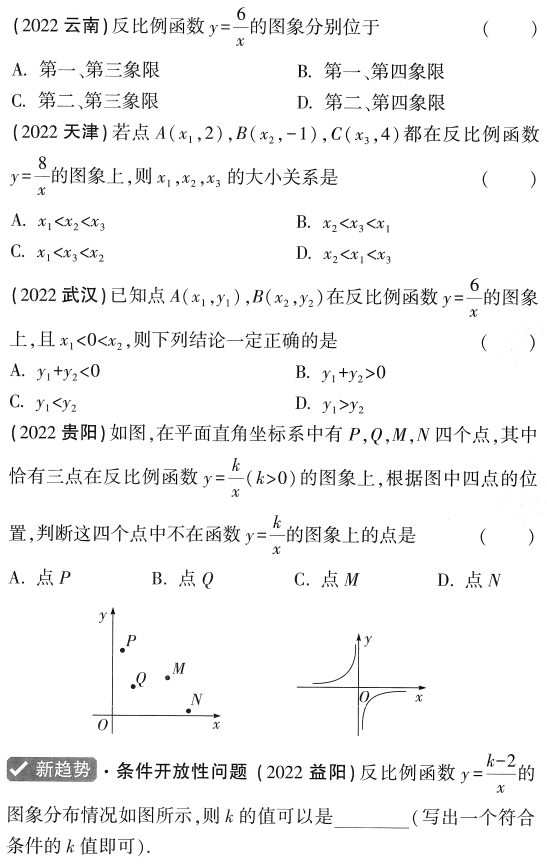
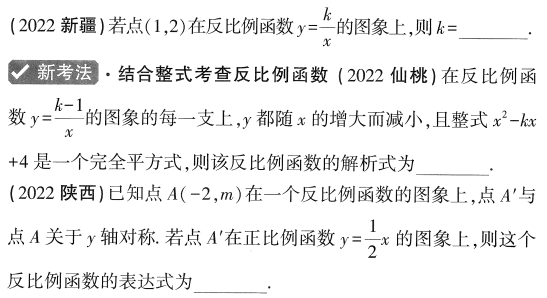
## 考点一 反比例函数的图像和性质

