



## 鞏固訓練

計算下列各題。

1.  $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} =$  \_\_\_\_\_

2.  $2 - \frac{2}{3} =$  \_\_\_\_\_

3.  $3\frac{7}{9} - 2\frac{4}{9} =$  \_\_\_\_\_

4.  $2\frac{5}{11} - \frac{6}{11} =$  \_\_\_\_\_

5.  $9\frac{5}{12} - 6\frac{1}{12} - 2\frac{5}{12} =$  \_\_\_\_\_

6.  $6\frac{9}{25} - 3\frac{6}{25} - \frac{13}{25} =$  \_\_\_\_\_



## 題型突破

7. (a) 顏色筆便宜了 \_\_\_\_\_ 元。

(b) 佳敏付 50 元買一排顏色筆，應找回多少元？

答案：\_\_\_\_\_ 元



特價 \$27\frac{4}{5}

~~原價 \$32\frac{2}{5}~~8. 果盤內有 20 顆草莓，妹妹吃了  $\frac{9}{20}$  後，哥哥吃了 7 顆，餘下幾分之幾？

答案：\_\_\_\_\_

9. 如果  $\frac{\blacktriangle}{6} - \frac{\color{pink}\text{flower}}{6} = \frac{2}{3}$ ，那麼  $\blacktriangle - \color{pink}\text{flower} = ?$ 

答案：\_\_\_\_\_

## CLASSROOM Educator

先將  $\frac{2}{3}$  擴分至和左面的分母相同。10. 扭計骰比賽中，子軒用了  $18\frac{2}{5}$  秒完成，比明山慢了  $1\frac{3}{5}$  秒。明山用了多少時間完成比賽？○ A. 20 秒      ○ B.  $17\frac{4}{5}$  秒      ○ C.  $16\frac{4}{5}$  秒      ○ D.  $16\frac{1}{5}$  秒11. 水果店昨天和今天分別售出  $9\frac{7}{10}$  kg 和  $12\frac{9}{10}$  kg 龍眼後，餘下龍眼多少？

答案：\_\_\_\_\_ kg

原有 30kg 龍眼。



店長



## 應用題研習

12. 一瓶洗衣液連瓶子共重 3kg，用去一半後，還餘下  $1\frac{3}{8}$  kg 洗衣液，瓶子重多少？

13. 哥哥喝了  $\frac{1}{4}$  L 綠茶，弟弟喝了  $\frac{3}{4}$  L。弟弟比哥哥多喝綠茶多少？



1L

14. 公路 A 全長  $10\frac{3}{10}$  km，比公路 B 長  $1\frac{7}{10}$  km，公路 C 與公路 B 相差  $\frac{9}{10}$  km。公路 C 最少長多少？



## 跨課題專區

15. 天樂把一條長  $10\frac{4}{5}$  cm 的紙條剪成三段，其中兩段分別長  $3\frac{3}{5}$  cm。

(a) 第三段小紙條長 \_\_\_\_\_ cm。

(b) 天樂用這三段小紙條可拼砌出哪種三角形？

答案：\_\_\_\_\_ 三角形