

| 周蜜蜜 |

• 香港兒童文學藝術聯會會長



## 非一般的 月亮故事

中秋節到了，在我們祖先流傳下來的文化中，月亮代表了團圓的美好願望，這是恆久不變的。每逢這個節日到來，人們一家大小、男女老幼，都會盡量團聚在一起，齊齊分享月餅、柚子、楊桃、花生、菱角、芋頭等美食，同時也欣賞天上的銀光滿月，人世間的七彩花燈……

就在今年的中秋節來臨之前，我細細地閱讀了澳洲華裔女作家馬雪莉的長篇兒童小說《月亮的四等份》，回味無窮。

小說故事的主人公，是名為裴靜的女孩子，她和家人移民澳洲，仍然記得中秋節和媽媽一起做美味的月餅。現在，她們這個四口之家努力適應在澳洲的新生活，裴靜認為只要他們永遠在一起，一切都會好起來的。

這部小說以一個東方女孩的視角講述了全家人移民澳洲後所經歷的文化和情感的衝擊。情感細膩深刻，在東西方文化的碰撞融合中，姐妹關係、親子關係、同學關係和師生關係在波折中處處充滿溫情。這是一個關於家的故事，關於成長的故事，故事發展過程中，獲得精神成長的不僅僅是孩子，還有成年的家人，他們最終創建了一個「美麗新世界」。

尤為難得的是，作者將中國神話中的故事貫穿全書，從玉兔和嫦娥到中國十二生肖中的動物，頗具特色。小說文字深入細緻地描述了一個迷失的家庭，在陌生的新生活環境中如何找到自己的出路。姐妹之間也能相互幫助，共同成長，創造出一個紙做的充滿想像力的動物世界，其中有一隻玉兔，還有千變萬化但又亙古不變的月亮……

由於這一切，我和其他的一些兒童文學作家和學者，把小說評為十大好童書，相信你們讀了，也會喜歡的。



# 小數除法

## 解題要訣

### 學習重點

- 計算小數除法
- 解相關的應用題

### 小數除小數

- 把被除數與除數的小數點同時右移，直至除數是整數為止。

例： $7.2 \div 0.8 = 72 \div 8 = 9$

小數點右移一位

例： $1.23 \div 0.3 = 12.3 \div 3 = 4.1$

小數點右移一位，不是兩位，因為除數已變成整數

例： $12.3 \div 0.03 = 1230 \div 3 = 410$

小數點右移兩位，緊記被除數需補0

### 必要知

當被除數小於除數時，商必定是 **小於1的小數**。

例：由於  $1 < 4$ ，因此  $1 \div 4 = 0.25$   
商是小於1的小數。

1.  $6.8 \div 4 = \underline{\quad}$                       2.  $19.6 \div 35 = \underline{\quad}$

3.  $75 \div 12 = \underline{\quad}$

4.  $4 \div 63 = \underline{\quad}$  (答案取至十分位)

5.  $24.65 \div 0.3 = \underline{\quad}$  (答案取至百分位)

6.  $34.8 \div 0.07 = \underline{\quad}$  (答案取至百分位)

7. 一條木條的長度是 24.7 厘米，平均分成 13 段，每段的長度是多少毫米？

答案：每段的長度是  $\underline{\quad}$  毫米。

