

三元运算符

【实践提示】

1. 在“桌面环境”中按指导书提示动手练习。
2. 学习中遇到疑难问题，访问知了堂学习平台 <http://cloud.zhiliaotang.com:888/>，在学习中心中查找在线课程，进行配套视频资源观看。

【实践目的】

1. 掌握 JavaScript 中三元运算符的应用

【实践题目】

用三元运算符实现

- 1) 小明和妈妈约定，期末考试如果语文数学成绩都是满分 100，周末妈妈就带他去游乐园，否则就只有在家改错题

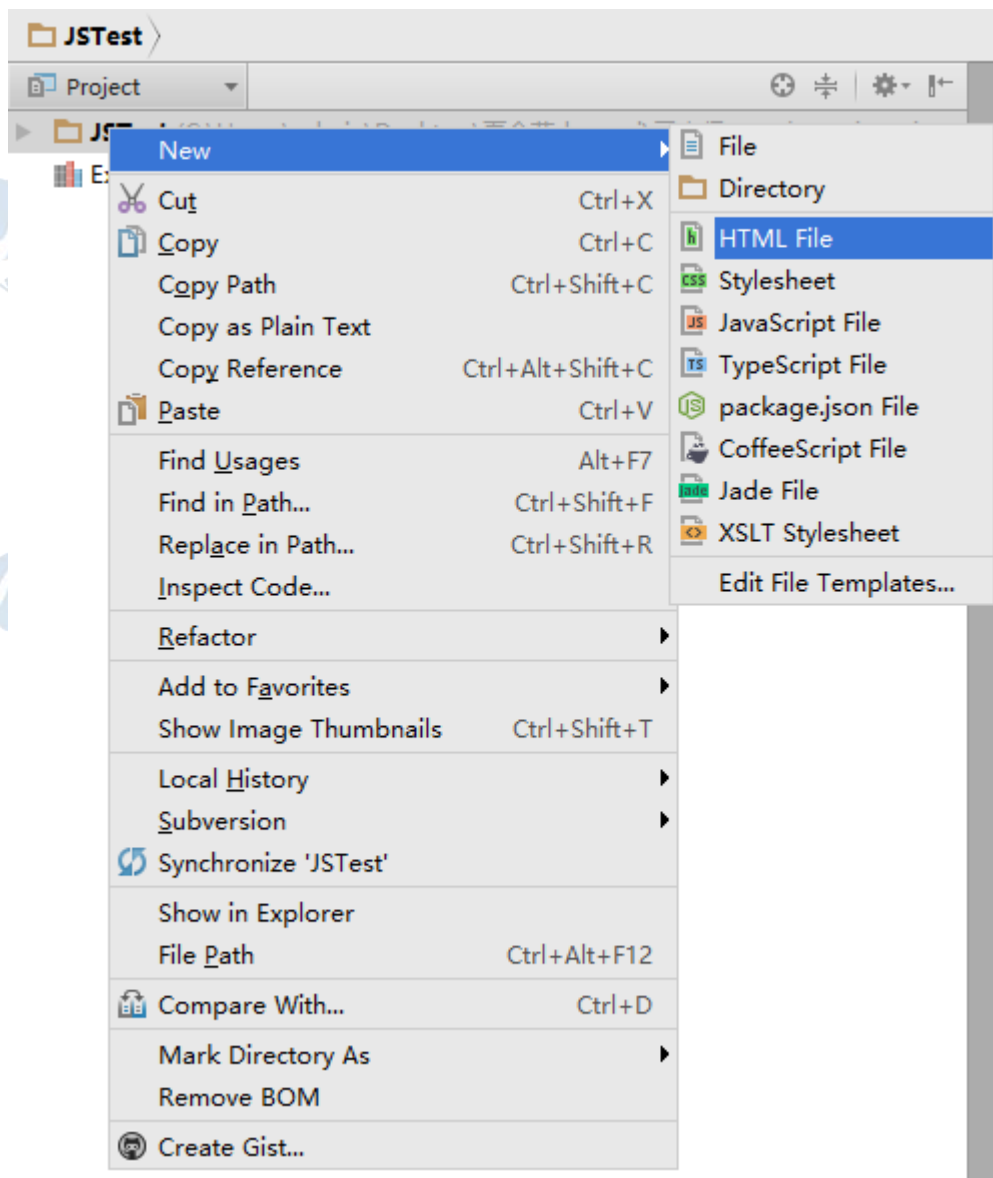
【实践环境】

webStorm10.0.4 Google Chrome 版本 58.0.3029.110 (64-bit)

