



Name: _____ ©Qiang Ma

Coordinate Plane - 1st Quadrant: Shillelagh

Directions: Use the coordinates (ordered pairs) on the list to graph a picture. Plot each point, and then connect it to the next point. Color it.

START	START	START	START	START	START
(18,22)	(21,26)	(17,34)	(9,20)	(23,13)	(2,3)
(19,23)	(20,29)	(20,29)	(9,21)	(22,14)	(3,4)
(20,23)	(17,34)	(12,22)	(10,21)	(21,15)	(4,5)
(21,20)	(14,18)	(12,19)	(11,18)	(20,16)	(5,6)
(21,19)	(15,17)	(11,18)	(10,17)	(19,16)	(6,7)
(20,18)	(16,16)	(9,20)	(8,19)	(18,15)	(7,8)
(19,17)	(17,15)	(17,34)	(16,14)	(17,14)	(8,9)
(18,16)	(18,14)	(16,13)	(15,13)	(16,13)	(9,10)
(17,15)	(19,13)	(15,12)	(14,12)	(15,12)	(10,11)
(16,14)	(20,11)	(14,11)	(13,11)	(14,11)	(11,12)
(15,13)	(21,9)	(13,10)	(12,10)	(13,10)	(12,13)
(14,12)	(22,8)	(12,11)	(11,11)	(12,11)	(13,14)
(13,11)	(23,6)	(11,12)	(10,12)	(11,12)	(14,15)
(12,10)	(24,4)	(10,13)	(9,13)	(10,13)	(15,16)
(11,9)	(25,2)	(9,14)	(8,14)	(9,14)	(16,17)
(10,8)	(26,0)	(8,15)	(7,15)	(8,15)	(17,18)
(9,7)	(27,0)	(7,16)	(6,16)	(7,16)	(18,19)
(8,6)	(28,0)	(6,17)	(5,17)	(6,17)	(19,20)
(7,5)	(29,0)	(5,18)	(4,18)	(5,18)	(20,21)
(6,4)	(30,0)	(4,19)	(3,19)	(4,19)	(21,22)
(5,3)	(31,0)	(3,20)	(2,20)	(3,20)	(22,23)
(4,2)	(32,0)	(2,21)	(1,21)	(2,21)	(23,24)
(3,1)	(33,0)	(1,22)	(0,22)	(1,22)	(24,25)
(2,0)	(34,0)	(0,23)	(0,24)	(0,23)	(25,26)
(1,0)	(35,0)	(0,24)	(0,25)	(0,24)	(26,27)
(0,1)	(36,0)	(0,25)	(0,26)	(0,25)	(27,28)
(0,2)	(37,0)	(0,26)	(0,27)	(0,26)	(28,29)
(0,3)	(38,0)	(0,27)	(0,28)	(0,27)	(29,30)
(0,4)	(39,0)	(0,28)	(0,29)	(0,28)	(30,31)
(0,5)	(40,0)	(0,29)	(0,30)	(0,29)	(31,32)
(0,6)	(41,0)	(0,30)	(0,31)	(0,30)	(32,33)
(0,7)	(42,0)	(0,31)	(0,32)	(0,31)	(33,34)
(0,8)	(43,0)	(0,32)	(0,33)	(0,32)	(34,35)
(0,9)	(44,0)	(0,33)	(0,34)	(0,33)	(35,36)
(0,10)	(45,0)	(0,34)	(0,35)	(0,34)	(36,37)
(0,11)	(46,0)	(0,35)	(0,36)	(0,35)	(37,38)
(0,12)	(47,0)	(0,36)	(0,37)	(0,36)	(38,39)
(0,13)	(48,0)	(0,37)	(0,38)	(0,37)	(39,40)
(0,14)	(49,0)	(0,38)	(0,39)	(0,38)	(40,41)
(0,15)	(50,0)	(0,39)	(0,40)	(0,39)	(41,42)
(0,16)	(51,0)	(0,40)	(0,41)	(0,40)	(42,43)
(0,17)	(52,0)	(0,41)	(0,42)	(0,41)	(43,44)
(0,18)	(53,0)	(0,42)	(0,43)	(0,42)	(44,45)
(0,19)	(54,0)	(0,43)	(0,44)	(0,43)	(45,46)
(0,20)	(55,0)	(0,44)	(0,45)	(0,44)	(46,47)
(0,21)	(56,0)	(0,45)	(0,46)	(0,45)	(47,48)
(0,22)	(57,0)	(0,46)	(0,47)	(0,46)	(48,49)
