVi = 0 MC(76)=47

\* DEVi = 0 MC(77)=41

\* DEVi = 0 MC(78)=51

\* DEVi = 0 MC(79)=39

\* DEVi = 0 MC(80)=67

\* DEVi = 0.012048 MC(81)=84

\* DEVi = 0.021739 MC(82)=94

\* DEVi = 0.13235 MC(83)=77

\* DEVi = 0.056338 MC(84)=75

\* DEVi = 0.042857 MC(85)=73

\* DEVi = 0.067797 MC(86)=63

\* DEVi = 0.095238 MC(87)=69

\* DEVi = 0.065934 MC(88)=97

\* DEVi = 0.047619 MC(89)=66

\* DEVi = 0.045455 MC(90)=92

\* DEVi = 0.047619 MC(91)=44

\* DEVi = 0.017857 MC(92)=57

\* DEVi = 0.016129 MC(93)=63

\* DEVi = 0.051724 MC(94)=61

\* DEVi = 0.02439 MC(95)=42

\* DEVi = 0.022727 MC(96)=45

\* DEVi = 0 MC(97)=49

\* DEVi = 0.037037 MC(98)=56

\* DEVi = 0 MC(99)=49

\* DEVi = 0.04878 MC(100)=43

\* DEVi = 0.018519 MC(101)=55

\* DEVi = 0 MC(102)=56

\* DEVi = 0 MC(103)=81

\* DEVi = 0 MC(104)=63

\* DEVi = 0.040816 MC(105)=51

\* DEVi = 0 MC(106)=44

\* DEVi = 0.055556 MC(107)=38

\* DEVi = 0 MC(108)=62

\* DEVi = 0 MC(109)=67

\* DEVi = 0 MC(110)=38

\* DEVi = 0 MC(111)=47

\* DEVi = 0 MC(112)=46

\* DEVi = 0 MC(113)=37

\* DEVi = 0 MC(114)=63

\* DEVi = 0 MC(115)=47

\* DEVi = 0 MC(116)=53

\* DEVi = 0 MC(117)=55

\* DEVi = 0 MC(118)=35

\* DEVi = 0 MC(119)=52

\* DEVi = 0 MC(120)=57

\* DEVi = 0.10345 MC(121)=64

\* DEVi = 0.080645 MC(122)=67

\* DEVi = 0.052632 MC(123)=80

\* DEVi = 0.069444 MC(124)=77

\* DEVi = 0.059701 MC(125)=71

\* DEVi = 0.078125 MC(126)=69

\* DEVi = 0.064935 MC(127)=82

\* DEVi = 0.066038 MC(128)=113

\* DEVi = 0.070423 MC(129)=76

\* DEVi = 0.015625 MC(130)=65

\* DEVi = 0.02 MC(131)=51

\* DEVi = 0.037736 MC(132)=55

\* DEVi = 0.034483 MC(133)=60

\* DEVi = 0.02 MC(134)=51

\* DEVi = 0.038462 MC(135)=54

\* DEVi = 0.057143 MC(136)=37

\* DEVi = 0.06 MC(137)=53

\* DEVi = 0 MC(138)=54

\* DEVi = 0.021739 MC(139)=47

\* DEVi = 0.032787 MC(140)=63

\* DEVi = 0 MC(141)=46

\* DEVi = 0 MC(142)=47

\* DEVi = 0 MC(143)=48

\* DEVi = 0 MC(144)=48

\* DEVi = 0.034483 MC(145)=60

\* DEVi = 0 MC(146)=67

\* DEVi = 0 MC(147)=47

\* DEVi = 0 MC(148)=50

\* DEVi = 0 MC(149)=54

\* DEVi = 0 MC(150)=65

\* DEVi = 0 MC(151)=51

\* DEVi = 0 MC(152)=48

\* DEVi = 0 MC(153)=36

\* DEVi = 0 MC(154)=47

