**《烙饼问题》学程拓展**

1. 通过学习烙饼问题，亮亮根据条件：锅里每次最多只能烙两张饼，两面都要烙，每面需3分钟，推导出“饼数×一面所需时间=所需最短时间（1张饼除外）”这样一条规律。
2. 你认为他说的对吗？请用你喜欢的方式说明理由。
3. 如果将条件改为：锅里每次最多只能烙三张饼，两面都要烙，每面需3分钟，你能发现如何烙饼用时最短的规律吗？

1. 烤面包时，第一面要烤2分钟，烤第二面时，面包已经比较干，只要烤1分钟就可以了。家里用的烤面包架子一次只能放3片面包，家人每天早上一共吃7片面包，最少需要烤多长时间？用你喜欢的方式把过程表示完整。