【实践步骤】

一.创建项目

1. 打开 webstorm，选中项目 JSTest，右键[new]-[HTML File]，新建 HTML 文件 JSTest3，点击 OK



2. 在右边文档编辑窗口中生成默认的 HTML 文件

二.编写代码

1. 在 head 中使用<script></script>标签编写 JS 一段代码

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title></title>
  <script>
    var chineseScore = prompt("请输入语文成绩: ");
    var mathScore = prompt("请输入数学成绩: ");

    var result = ((chineseScore==100)&&(mathScore==100))?"游乐园玩
一天":"在家改错题";

    alert(result);
  </script>
</head>
<body>

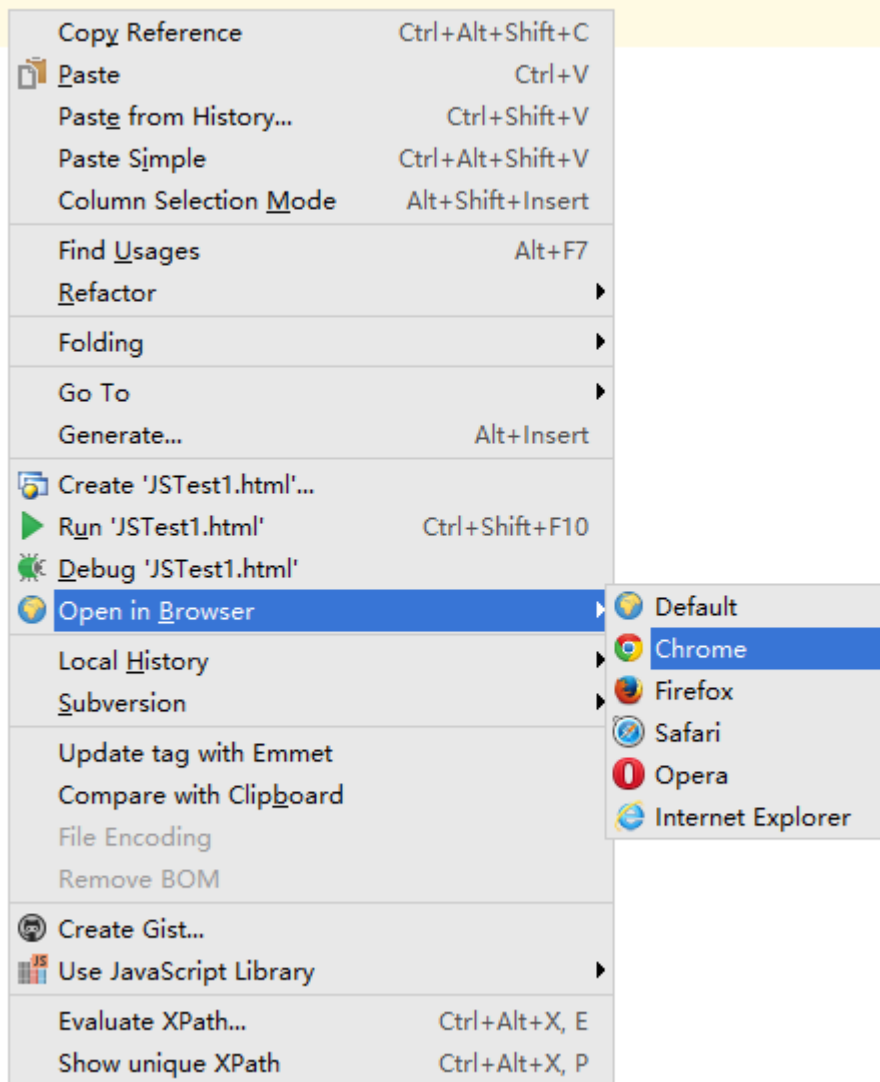
</body>
</html>
```

三.运行程序

1. 运行方式一：鼠标移至右上角，webstorm 中会出现浏览器标识，点击 google 浏览器标识运行；



2. 运行方式二：在文档编辑窗口，右键[Open in Browser]-[Chrome]



3. 运行结果如下：



