

# 複習二

● 1上至5上課題



日期：\_\_\_\_\_



成績：\_\_\_\_\_ /21



時限： 20分鐘

範疇	評估重點	題目	得分
數	◆ 整數四則混合運算 ◆ 分數的認識 ◆ 分數加減混合運算	1-8	/11
度量	◆ 因數和倍數 ◆ 小數減法 ◆ 分數乘法	9-10	/4
圖形與空間	◆ 周界	11	/3
代數	◆ 角	12-14	/3
	◆ 代數式		

### 自我評估

16-21分

11-15分

0-10分

1.  $316 - (128 + 34) = \underline{\hspace{2cm}}$

2.  $216 \div \underline{\hspace{2cm}} = 12$

3.  $\frac{3}{4} - \frac{2}{5} + 1\frac{1}{10} = \boxed{\hspace{2cm}}$

4. (a)  $\frac{3}{\boxed{\hspace{1cm}}}$  比  $\frac{3}{7}$  小。

(b)  $\frac{5}{5}$  ☆ 小於 / 等於 / 大於 5。(☆圈出答案)

5. 24是8的☆ 因數 / 倍數 (☆圈出答案)，  
而8是24的☆ 因數 / 倍數 (☆圈出答案)。

6.



\$328



\$259



\$135

哥哥付2000元買了1件滑雪服和3塊滑雪板，應找回多少元？(列式計算)

評分欄



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

7. 嘉恩用了5小時完成一份讀書報告，而君諾所用的時間是嘉恩的 $\frac{7}{10}$ ，君諾用了多少小時？

答案： 小時

8. 弟弟有\$12.5，買了一罐汽水後，剩下多少？

答案：\$ \_\_\_\_\_



9. 一條長36cm的繩子，剛好可圍繞右面的正方形一圈，正方形的邊長是多少？(列式計算)



10. 一個長方形花園，它的長是6m，闊是長的一半，周界是多少？

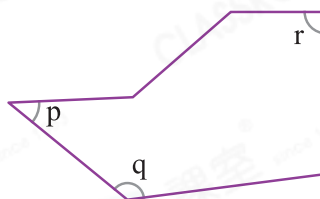
答案：\_\_\_\_\_ m

11. (a) 右圖中，角\_\_\_\_\_是銳角。

(b) 角q是\_\_\_\_\_角。

(c) 把角p、q和r由小至大排列出來。

答案：\_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_  
(最小) (最大)



12. 平行四邊形的底是8cm，相對應的高是 $h$  cm，它的面積是 \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。

13. 一箱手工紙有 $n$ 張，平均分給5人，每人可得手工紙多少張？

答案：\_\_\_\_\_ 張

14. 媽媽有 $t$ 張現金券，她在上午和下午各用去3張後，餘下\_\_\_\_\_張現金券。