(0,23)	(58,0)	(0,47)	(0,48)	(0,47)	(49,50)
(0,24)	(59,0)	(0,48)	(0,49)	(0,48)	(50,51)
(0,25)	(60,0)	(0,49)	(0,50)	(0,49)	(51,52)
(0,26)	(61,0)	(0,50)	(0,51)	(0,50)	(52,53)
(0,27)	(62,0)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(53,54)
(0,28)	(63,0)	(0,52)	(0,53)	(0,52)	(54,55)
(0,29)	(64,0)	(0,53)	(0,54)	(0,53)	(55,56)
(0,30)	(65,0)	(0,54)	(0,55)	(0,54)	(56,57)
(0,31)	(66,0)	(0,55)	(0,56)	(0,55)	(57,58)
(0,32)	(67,0)	(0,56)	(0,57)	(0,56)	(58,59)
(0,33)	(68,0)	(0,57)	(0,58)	(0,57)	(59,60)
(0,34)	(69,0)	(0,58)	(0,59)	(0,58)	(60,61)
(0,35)	(70,0)	(0,59)	(0,60)	(0,59)	(61,62)
(0,36)	(71,0)	(0,60)	(0,61)	(0,60)	(62,63)
(0,37)	(72,0)	(0,61)	(0,62)	(0,61)	(63,64)
(0,38)	(73,0)	(0,62)	(0,63)	(0,62)	(64,65)
(0,39)	(74,0)	(0,63)	(0,64)	(0,63)	(65,66)
(0,40)	(75,0)	(0,64)	(0,65)	(0,64)	(66,67)
(0,41)	(76,0)	(0,65)	(0,66)	(0,65)	(67,68)
(0,42)	(77,0)	(0,66)	(0,67)	(0,66)	(68,69)
(0,43)	(78,0)	(0,67)	(0,68)	(0,67)	(69,70)
(0,44)	(79,0)	(0,68)	(0,69)	(0,68)	(70,71)
(0,45)	(80,0)	(0,69)	(0,70)	(0,69)	(71,72)
(0,46)	(81,0)	(0,70)	(0,71)	(0,70)	(72,73)
(0,47)	(82,0)	(0,71)	(0,72)	(0,71)	(73,74)
(0,48)	(83,0)	(0,72)	(0,73)	(0,72)	(74,75)
(0,49)	(84,0)	(0,73)	(0,74)	(0,73)	(75,76)
(0,50)	(85,0)	(0,74)	(0,75)	(0,74)	(76,77)
(0,51)	(86,0)	(0,75)	(0,76)	(0,75)	(77,78)
(0,52)	(87,0)	(0,76)	(0,77)	(0,76)	(78,79)
(0,53)	(88,0)	(0,77)	(0,78)	(0,77)	(79,80)
(0,54)	(89,0)	(0,78)	(0,79)	(0,78)	(80,81)
(0,55)	(90,0)	(0,79)	(0,80)	(0,79)	(81,82)
(0,56)	(91,0)	(0,80)	(0,81)	(0,80)	(82,83)
(0,57)	(92,0)	(0,81)	(0,82)	(0,81)	(83,84)
(0,58)	(93,0)	(0,82)	(0,83)	(0,82)	(84,85)
(0,59)	(94,0)	(0,83)	(0,84)	(0,83)	(85,86)
(0,60)	(95,0)	(0,84)	(0,85)	(0,84)	(86,87)
(0,61)	(96,0)	(0,85)	(0,86)	(0,85)	(87,88)
(0,62)	(97,0)	(0,86)	(0,87)	(0,86)	(88,89)
(0,63)	(98,0)	(0,87)	(0,88)	(0,87)	(89,90)
(0,64)	(99,0)	(0,88)	(0,89)	(0,88)	(90,91)
(0,65)	(100,0)	(0,89)	(0,90)	(0,89)	(91,92)
(0,66)	(101,0)	(0,90)	(0,91)	(0,90)	(92,93)
(0,67)	(102,0)	(0,91)	(0,92)	(0,91)	(93,94)
(0,68)	(103,0)	(0,92)	(0,93)	(0,92)	(94,95)
(0,69)	(104,0)	(0,93)	(0,94)	(0,93)	(95,96)
(0,70)	(105,0)	(0,94)	(0,95)	(0,94)	(96,97)
(0,71)	(106,0)	(0,95)	(0,96)	(0,95)	(97,98)
(0,72)	(107,0)	(0,96)	(0,97)	(0,96)	(98,99)
(0,73)	(108,0)	(0,97)	(0,98)	(0,97)	(99,100)
(0,74)	(109,0)	(0,98)	(0,99)	(0,98)	(100,101)
