

28

16

## 67. 二进制求和 📖

Notes

题目描述 (/problems/add-binary/description/)

提示帮助 (/problems/add-binary/hints/)

提交记录 (/problems/add-binary/submissions/)

随机一题 (/problems/random-one-question/)

给定两个二进制字符串，返回他们的和（用二进制表示）。



输入为**非空**字符串且只包含数字 1 和 0。

示例 1:

输入: a = "11", b = "1"  
输出: "100"

示例 2:

输入: a = "1010", b = "1011"  
输出: "10101"

您是否在真实的面试环节中遇到过这道题目呢？ 是的 没有



相关话题 ▾

相似题目 ▾

C++ ▾

```
1 class Solution {  
2     public:  
3     string addBinary(string a, string b) {  
4  
5     }  
6 };
```

☐ 自定义测试用例（贡献给我们 🙋）

▶ 执行代码

📤 提交解答

Copyright © 2018 力扣信息科技有限公司 版权所有

[联系我们 \(/support/\)](/support/) | [常见问题 \(/faq/\)](/faq/) | [使用条例 \(/terms/\)](/terms/) | [隐私政策 \(/privacy/\)](/privacy/)

👮 沪公网安备 31011502007040号(<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31011502007040>)  
沪ICP备17051546号 (<http://www.miitbeian.gov.cn/>) 🇨🇳 中国 (/region/)