



# 11 除法(二)

日期

成績

◆ 有餘數



## 鞏固訓練

計算下列各題。

1.

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 16} \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 30} \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 62} \end{array}$$

4.  $19 \div 2 =$  \_\_\_\_\_

5.  $27 \div 5 =$  \_\_\_\_\_

6.  $45 \div 8 =$  \_\_\_\_\_

7.  $51 \div 6 =$  \_\_\_\_\_



## 題型突破

8. 在空格內填上正確的數字。

(a)

$$\begin{array}{r} \square \overline{) 60} \\ 5 \square \\ \hline \square \end{array}$$

(b)

$$\begin{array}{r} \square \overline{) \square \square} \\ 4 \square \\ \hline 3 \end{array}$$

9. 34最少減去多少，才能被8整除？

- A. 1                      ○B. 2  
○C. 3                      ○D. 4

CLASSROOM Educator

整除即沒有餘數。

10. 老師把71隻復活蛋平均分成9份後，餘下\_\_\_\_\_隻復活蛋。

11. 4個橙可榨成一杯橙汁，14個橙最多可榨成\_\_\_\_\_杯橙汁。

12. 水族館有33尾錦鯉，平均放入5個魚缸，剩餘的錦鯉全放入其中一個魚缸，該魚缸有\_\_\_\_\_尾錦鯉。



## 應用題研習

13. 摺一顆幸運星需要8cm絲帶，用右面的一卷絲帶，最多可摺幸運星多少顆？



14. 每輛的士可坐5人，現有39人在等候，要接載所有乘客，最少需要的士多少輛？



15. 把55枝原子筆每半打包裝成一盒，最多可包裝成多少盒？餘下原子筆多少枝？



## 跨課題專區

16. 姊姊原有70元6角。

(a) 她購買一個食物盒後，餘下款項多少？

答案：\_\_\_\_\_元\_\_\_\_\_角



\$32.60

(b) 餘下的款項剛好可購買5雙筷子，平均每雙筷子售\_\_\_\_\_元\_\_\_\_\_角。



前往P.44查看同類型易錯題分析