



front

(-13, 9) (-12, 9) (-11, 9) (-10, 9) (-9, 9) (-8, 9) (-7, 9) (-6, 9) (-5, 9) (-4, 9) (-3, 9) (-2, 9) (-1, 9) (0, 9) (1, 9) (2, 9) (3, 9) (4, 9) (5, 9) (6, 9) (7, 9) (8, 9) (9, 9) (10, 9) (11, 9) (12, 9) (13, 9)
(-13, 8) (-12, 8) (-11, 8) (-10, 8) (-9, 8) (-8, 8) (-7, 8) (-6, 8) (-5, 8) (-4, 8) (-3, 8) (-2, 8) (-1, 8) (0, 8) (1, 8) (2, 8) (3, 8) (4, 8) (5, 8) (6, 8) (7, 8) (8, 8) (9, 8) (10, 8) (11, 8) (12, 8) (13, 8)
(-13, 7) (-12, 7) (-11, 7) (-10, 7) (-9, 7) (-8, 7) (-7, 7) (-6, 7) (-5, 7) (-4, 7) (-3, 7) (-2, 7) (-1, 7) (0, 7) (1, 7) (2, 7) (3, 7) (4, 7) (5, 7) (6, 7) (7, 7) (8, 7) (9, 7) (10, 7) (11, 7) (12, 7) (13, 7)
(-13, 6) (-12, 6) (-11, 6) (-10, 6) (-9, 6) (-8, 6) (-7, 6) (-6, 6) (-5, 6) (-4, 6) (-3, 6) (-2, 6) (-1, 6) (0, 6) (1, 6) (2, 6) (3, 6) (4, 6) (5, 6) (6, 6) (7, 6) (8, 6) (9, 6) (10, 6) (11, 6) (12, 6) (13, 6)
(-13, 5) (-12, 5) (-11, 5) (-10, 5) (-9, 5) (-8, 5) (-7, 5) (-6, 5) (-5, 5) (-4, 5) (-3, 5) (-2, 5) (-1, 5) (0, 5) (1, 5) (2, 5) (3, 5) (4, 5) (5, 5) (6, 5) (7, 5) (8, 5) (9, 5) (10, 5) (11, 5) (12, 5) (13, 5)
(-13, 4) (-12, 4) (-11, 4) (-10, 4) (-9, 4) (-8, 4) (-7, 4) (-6, 4) (-5, 4) (-4, 4) (-3, 4) (-2, 4) (-1, 4) (0, 4) (1, 4) (2, 4) (3, 4) (4, 4) (5, 4) (6, 4) (7, 4) (8, 4) (9, 4) (10, 4) (11, 4) (12, 4) (13, 4)
(-13, 3) (-12, 3) (-11, 3) (-10, 3) (-9, 3) (-8, 3) (-7, 3) (-6, 3) (-5, 3) (-4, 3) (-3, 3) (-2, 3) (-1, 3) (0, 3) (1, 3) (2, 3) (3, 3) (4, 3) (5, 3) (6, 3) (7, 3) (8, 3) (9, 3) (10, 3) (11, 3) (12, 3) (13, 3)
(-13, 2) (-12, 2) (-11, 2) (-10, 2) (-9, 2) (-8, 2) (-7, 2) (-6, 2) (-5, 2) (-4, 2) (-3, 2) (-2, 2) (-1, 2) (0, 2) (1, 2) (2, 2) (3, 2) (4, 2) (5, 2) (6, 2) (7, 2) (8, 2) (9, 2) (10, 2) (11, 2) (12, 2) (13, 2)
(-13, 1) (-12, 1) (-11, 1) (-10, 1) (-9, 1) (-8, 1) (-7, 1) (-6, 1) (-5, 1) (-4, 1) (-3, 1) (-2, 1) (-1, 1) (0, 1) (1, 1) (2, 1) (3, 1) (4, 1) (5, 1) (6, 1) (7, 1) (8, 1) (9, 1) (10, 1) (11, 1) (12, 1) (13, 1)
(-13, 0) (-12, 0) (-11, 0) (-10, 0) (-9, 0) (-8, 0) (-7, 0) (-6, 0) (-5, 0) (-4, 0) (-3, 0) (-2, 0) (-1, 0) (0, 0) (1, 0) (2, 0) (3, 0) (4, 0) (5, 0) (6, 0) (7, 0) (8, 0) (9, 0) (10, 0) (11, 0) (12, 0) (13, 0)
