将拉斯维加斯分成若干个相同的矩形小块，每个小块的居民数量可认为是此小块的人口密度\*每小块面积。

（d=每小块到确定选址距离的加权平均）

L为某一个选址（的中心）到水域的最近距离，即与水域围成图形有交点的最小圆的半径。

（表达式 同）