

应用题：多步骤问题

写下并回答隐藏的问题，然后解答。

1. Rahm 花了 $2\frac{1}{2}$ 小时来写文章。他的科学项目花了他写文章的 4 倍的时间。Rahm 花了多长时间来写文章和完成科学项目？

隐藏问题: _____

答案: _____

2. Lauren 买了 20 盎司的火腿。她用了 $\frac{3}{4}$ 来做三明治然后用了 $\frac{1}{5}$ 来做煎蛋。她还剩下多少火腿？

隐藏问题(s): _____

答案: _____

3. Sarah 从 48 英寸的缎带上剪掉 $\frac{1}{8}$ 。Jane 从 36 英寸的缎带上剪掉 $\frac{1}{9}$ 。她们比较所剪掉的缎带，谁的比较长？长多少？

隐藏问题: _____

答案: _____

4. Misty 买了 3 片 CD。乡村音乐的 CD 是 \$12。摇滚乐的 CD 是乡村音乐 CD 价钱的 $\frac{2}{3}$ 。白金版的 CD 是摇滚乐 CD 价钱的两倍。这三片 CD 的价钱是什么？

隐藏问题: _____

答案: _____

5. 选上面的一个问题。解释你怎么决定隐藏问题是什么并解释为什么需要先回答隐藏问题之后才能解答整个问题。