\* DEVi = 0 MC(155)=51

\* DEVi = 0 MC(156)=51

\* DEVi = 0 MC(157)=34

\* DEVi = 0 MC(158)=44

\* DEVi = 0 MC(159)=44

\* DEVi = 0 MC(160)=51

\* DEVi = 0.03125 MC(161)=66

\* DEVi = 0 MC(162)=68

\* DEVi = 0 MC(163)=60

\* DEVi = 0 MC(164)=49

\* DEVi = 0 MC(165)=47

\* DEVi = 0 MC(166)=63

\* DEVi = 0 MC(167)=57

\* DEVi = 0 MC(168)=61

\* DEVi = 0 MC(169)=48

\* DEVi = 0 MC(170)=66

\* DEVi = 0 MC(171)=53

\* DEVi = 0 MC(172)=55

\* DEVi = 0 MC(173)=56

\* DEVi = 0 MC(174)=70

\* DEVi = 0 MC(175)=52

\* DEVi = 0.048387 MC(176)=65

\* DEVi = 0 MC(177)=48

\* DEVi = 0 MC(178)=52

\* DEVi = 0 MC(179)=47

\* DEVi = 0 MC(180)=49

\* DEVi = 0 MC(181)=40

\* DEVi = 0 MC(182)=58

\* DEVi = 0 MC(183)=83

\* DEVi = 0 MC(184)=39

\* DEVi = 0 MC(185)=48

\* DEVi = 0 MC(186)=49

\* DEVi = 0 MC(187)=57

\* DEVi = 0 MC(188)=55

\* DEVi = 0 MC(189)=38

\* DEVi = 0 MC(190)=47

\* DEVi = 0 MC(191)=57

\* DEVi = 0 MC(192)=70

\* DEVi = 0 MC(193)=49

\* DEVi = 0 MC(194)=43

\* DEVi = 0 MC(195)=61

\* DEVi = 0 MC(196)=51

\* DEVi = 0 MC(197)=42

\* DEVi = 0 MC(198)=51

\* DEVi = 0 MC(199)=41

\* DEVi = 0 MC(200)=37

\* DEVi = 0.02381 MC(201)=86

\* DEVi = 0.033898 MC(202)=61

\* DEVi = 0 MC(203)=76

\* DEVi = 0 MC(204)=70

\* DEVi = 0.090909 MC(205)=60

\* DEVi = 0.013158 MC(206)=77

\* DEVi = 0.046154 MC(207)=68

\* DEVi = 0.048387 MC(208)=65

\* DEVi = 0 MC(209)=69

\* DEVi = 0.057971 MC(210)=73

\* DEVi = 0 MC(211)=42

\* DEVi = 0 MC(212)=45

\* DEVi = 0 MC(213)=63

\* DEVi = 0 MC(214)=42

\* DEVi = 0 MC(215)=52

\* DEVi = 0.038462 MC(216)=54

\* DEVi = 0.033333 MC(217)=62

\* DEVi = 0 MC(218)=55

\* DEVi = 0 MC(219)=76

\* DEVi = 0 MC(220)=55

\* DEVi = 0 MC(221)=63

\* DEVi = 0 MC(222)=53

\* DEVi = 0 MC(223)=46

\* DEVi = 0 MC(224)=65

\* DEVi = 0 MC(225)=52

\* DEVi = 0 MC(226)=48

\* DEVi = 0.033333 MC(227)=62

\* DEVi = 0 MC(228)=48

\* DEVi = 0 MC(229)=63

\* DEVi = 0 MC(230)=61

\* DEVi = 0 MC(231)=53

\* DEVi = 0 MC(232)=58

\* DEVi = 0 MC(233)=69

\* DEVi = 0 MC(234)=53

\* DEVi = 0 MC(235)=51

\* DEVi = 0 MC(236)=56

\* DEVi = 0 MC(237)=44

\* DEVi = 0 MC(238)=38

\* DEVi = 0 MC(239)=43

