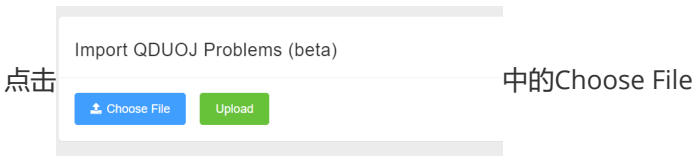


操作方式

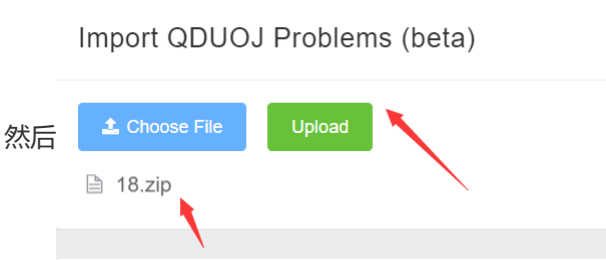
1.下载群文件——蓝桥杯Data.zip

2.在OJ的

- 后台设置
 - 问题
 - 导入导出题目



选择要上传的XX.zip，如：18.zip



点击Upload即可。

上传成功之后，先把所有题目的题号(DisplayID)改成 LQxxxx。

ID	DisplayID	Title	Author	Create Time
309	LQ1044	历届试题 公式求值	herio	2021-10-1 00:09:50

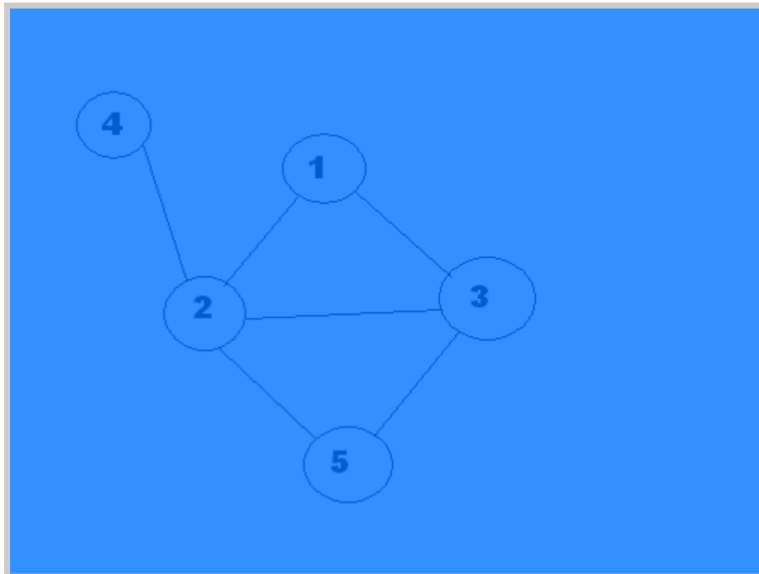
然后在问题的问题列表中

依次点击每个题目，查看是否存在图片不可查看的情况。

X 国的一个网络使用若干条线路连接若干个节点。节点间的通信是双向的。某重要数据包，为共有多少种不同的转发路径。

源地址和目标地址可以相同，但中间节点必须不同。

如下图所示的网络。



图片地址

图片描述

图片尺寸 x

作法的。

如图所示，我们需要到对应的蓝桥杯题库中找到图片，然后下载到本地，再上传上去。

题目的链接在每道题目的来源里：

来源

蓝桥杯练习系统 ID: 36 原题链接: <http://lx.lanqiao.cn/problem.page?gpid=T36>

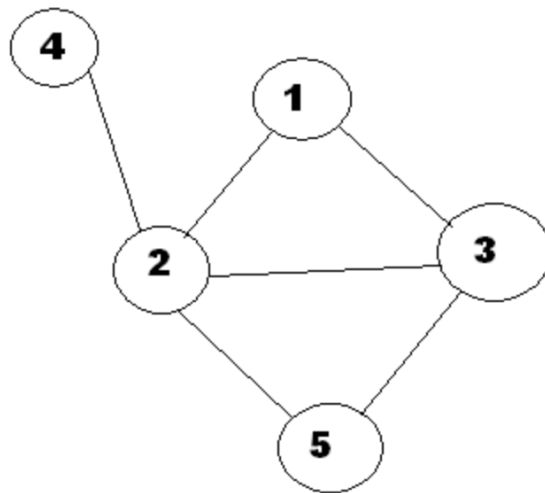
保存

问题描述

X 国的一个网络使用若干条线路连接若干个节点。节点间的通信是双向的。某重要数据包，为了安全起见，需要知道该网络中一共有多少种不同的转发路径。

源地址和目标地址可以相同，但中间节点必须不同。

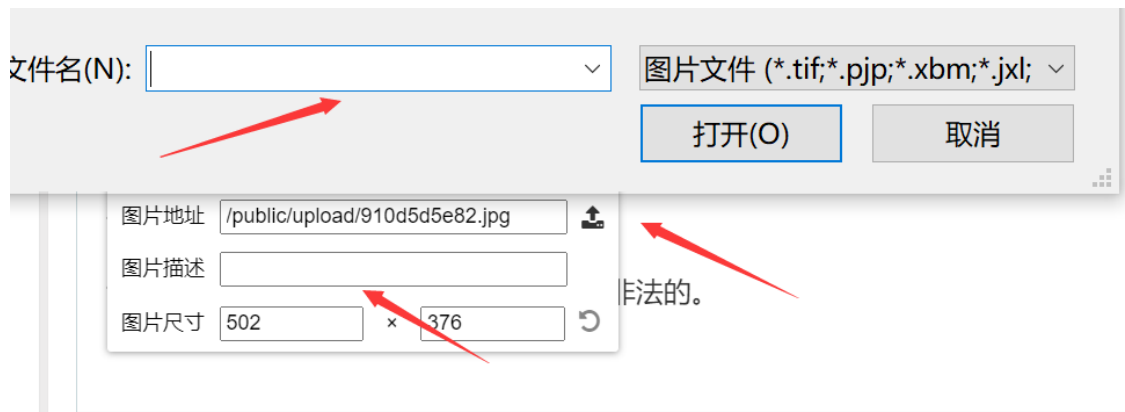
如下图所示的网络。



1、2、3、4、5 是合法的

右键图片另存为保存到本地。

然后再上传上去。



图片描述就写对应的蓝桥杯URL的题号：

一个图片就写T36_1,第二个图片就写T36_2。

然后保存，最后展示题目查看是否正常显示。

