

資料與結果紀錄表

日期 _____

組員姓名 _____

負責工作 _____

	花生的質量 (克)			水溫 (°C)		
	第一欄	第二欄	第三欄	第四欄	第五欄	第六欄
	燃燒前	燃燒後	質量變化 (第一欄減 第二欄)	初溫	末溫	溫度變化 (第三欄減 第四欄)
第一列						
第二列						
第三列：平均值						
第四列：水獲得的能量 (計算步驟說明 10) 公式：水的質量 (克) × 1c/g × 水溫變化 (°C) = 卡路里 (卡)						
第五列：水獲得的能量換算為千卡 公式：水獲得的熱量 (卡路里) × 1 大卡/1,000 卡路里 = _____ 大卡						
第六列：花生所含的熱量 公式：水獲得的熱量 (大卡) / 花生的質量 = 大卡/克						
第七列：營養表所列的熱量 (大卡/克)						

問答題：(Is this the answer area for the questions on Page 66?)

- 1.
- 2.
- 3.