\* DEVi = 0 MC(240)=53

\* DEVi = 0.053763 MC(241)=98

\* DEVi = 0.066667 MC(242)=80

\* DEVi = 0.11842 MC(243)=85

\* DEVi = 0.061728 MC(244)=86

\* DEVi = 0 MC(245)=72

\* DEVi = 0.086207 MC(246)=63

\* DEVi = 0.042105 MC(247)=99

\* DEVi = 0.028986 MC(248)=71

\* DEVi = 0.047619 MC(249)=88

\* DEVi = 0.051724 MC(250)=61

\* DEVi = 0.016949 MC(251)=60

\* DEVi = 0 MC(252)=40

\* DEVi = 0 MC(253)=58

\* DEVi = 0 MC(254)=62

\* DEVi = 0 MC(255)=74

\* DEVi = 0.037736 MC(256)=55

\* DEVi = 0.035714 MC(257)=58

\* DEVi = 0 MC(258)=66

\* DEVi = 0.046512 MC(259)=45

\* DEVi = 0.081633 MC(260)=53

\* DEVi = 0 MC(261)=43

\* DEVi = 0 MC(262)=58

\* DEVi = 0 MC(263)=60

\* DEVi = 0 MC(264)=64

\* DEVi = 0 MC(265)=49

\* DEVi = 0 MC(266)=59

\* DEVi = 0 MC(267)=49

\* DEVi = 0 MC(268)=66

\* DEVi = 0 MC(269)=55

\* DEVi = 0 MC(270)=62

\* DEVi = 0 MC(271)=69

\* DEVi = 0 MC(272)=57

\* DEVi = 0 MC(273)=40

\* DEVi = 0 MC(274)=49

\* DEVi = 0 MC(275)=73

\* DEVi = 0 MC(276)=55

\* DEVi = 0 MC(277)=48

\* DEVi = 0 MC(278)=53

\* DEVi = 0 MC(279)=62

\* DEVi = 0 MC(280)=59

\* DEVi = 0.058824 MC(281)=90

\* DEVi = 0.066667 MC(282)=96

\* DEVi = 0.025641 MC(283)=80

\* DEVi = 0.0097087 MC(284)=104

\* DEVi = 0.091837 MC(285)=107

\* DEVi = 0.043478 MC(286)=96

\* DEVi = 0.041096 MC(287)=76

\* DEVi = 0.1125 MC(288)=89

\* DEVi = 0.072165 MC(289)=104

\* DEVi = 0.026316 MC(290)=78

\* DEVi = 0.042553 MC(291)=49

\* DEVi = 0.044118 MC(292)=71

\* DEVi = 0.036364 MC(293)=57

\* DEVi = 0.037736 MC(294)=55

\* DEVi = 0.037037 MC(295)=56

\* DEVi = 0.016129 MC(296)=63

\* DEVi = 0.014706 MC(297)=69

\* DEVi = 0.021739 MC(298)=47

\* DEVi = 0.021739 MC(299)=47

\* DEVi = 0.037736 MC(300)=55

\* DEVi = 0 MC(301)=43

\* DEVi = 0 MC(302)=63

\* DEVi = 0 MC(303)=58

\* DEVi = 0 MC(304)=50

\* DEVi = 0.038462 MC(305)=54

\* DEVi = 0 MC(306)=53

\* DEVi = 0 MC(307)=61

\* DEVi = 0 MC(308)=58

\* DEVi = 0.04 MC(309)=52

\* DEVi = 0.018182 MC(310)=56

\* DEVi = 0 MC(311)=61

\* DEVi = 0 MC(312)=60

\* DEVi = 0 MC(313)=57

\* DEVi = 0 MC(314)=68

\* DEVi = 0 MC(315)=54

\* DEVi = 0 MC(316)=44

\* DEVi = 0 MC(317)=35

