



易錯舉例

易錯點：分數部分相減，出現順序錯誤。

例  錯解 $3\frac{4}{9} - 2\frac{7}{9} = (3 - 2) + (\frac{7}{9} - \frac{4}{9}) = 1\frac{3}{9} = 1\frac{1}{3}$

 正解 $3\frac{4}{9} - 2\frac{7}{9} = 2\frac{13}{9} - 2\frac{7}{9} = (2 - 2) + (\frac{13}{9} - \frac{7}{9}) = \frac{6}{9} = \frac{2}{3}$



小貼士：當分數部分不夠減時，從整數部分退1。

即學即練

1. $2\frac{2}{11} - \frac{8}{11} =$ _____

2. $1\frac{1}{6} - \frac{5}{6} =$ _____

3. _____ $- 2\frac{2}{7} = 5\frac{6}{7}$

4. $6\frac{1}{5} - 1\frac{4}{5} - 2\frac{2}{5} =$ _____



CLASSROOM Tips

被減數 = 差 + 減數

基礎訓練

5. 嘉銘有 $\$62\frac{1}{10}$ ，他買了兩張各售 $\$12\frac{9}{10}$ 的書籤。下列哪一道算式最適合用來估計他餘下的款項？

A. $62 - 12$

B. $62 - 12 - 12$

C. $63 - 12$

D. $62 - 13 - 13$

6. 家裏有 $\frac{3}{4}$ kg 白砂糖和 $1\frac{1}{4}$ kg 紅糖，白砂糖比紅糖少 _____ kg。

7. 遠揚買了一盒磁石，他把 $\frac{5}{12}$ 送給弟弟，

自己用了3塊後，餘下幾分之幾？

答案：_____



8. 現有 $1\frac{3}{8}$ L 鮮奶和 $2\frac{1}{8}$ L 紅茶。雙怡 用 $\frac{1}{8}$ L 鮮奶和 $\frac{3}{8}$ L 紅茶調製成一杯奶茶後，餘下的鮮奶比紅茶 * 多 / 少 (* 圈出答案) _____ L。
9. 姊姊原有 $53\frac{3}{10}$ 元，用去 $12\frac{7}{10}$ 元，用去的和餘下的相差 _____ 元。

應用天地

10. 爸爸買了兩個薄餅，建明 吃了 $\frac{3}{5}$ 個，佳慧 吃了 $\frac{1}{5}$ 個，餘下薄餅多少個？



易錯指南

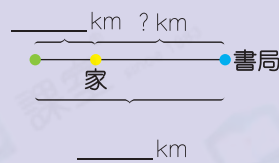
留意薄餅的總數目。



11. 啟東 從家出發前往書局，他向西方走了 $\frac{3}{10}$ km 後，發現自己走錯了方向，再往東方走了 $1\frac{1}{10}$ km 到達書局，書局和家相距多遠？



解題思路



$$\frac{01}{1} \quad \frac{01}{8}$$

12. 零食店昨天售出 $5\frac{5}{8}$ kg 糖果，比牛肉乾多 $2\frac{7}{8}$ kg，售出的巧克力又比牛肉乾少 $1\frac{1}{8}$ kg。零食店昨天售出巧克力多少？