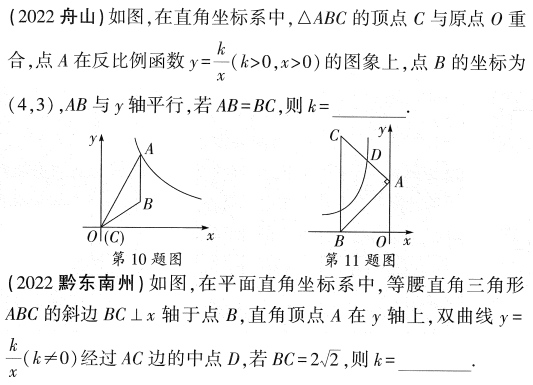


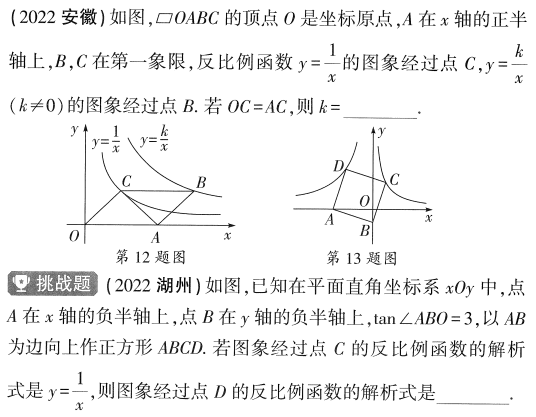
## 考点二 求反比例函数的解析式

### 类型一 利用待定系数法求解析式

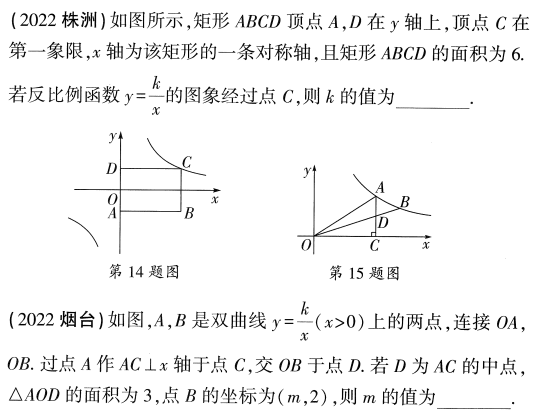


### 类型二 利用几何图形求解析式





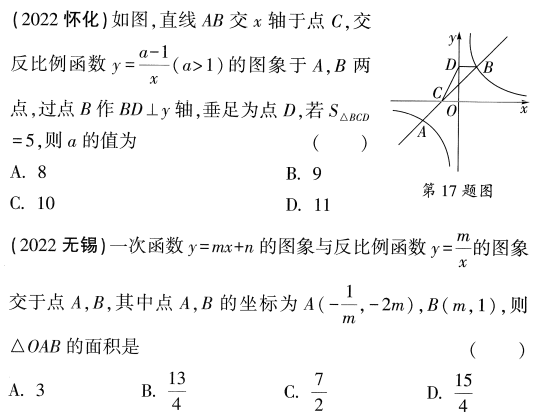
### 类型三 利用k的几何意义求解析式



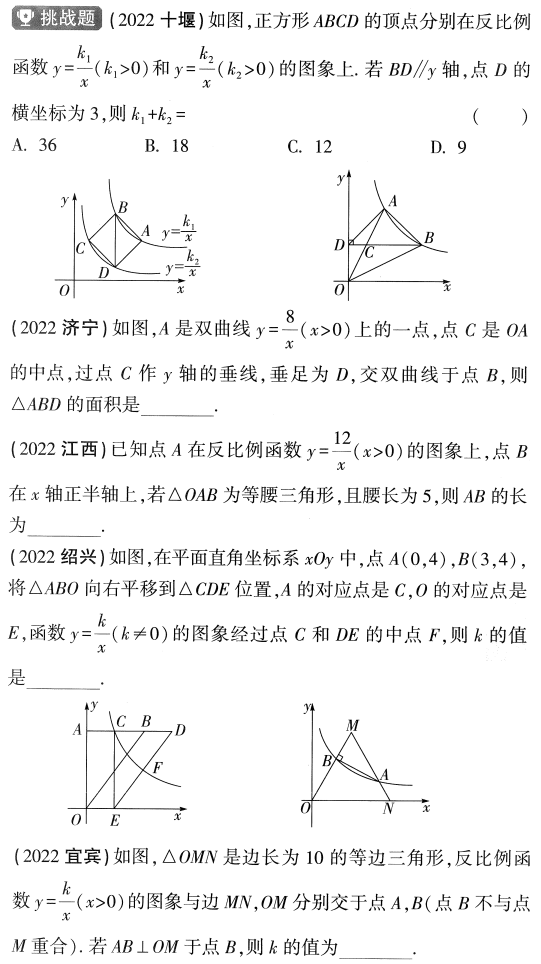