\* DEVi = 0 MC(318)=54

\* DEVi = 0 MC(319)=65

\* DEVi = 0 MC(320)=51

\* DEVi = 0 MC(321)=65

\* DEVi = 0 MC(322)=60

\* DEVi = 0.018182 MC(323)=56

\* DEVi = 0 MC(324)=77

\* DEVi = 0.037736 MC(325)=55

\* DEVi = 0 MC(326)=59

\* DEVi = 0 MC(327)=58

\* DEVi = 0 MC(328)=61

\* DEVi = 0 MC(329)=65

\* DEVi = 0 MC(330)=53

\* DEVi = 0 MC(331)=68

\* DEVi = 0 MC(332)=44

\* DEVi = 0 MC(333)=69

\* DEVi = 0 MC(334)=67

\* DEVi = 0 MC(335)=63

\* DEVi = 0 MC(336)=52

\* DEVi = 0 MC(337)=58

\* DEVi = 0 MC(338)=58

\* DEVi = 0 MC(339)=60

\* DEVi = 0 MC(340)=47

\* DEVi = 0 MC(341)=57

\* DEVi = 0 MC(342)=53

\* DEVi = 0 MC(343)=60

\* DEVi = 0 MC(344)=50

\* DEVi = 0 MC(345)=60

\* DEVi = 0 MC(346)=58

\* DEVi = 0 MC(347)=61

\* DEVi = 0 MC(348)=63

\* DEVi = 0 MC(349)=59

\* DEVi = 0 MC(350)=59

\* DEVi = 0 MC(351)=66

\* DEVi = 0 MC(352)=44

\* DEVi = 0 MC(353)=61

\* DEVi = 0 MC(354)=59

\* DEVi = 0 MC(355)=64

\* DEVi = 0 MC(356)=46

\* DEVi = 0 MC(357)=56

\* DEVi = 0 MC(358)=63

\* DEVi = 0 MC(359)=59

\* DEVi = 0 MC(360)=59

\* DEVi = 0.012658 MC(361)=80

\* DEVi = 0 MC(362)=69

\* DEVi = 0.049383 MC(363)=85

\* DEVi = 0 MC(364)=83

\* DEVi = 0.0375 MC(365)=83

\* DEVi = 0.041096 MC(366)=76

\* DEVi = 0 MC(367)=92

\* DEVi = 0 MC(368)=72

\* DEVi = 0 MC(369)=57

\* DEVi = 0.024691 MC(370)=83

\* DEVi = 0.020833 MC(371)=49

\* DEVi = 0 MC(372)=54

\* DEVi = 0.016949 MC(373)=60

\* DEVi = 0 MC(374)=59

\* DEVi = 0.014085 MC(375)=72

\* DEVi = 0 MC(376)=63

\* DEVi = 0.030769 MC(377)=67

\* DEVi = 0 MC(378)=61

\* DEVi = 0 MC(379)=63

\* DEVi = 0 MC(380)=60

\* DEVi = 0 MC(381)=55

\* DEVi = 0 MC(382)=54

\* DEVi = 0 MC(383)=54

\* DEVi = 0 MC(384)=53

\* DEVi = 0 MC(385)=55

\* DEVi = 0 MC(386)=69

\* DEVi = 0 MC(387)=56

\* DEVi = 0 MC(388)=67

\* DEVi = 0 MC(389)=64

\* DEVi = 0 MC(390)=60

\* DEVi = 0 MC(391)=51

\* DEVi = 0 MC(392)=56

\* DEVi = 0 MC(393)=57

\* DEVi = 0 MC(394)=57

\* DEVi = 0 MC(395)=65

\* DEVi = 0 MC(396)=60

\* DEVi = 0 MC(397)=46

\* DEVi = 0 MC(398)=57

\* DEVi = 0 MC(399)=64

\* DEVi = 0 MC(400)=51

\* DEVi = 0.05814 MC(401)=91

\* DEVi = 0.033708 MC(402)=92

