

题型：填空题 难度：适中 科目/年级：数学/八年级上册

等腰三角形底边为2，腰长为5，则它的周长为\_\_\_\_\_.



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： 12

解析：  
等腰三角形的周长计算公式是：周长 = 底边 + 2 × 腰长。根据题意，底边为2，腰长为5，代入公式得：周长 = 2 + 2 × 5 = 12。

考点总结： 等腰三角形周长计算