(0,75)	(110,0)	(0,99)	(0,100)	(0,99)	(101,102)
(0,76)	(111,0)	(0,100)	(0,101)	(0,100)	(102,103)
(0,77)	(112,0)	(0,101)	(0,102)	(0,101)	(103,104)
(0,78)	(113,0)	(0,102)	(0,103)	(0,102)	(104,105)
(0,79)	(114,0)	(0,103)	(0,104)	(0,103)	(105,106)
(0,80)	(115,0)	(0,104)	(0,105)	(0,104)	(106,107)
(0,81)	(116,0)	(0,105)	(0,106)	(0,105)	(107,108)
(0,82)	(117,0)	(0,106)	(0,107)	(0,106)	(108,109)
(0,83)	(118,0)	(0,107)	(0,108)	(0,107)	(109,110)
(0,84)	(119,0)	(0,108)	(0,109)	(0,108)	(110,111)
(0,85)	(120,0)	(0,109)	(0,110)	(0,109)	(111,112)
(0,86)	(121,0)	(0,110)	(0,111)	(0,110)	(112,113)
(0,87)	(122,0)	(0,111)	(0,112)	(0,111)	(113,114)
(0,88)	(123,0)	(0,112)	(0,113)	(0,112)	(114,115)
(0,89)	(124,0)	(0,113)	(0,114)	(0,113)	(115,116)
(0,90)	(125,0)	(0,114)	(0,115)	(0,114)	(116,117)
(0,91)	(126,0)	(0,115)	(0,116)	(0,115)	(117,118)
(0,92)	(127,0)	(0,116)	(0,117)	(0,116)	(118,119)
(0,93)	(128,0)	(0,117)	(0,118)	(0,117)	(119,120)
(0,94)	(129,0)	(0,118)	(0,119)	(0,118)	(120,121)
(0,95)	(130,0)	(0,119)	(0,120)	(0,119)	(121,122)
(0,96)	(131,0)	(0,120)	(0,121)	(0,120)	(122,123)
(0,97)	(132,0)	(0,121)	(0,122)	(0,121)	(123,124)
(0,98)	(133,0)	(0,122)	(0,123)	(0,122)	(124,125)
(0,99)	(134,0)	(0,123)	(0,124)	(0,123)	(125,126)
(0,100)	(135,0)	(0,124)	(0,125)	(0,124)	(126,127)
(0,101)	(136,0)	(0,125)	(0,126)	(0,125)	(127,128)
(0,102)	(137,0)	(0,126)	(0,127)	(0,126)	(128,129)
(0,103)	(138,0)	(0,127)	(0,128)	(0,127)	(129,130)
(0,104)	(139,0)	(0,128)	(0,129)	(0,128)	(130,131)
(0,105)	(140,0)	(0,129)	(0,130)	(0,129)	(131,132)
(0,106)	(141,0)	(0,130)	(0,131)	(0,130)	(132,133)
(0,107)	(142,0)	(0,131)	(0,132)	(0,131)	(133,134)
(0,108)	(143,0)	(0,132)	(0,133)	(0,132)	(134,135)
(0,109)	(144,0)	(0,133)	(0,134)	(0,133)	(135,136)
(0,110)	(145,0)	(0,134)	(0,135)	(0,134)	(136,137)
(0,111)	(146,0)	(0,135)	(0,136)	(0,135)	(137,138)
(0,112)	(147,0)	(0,136)	(0,137)	(0,136)	(138,139)
(0,113)	(148,0)	(0,137)	(0,138)	(0,137)	(139,140)
(0,114)	(149,0)	(0,138)	(0,139)	(0,138)	(140,141)
(0,115)	(150,0)	(0,139)	(0,140)	(0,139)	(141,142)
(0,116)	(151,0)	(0,140)	(0,141)	(0,140)	(142,143)
(0,117)	(152,0)	(0,141)	(0,142)	(0,141)	(143,144)
(0,118)	(153,0)	(0,142)	(0,143)	(0,142)	(144,145)
(0,119)	(154,0)	(0,143)	(0,144)	(0,143)	(145,146)
(0,120)	(155,0)	(0,144)	(0,145)	(0,144)	(146,147)
