

“对顶角相等”的逆命题是_____（填“真”或者“假”）命题.



可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： 真

解析：
‘对顶角相等’的逆命题是‘如果两条直线相交，那么它们的对顶角相等’。这个命题是正确的，因为根据几何原理，直线相交产生的对顶角总是相等的。因此，逆命题是‘真’命题。

考点总结： 对顶角性质及逆命题