36.34;[

('[1, 0, 0, 0, 0]', '[[0, 0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 0, 0, 0, 0]', '[[0, 0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 1, 0, 0, 0]', '[[0, 0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 2, 0, 0, 0]', '[[0, 0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 2, 0, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 2, 0, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 3, 0, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 3, 1, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 3, 2, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0, 0], [0, 0]]'),

('[2, 3, 2, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0]]'),

('[3, 3, 2, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0]]'),

('[3, 4, 2, 0, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0]]'),

('[3, 4, 2, 1, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [0, 0]]'),

('[3, 4, 2, 1, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[3, 4, 2, 2, 0]', '[[1, 0, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[3, 4, 2, 2, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 4, 2, 2, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 4, 2, 3, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 4, 3, 3, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 5, 3, 3, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 3, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 3, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 4, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 5, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 6, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 0]]'),

('[4, 6, 3, 6, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 6, 3, 6, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 6, 3, 7, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 7, 3, 7, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 7, 4, 7, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 8, 4, 7, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 8, 4, 8, 0]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 8, 4, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 8, 5, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 9, 5, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 10, 5, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 10, 6, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 10, 7, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 0, 0], [1, 1]]'),

('[5, 10, 7, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[6, 10, 7, 8, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[6, 10, 7, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[7, 10, 7, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 10, 7, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 11, 7, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 12, 7, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 12, 8, 9, 1]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 12, 8, 9, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[8, 13, 8, 9, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 13, 8, 9, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 13, 9, 9, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 13, 9, 10, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 13, 10, 10, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 13, 10, 11, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 14, 10, 11, 2]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 14, 10, 11, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 15, 10, 11, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[9, 16, 10, 11, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[10, 16, 10, 11, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[10, 16, 10, 12, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[11, 16, 10, 12, 3]', '[[1, 1, 0, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]'),

('[11, 16, 10, 12, 3]', '[[1, 1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1, 0], [1, 1]]')]