

已知等腰三角形腰长为3. 底为4，则这个等腰三角形周长为\_\_\_\_\_.

可沿着虚线剪开

## 参考答案与解析

答案： 10

### 解析：

题目给出的等腰三角形的两条腰长均为3，底边长为4。等腰三角形的周长是两条腰的长度加底边的长度。所以，周长 = 3 + 3 + 4 = 10。

考点总结：等腰三角形周长的计算