(-12, -1) (-11, -1) (-10, -1) (-9, -1) (-8, -1) (-7, -1) (-6, -1) (-5, -1) (-4, -1) (-3, -1) (-2, -1) (-1, -1) (0, -1) (1, -1) (2, -1) (3, -1) (4, -1) (5, -1) (6, -1) (7, -1) (8, -1) (9, -1) (10, -1) (11, -1) (12, -1) (13, -1)
(-12, -2) (-11, -2) (-10, -2) (-9, -2) (-8, -2) (-7, -2) (-6, -2) (-5, -2) (-4, -2) (-3, -2) (-2, -2) (-1, -2) (0, -2) (1, -2) (2, -2) (3, -2) (4, -2) (5, -2) (6, -2) (7, -2) (8, -2) (9, -2) (10, -2) (11, -2) (12, -2) (13, -2)
(-12, -3) (-11, -3) (-10, -3) (-9, -3) (-8, -3) (-7, -3) (-6, -3) (-5, -3) (-4, -3) (-3, -3) (-2, -3) (-1, -3) (0, -3) (1, -3) (2, -3) (3, -3) (4, -3) (5, -3) (6, -3) (7, -3) (8, -3) (9, -3) (10, -3) (11, -3) (12, -3) (13, -3)
(-12, -4) (-11, -4) (-10, -4) (-9, -4) (-8, -4) (-7, -4) (-6, -4) (-5, -4) (-4, -4) (-3, -4) (-2, -4) (-1, -4) (0, -4) (1, -4) (2, -4) (3, -4) (4, -4) (5, -4) (6, -4) (7, -4) (8, -4) (9, -4) (10, -4) (11, -4) (12, -4) (13, -4)
(-12, -5) (-11, -5) (-10, -5) (-9, -5) (-8, -5) (-7, -5) (-6, -5) (-5, -5) (-4, -5) (-3, -5) (-2, -5) (-1, -5) (0, -5) (1, -5) (2, -5) (3, -5) (4, -5) (5, -5) (6, -5) (7, -5) (8, -5) (9, -5) (10, -5) (11, -5) (12, -5) (13, -5)
(-12, -6) (-11, -6) (-10, -6) (-9, -6) (-8, -6) (-7, -6) (-6, -6) (-5, -6) (-4, -6) (-3, -6) (-2, -6) (-1, -6) (0, -6) (1, -6) (2, -6) (3, -6) (4, -6) (5, -6) (6, -6) (7, -6) (8, -6) (9, -6) (10, -6) (11, -6) (12, -6) (13, -6)
(-12, -7) (-11, -7) (-10, -7) (-9, -7) (-8, -7) (-7, -7) (-6, -7) (-5, -7) (-4, -7) (-3, -7) (-2, -7) (-1, -7) (0, -7) (1, -7) (2, -7) (3, -7) (4, -7) (5, -7) (6, -7) (7, -7) (8, -7) (9, -7) (10, -7) (11, -7) (12, -7) (13, -7)
(-12, -8) (-11, -8) (-10, -8) (-9, -8) (-8, -8) (-7, -8) (-6, -8) (-5, -8) (-4, -8) (-3, -8) (-2, -8) (-1, -8) (0, -8) (1, -8) (2, -8) (3, -8) (4, -8) (5, -8) (6, -8) (7, -8) (8, -8) (9, -8) (10, -8) (11, -8) (12, -8) (13, -8)
(-12, -9) (-11, -9) (-10, -9) (-9, -9) (-8, -9) (-7, -9) (-6, -9) (-5, -9) (-4, -9) (-3, -9) (-2, -9) (-1, -9) (0, -9) (1, -9) (2, -9) (3, -9) (4, -9) (5, -9) (6, -9) (7, -9) (8, -9) (9, -9) (10, -9) (11, -9) (12, -9) (13, -9)