## 考点三 反比例函数与一次函数结合

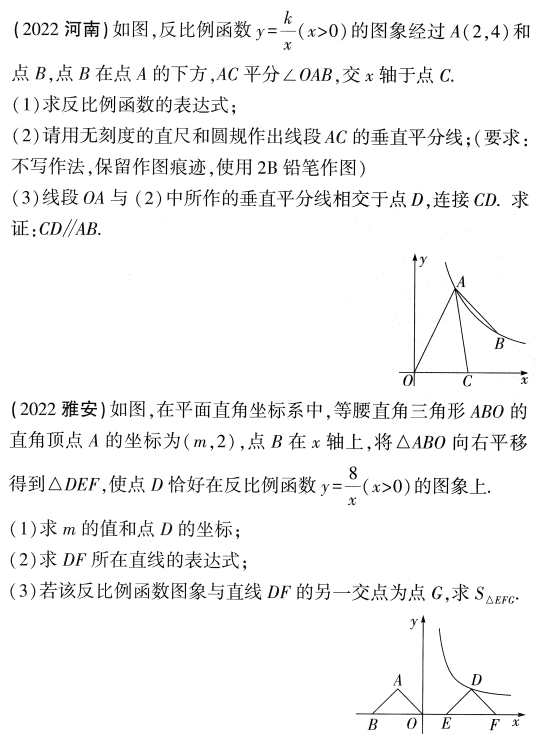
### 类型一 同一坐标系中函数图像的判断

### 类型二 反比例函数与一次函数综合题

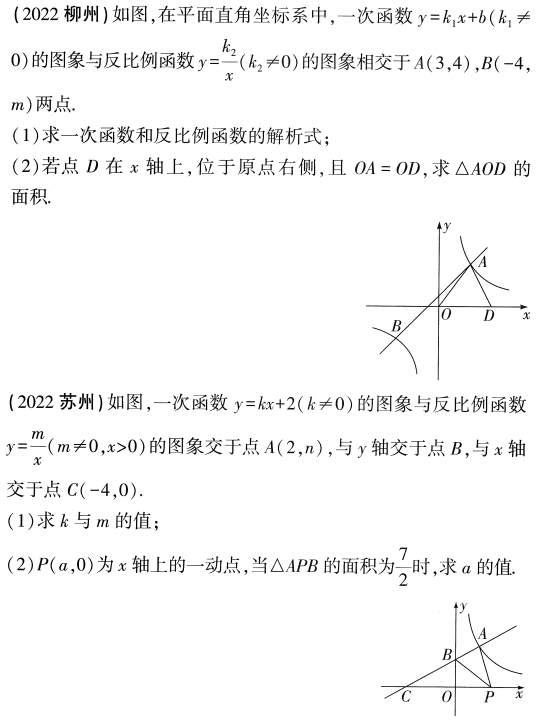


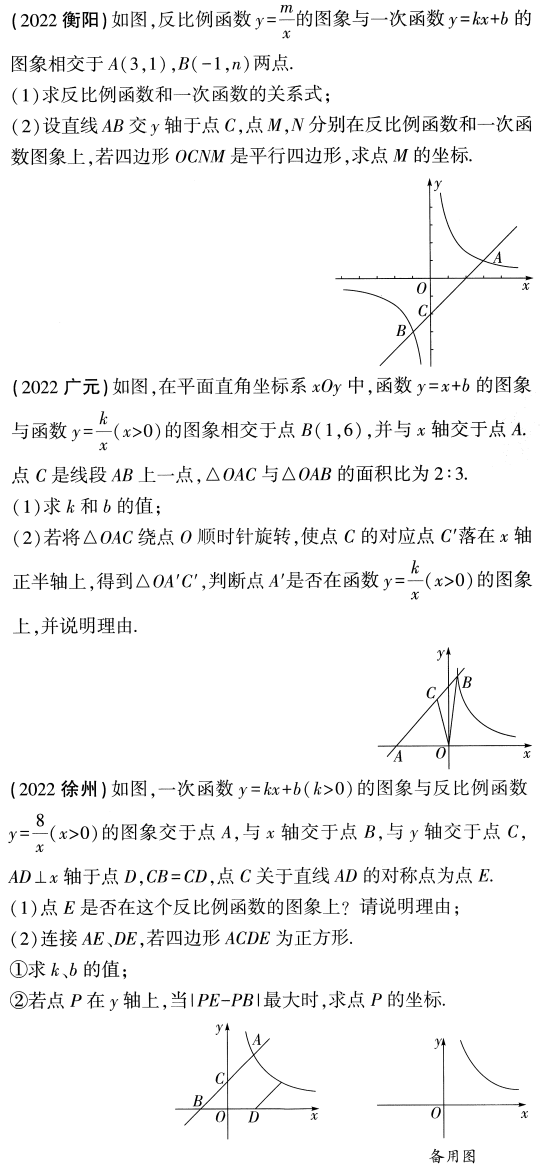
## 考点四 反比例函数与几何图形结合



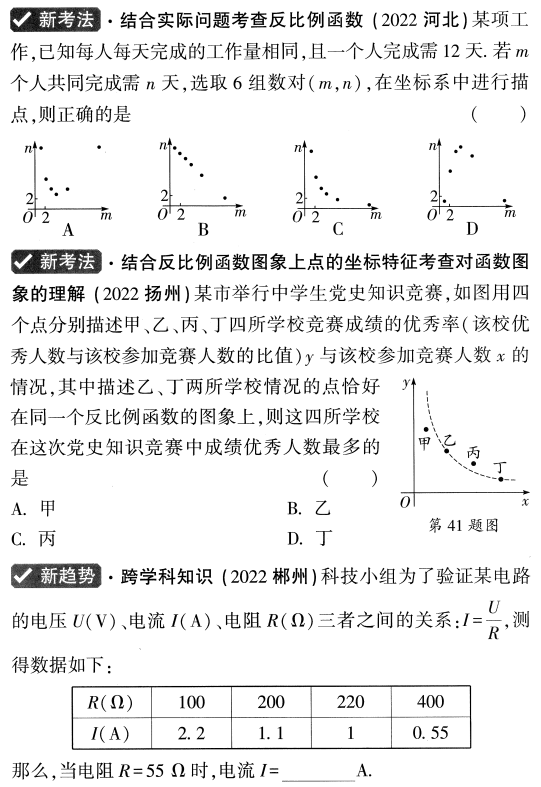


## 考点五 反比例函数与一次函数及几何图形结合





## 考点六 反比例函数的实际应用



## 乌鲁木齐历年中考真题

