传统的加密往往只是基于一种的算法，因此我们组打算创建随机构建图像加密的算法，可以随时进行更改。因此它的保密性更加好。它的随机性很好。们可以随意的决定如何构建代码。因此它的保密程度更加高级。

虽然这个系统是我们平常经常使用的加密算法。也是我们比较简易的的加密算法。因此如果这是根据一个算法来计算。我们的算法的加密性肯定是很差的。

我们小组只是提出了一个比较好的算法，将前期处理过的图片进行分割处理。然后再对没一幅图片进行处理，而每一一幅进行不同的操作。

图像的隐藏，我们可以将其隐藏在特地的地方吗？就像古代往书画中藏东西似的。我们利用图像的切割然后将其隐藏在特定的地方，那样不是更好了吗？

【由于种种原因，最后的几个操作还是没有实现。抱歉了】