(0,121)	(156,0)	(0,145)	(0,146)	(0,145)	(147,148)
(0,122)	(157,0)	(0,146)	(0,147)	(0,146)	(148,149)
(0,123)	(158,0)	(0,147)	(0,148)	(0,147)	(149,150)
(0,124)	(159,0)	(0,148)	(0,149)	(0,148)	(150,151)
(0,125)	(160,0)	(0,149)	(0,150)	(0,149)	(151,152)
(0,126)	(161,0)	(0,150)	(0,151)	(0,150)	(152,153)
(0,127)	(162,0)	(0,151)	(0,152)	(0,151)	(153,154)
(0,128)	(163,0)	(0,152)	(0,153)	(0,152)	(154,155)
(0,129)	(164,0)	(0,153)	(0,154)	(0,153)	(155,156)
(0,130)	(165,0)	(0,154)	(0,155)	(0,154)	(156,157)
(0,131)	(166,0)	(0,155)	(0,156)	(0,155)	(157,158)
(0,132)	(167,0)	(0,156)	(0,157)	(0,156)	(158,159)
(0,133)	(168,0)	(0,157)	(0,158)	(0,157)	(159,160)
(0,134)	(169,0)	(0,158)	(0,159)	(0,158)	(160,161)
(0,135)	(170,0)	(0,159)	(0,160)	(0,159)	(161,162)
(0,136)	(171,0)	(0,160)	(0,161)	(0,160)	(162,163)
(0,137)	(172,0)	(0,161)	(0,162)	(0,161)	(163,164)
(0,138)	(173,0)	(0,162)	(0,163)	(0,162)	(164,165)
(0,139)	(174,0)	(0,163)	(0,164)	(0,163)	(165,166)
(0,140)	(175,0)	(0,164)	(0,165)	(0,164)	(166,167)
(0,141)	(176,0)	(0,165)	(0,166)	(0,165)	(167,168)
(0,142)	(177,0)	(0,166)	(0,167)	(0,166)	(168,169)
(0,143)	(178,0)	(0,167)	(0,168)	(0,167)	(169,170)
(0,144)	(179,0)	(0,168)	(0,169)	(0,168)	(170,171)
(0,145)	(180,0)	(0,169)	(0,170)	(0,169)	(171,172)
(0,146)	(181,0)	(0,170)	(0,171)	(0,170)	(172,173)
(0,147)	(182,0)	(0,171)	(0,172)	(0,171)	(173,174)
(0,148)	(183,0)	(0,172)	(0,173)	(0,172)	(174,175)
(0,149)	(184,0)	(0,173)	(0,174)	(0,173)	(175,176)
(0,150)	(185,0)	(0,174)	(0,175)	(0,174)	(176,177)
(0,151)	(186,0)	(0,175)	(0,176)	(0,175)	(177,178)
(0,152)	(187,0)	(0,176)	(0,177)	(0,176)	(178,179)
(0,153)	(188,0)	(0,177)	(0,178)	(0,177)	(179,180)
(0,154)	(189,0)	(0,178)	(0,179)	(0,178)	(180,181)
(0,155)	(190,0)	(0,179)	(0,180)	(0,179)	(181,182)
(0,156)	(191,0)	(0,180)	(0,181)	(0,180)	(182,183)
(0,157)	(192,0)	(0,181)	(0,182)	(0,181)	(183,184)
(0,158)	(193,0)	(0,182)	(0,183)	(0,182)	(184,185)
(0,159)	(194,0)	(0,183)	(0,184)	(0,183)	(185,186)
(0,160)	(195,0)	(0,184)	(0,185)	(0,184)	(186,187)
(0,161)	(196,0)	(0,185)	(0,186)	(0,185)	(187,188)
(0,162)	(197,0)	(0,186)	(0,187)	(0,186)	(18

Term of Use

Copyright © Qiang Ma

All rights reserved by the author.

Credits

I draw all the clipart myself for all the products in my store.

Thank you so much and I hope you enjoy this lesson.

