Dado un número n = número total de piezas del puzle. Se haya su raíz cuadrada “x” y mientras que el módulo de “n” entre “x” sea distinto de 0 se va decrementando el valor de “x”, de esta manera se consigue que la distancia entre ancho y alto del puzle sea mínima. Finalmente se imprime la división de “n” entre “x” la cual es la longitud del lado más largo del puzle.