

如果两个键的hashcode相同，你如何获取值对象？” 面试者会回答：当我们调用get()方法，HashMap会使用键对象的hashcode找到bucket位置，然后获取值对象。面试官提醒他如果有两个值对象储存在同一个bucket，他给出答案:将会遍历链表直到找到值对象。面试官会问因为你并没有值对象去比较，你是如何确定确定找到值对象的？除非面试者直到HashMap在链表中存储的是键值对，否则他们不可能回答出这一题。

其中一些记得这个重要知识点的面试者会说，找到bucket位置之后，会调用keys.equals()方法去找到链表中正确的节点，最终找到要找的值对象。完美的答案！

<https://blog.csdn.net/abcdad/article/details/64123291>

<https://www.jianshu.com/p/5331cbfade7a?utm_campaign=maleskine&utm_content=note&utm_medium=seo_notes&utm_source=recommendation>

https://blog.csdn.net/weixin\_42191037/article/details/80788261