

# 解决问题： 多步骤的问题

Chad 和 Amy 在他们住的地区给别人家修剪草坪赚钱。每个草坪他们收 20 美金。一个周末，Amy 修剪了 4 个草坪，Chad 修剪了 3 个草坪。他们一共赚了多少钱。

## 解决方法一

隐藏的问题: 他们一共修剪了多少个草坪?

Chad 修建了 3 个草坪, Amy 修剪了 4 个草坪

$$3 + 4 = 7$$

他们修剪了 7 个草坪。

题目中的问题: 他们一共赚了多少钱?

$$7 \text{ 个草坪} \times \$20 = \$140$$

Chad 和 Amy 赚了 \$140.

## 解决方法二

隐藏的问题 1: Chad 修剪草坪赚了多少钱?

$$3 \times \$20 = \$60$$

隐藏的问题 2: Amy 修剪草坪赚了多少钱?

$$4 \times \$20 = \$80$$

题目中的问题: 他们一共赚了多少钱?

$$\$60 + \$80 = \$140$$

Chad 和 Amy 赚了 \$140.

写下并回答隐藏的问题。然后解决问题。用一个完整的句子写下你的答案。

- Keisha 在手工艺展览会卖出 8 个缎带和 6 个饰针。她每个绸带卖 \$3，每个饰针卖 \$2。Keisha 一共赚了多少钱?
- Ken 用 6 个苹果和 2 个香蕉做了一个水果沙拉。在这个沙拉里，他用的桔子的数量是香蕉的两倍。Ken 要做两个水果沙拉，一共要用多少个水果?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---