

题目解析：把这个图形（图 3-5）剪一刀后，拼成的正方形与原来（剪之前）的图形应该是一样大的。一样大，就是组成图形的小正方形（小方格）应该一样多。数一数，共有 9 个（如图 3-6）。



图 3-5

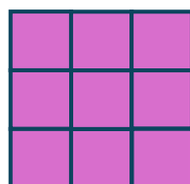


图 3-6

比较这两幅图，知道右上角缺了 3 个小方格，如果补上这三个小方格，就得到正方形了。这 3 个小方格从哪里来呢？可以从右下角割下来呀。这样就得到图 3-7 这样的割补方法。

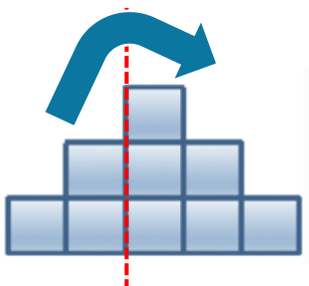


图 3-7