\* DEVi = 0.035294 MC(403)=88

\* DEVi = 0 MC(404)=78

\* DEVi = 0.010101 MC(405)=100

\* DEVi = 0.0097087 MC(406)=104

\* DEVi = 0.043478 MC(407)=96

\* DEVi = 0.034091 MC(408)=91

\* DEVi = 0.076087 MC(409)=99

\* DEVi = 0.010101 MC(410)=100

\* DEVi = 0 MC(411)=58

\* DEVi = 0.02 MC(412)=51

\* DEVi = 0 MC(413)=60

\* DEVi = 0.040816 MC(414)=51

\* DEVi = 0 MC(415)=52

\* DEVi = 0.030303 MC(416)=68

\* DEVi = 0 MC(417)=66

\* DEVi = 0 MC(418)=82

\* DEVi = 0.033333 MC(419)=62

\* DEVi = 0 MC(420)=75

\* DEVi = 0.018182 MC(421)=56

\* DEVi = 0 MC(422)=43

\* DEVi = 0 MC(423)=57

\* DEVi = 0 MC(424)=67

\* DEVi = 0.0625 MC(425)=68

\* DEVi = 0 MC(426)=58

\* DEVi = 0 MC(427)=52

\* DEVi = 0.016129 MC(428)=63

\* DEVi = 0.017544 MC(429)=58

\* DEVi = 0 MC(430)=60

\* DEVi = 0 MC(431)=50

\* DEVi = 0 MC(432)=54

\* DEVi = 0 MC(433)=51

\* DEVi = 0 MC(434)=57

\* DEVi = 0 MC(435)=55

\* DEVi = 0 MC(436)=56

\* DEVi = 0 MC(437)=42

\* DEVi = 0 MC(438)=49

\* DEVi = 0 MC(439)=64

\* DEVi = 0 MC(440)=63

\* DEVi = 0.085366 MC(441)=89

\* DEVi = 0.016 MC(442)=127

\* DEVi = 0.065217 MC(443)=98

\* DEVi = 0.059524 MC(444)=89

\* DEVi = 0.023256 MC(445)=88

\* DEVi = 0.03876 MC(446)=134

\* DEVi = 0.059406 MC(447)=107

\* DEVi = 0.031915 MC(448)=97

\* DEVi = 0.060976 MC(449)=87

\* DEVi = 0.055556 MC(450)=95

\* DEVi = 0.050847 MC(451)=62

\* DEVi = 0 MC(452)=67

\* DEVi = 0.046154 MC(453)=68

\* DEVi = 0.0625 MC(454)=68

\* DEVi = 0.035088 MC(455)=59

\* DEVi = 0 MC(456)=59

\* DEVi = 0.016949 MC(457)=60

\* DEVi = 0.051724 MC(458)=61

\* DEVi = 0.040816 MC(459)=51

\* DEVi = 0.018182 MC(460)=56

\* DEVi = 0 MC(461)=58

\* DEVi = 0 MC(462)=59

\* DEVi = 0 MC(463)=55

\* DEVi = 0 MC(464)=49

\* DEVi = 0 MC(465)=47

\* DEVi = 0.018868 MC(466)=54

\* DEVi = 0 MC(467)=66

\* DEVi = 0 MC(468)=48

\* DEVi = 0 MC(469)=65

\* DEVi = 0.016667 MC(470)=61

\* DEVi = 0 MC(471)=63

\* DEVi = 0 MC(472)=54

\* DEVi = 0 MC(473)=50

\* DEVi = 0 MC(474)=57

\* DEVi = 0 MC(475)=58

\* DEVi = 0 MC(476)=58

\* DEVi = 0 MC(477)=55

\* DEVi = 0 MC(478)=44

\* DEVi = 0 MC(479)=59

\* DEVi = 0 MC(480)=54

\* DEVavg = 0.013527