

複習二

● 1上至6上課題



日期：_____



成績：_____ /20



時限： 20 分鐘

範疇	評估重點	題目	得分
數	◇ 因數和倍數 ◇ 小數的認識 ◇ 百分數和小數的互化	◇ 四則混合計算 ◇ 分數除法	1-6 /6
度量	◇ 時間 ◇ 面積	◇ 周界 ◇ 容量	7-10 /6
圖形與空間	◇ 直線和曲線 ◇ 八個方向	◇ 平行和垂直	11-12 /5
數據處理	◇ 平均數	13	/3



自我評估

16-20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. $939 - 39 \div 3 =$ _____

2. $2\frac{1}{2} \div 8 \div \frac{5}{6} =$

3. 6是36的★ 因數 / 倍數 (★圈出答案)，
而36是6的★ 因數 / 倍數 (★圈出答案)。

4. 24和60的第二個公倍數是240，第六個公倍數是_____。

5. 以下哪個數中的「7」是在十分位？

- A. 4.7201 ○ B. 47.201 ○ C. 472.01 ○ D. 4720.1

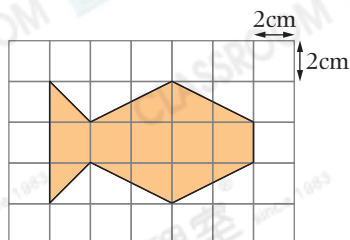
6. 把205.5%化為小數。

答案：_____

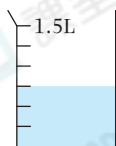
7. 飛機由甲地飛往乙地需要5.5小時。這架飛機在上午6:55由甲地出發，
它將於_____午_____：_____到達乙地。

8. 右圖中，每個方格邊長2cm，着色部分的面積是_____。

(答案須寫上單位)



9.



(a) 量杯內有 _____ mL 水。

(b) 量杯內的水可注滿 _____ 個容量為 50mL 的容器。



1分

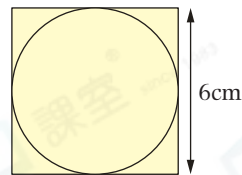


1分

10. 燕妮在右面的正方形內畫了一個最大的圓。

(a) 該圓的面積約是 _____ cm^2 。(以整數作答)

(b) 正方形的周界是 _____ cm。

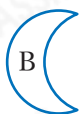
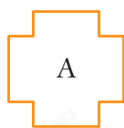


1分



1分

11.



根據表中對圖形的描述，把代表圖形的英文字母寫在橫線上。

	直線	曲線	垂直線	平行線
(a) 圖形 _____	✓	✓	✓	✓
(b) 圖形 _____	✓	✗	✓	✓
(c) 圖形 _____	✓	✓	✗	✗
(d) 圖形 _____	✗	✓	✗	✗



1分



1分



1分



1分

12. 文康由家步行到游泳池。按下圖寫出他的步行方向。



文康先向 _____ 方步行，然後轉往 _____ 方，最後轉向 _____ 方走便可到達。



1分

13. 爸爸有 233 枚郵票，比媽媽多 26 枚，哥哥有 85 枚，平均每人有郵票多少枚？(列式計算)



1分



1分



1分