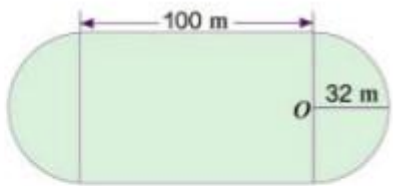



## 第 127 期

### 小学教材配套课件创作

课 题	圆的周长和面积 (P73 练习题)
册别 单元	人教版 六年级上册第 五 单元
教材所在页码	P73
教材对应截图	<p>10. 一个运动场如右图，两端是半圆形，中间是长方形。这个运动场的周长是多少米？面积是多少平方米？</p>  <p>11. 右图中的花瓣状门洞的边是由 4 个直径相等的半圆组成的。这个门洞的周长和面积分别是多少？</p> 
对应的学习目标	<p>1. 通过练习，深刻理解周长和面积的意义。</p> <p>2. 掌握将原问题转化为易于处理的新问题的技巧。</p>
教学/学习难点	理解转化过程前后对应量的意义。
课件设计说明	可以通过闪烁来提示周长在转化前后的对应。(面积也一样)