

# 複習一

● 1上至5下課題



日期：\_\_\_\_\_



成績：\_\_\_\_\_ /21



時限： 20 分鐘

範疇	評估重點	題目	得分
數	✦ 整數乘法 ✦ 分數四則混合運算	1-4	/7
度量	✦ 長度和時間 ✦ 體積 ✦ 重量和容量 ✦ 周界和面積	5-8, 9(b)	/8
圖形與空間	✦ 立體圖形 ✦ 角 ✦ 三角形 ✦ 圓的認識	9(a), 10-12	/6



自我評估

16-21分

11-15分

0-10分

評分欄



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

1.  $15 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}} \times 15$

2.  $182 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. 9和15的第一個公倍數是45。它們的第三個公倍數是\_\_\_\_\_。

4. 每卷波點絲帶長  $4\frac{1}{4}$  米，比每卷條紋絲帶長  $\frac{2}{5}$  米。

(a) 每卷條紋絲帶長  米。

(b) 遠明有四卷波點絲帶和一卷條紋絲帶，共長多少米？(列式計算)

5. 右圖顯示哥哥到達自修室的時間，他逗留了45分鐘。用「24小時報時制」表示，哥哥離開自修室的時間是\_\_\_\_\_：\_\_\_\_\_。



6. 右面長方形手工紙的周界是46cm。

(a) 長方形手工紙的闊是\_\_\_\_\_cm。

(b) 長方形手工紙的面積是\_\_\_\_\_cm<sup>2</sup>。

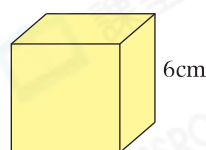


7. 在下列各項填上適當的度量單位。

- (a) 一盞街燈約高5 \_\_\_\_\_。
- (b) 一把剪刀約重30 \_\_\_\_\_。
- (c) 一個運動水樽的容量約是800 \_\_\_\_\_。

8. 右圖正方體的邊長是6cm，它的體積是

- A.  $36\text{cm}^2$ 。
- B.  $36\text{cm}^3$ 。
- C.  $216\text{cm}^2$ 。
- D.  $216\text{cm}^3$ 。



9. 右面的圖形是一個圓和它的圓心。

- (a) 在圖上畫出一條半徑。
- (b) 用直尺量度半徑的長度。

答案：半徑長 \_\_\_\_\_ mm。



10.



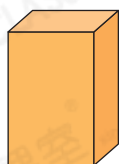
以上三枝竹籤 能 / 不能 ( 圈出答案) 拼出一個三角形。

11. 觀察右圖，把p、q和r三個角由大至小排列出來。

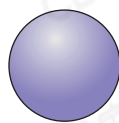
答案： \_\_\_\_\_ ， \_\_\_\_\_ ， \_\_\_\_\_  
 (最大) (最小)



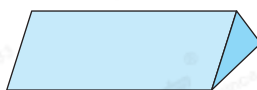
12. 觀察下面的立體圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



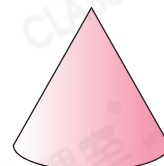
A



B



C



D

- (a) 球： \_\_\_\_\_
- (b) 角柱： \_\_\_\_\_
- (c) 圓錐： \_\_\_\_\_