

評量

姓名： 日期： 班別： ()總分： /33

練習 1 - 8

限時：30 分鐘

1. 在 34861 這個數裏，百位數字是什麼？

- A. 3 B. 4 C. 6 D. 8

2. 下列是七月至九月出境的人次。

月份	七月	八月	九月
人次	21050	24200	18970

哪個月的出境人次最少？有多少人次？

答案：_____ 月的出境人次最少，有 _____ 人次。

3. $9 \times 26 =$ _____

4. $107 \times 2 \times 7 =$ _____

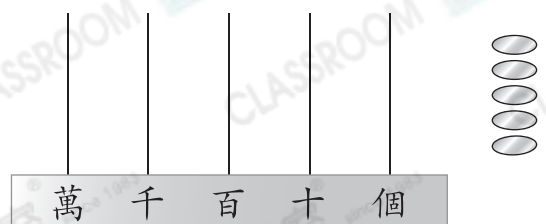
5. 從 30100 倒數至 30094，共有多少個數？

答案：_____ 個

6. 下列哪道算式的結果與「 $25 \times 8 \times 9$ 」的相同？

- A. 3×600 B. 350×6
 C. 4×540 D. 900×4

7. 把 5 粒算珠放在算柱上，以表示出最大的五位單數。把結果畫在右面的算柱上。



8.



用上面五張數字卡拼出一個比五萬大，但比八萬小的五位雙數。

答案：_____

9. (a) 歐先生有的款項剛好可買到8把椅子，
歐先生有款項多少元？

答案：_____元

- (b) 陳小姐有5199元，* 足夠 / 不足夠
購買一張沙發。（* 圈出答案）



10. 製作一朵絲帶花需75厘米絲帶，一卷絲帶剛好可製作6朵絲帶花。
子恩有3卷絲帶，即共有_____厘米絲帶。

11. 利民有一包花生糖，他吃了半包後，還餘74克。這包花生糖原有多少克？（列式計算）

12. 店員把可樂和其他4種果汁擺放到貨架上，每種飲品各有102瓶。
貨架上共有飲品多少瓶？（列式計算）

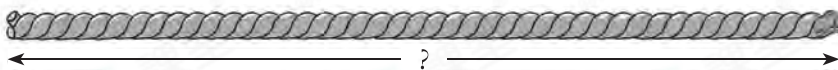
13. 在下列各項填上適當的長度單位。

(a) 智能手機厚約 8 _____。

(b) 滑鼠闊約 7 _____。

(c) 競步比賽全程長 4 _____。

14.



上圖的繩子長 _____ 毫米，它的長度與一條長 18 厘米的鐵線相差 _____ 毫米。

15. 下列哪項最適合用「公里」作為量度單位？

A. 書本的厚度

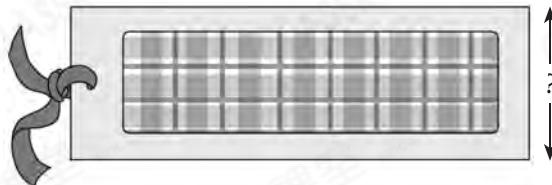
B. 行人隧道的長度

C. 高速鐵路的長度

D. 燈柱的高度

16. 右圖是偉德的書籤。

(a) 這是一張* 正方形 / 長方形
(* 圈出答案) 書籤。



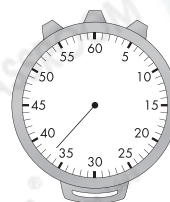
(b) 書籤的闊度是 _____ mm。



17.



左圖的時鐘顯示公益廣告開始播放的時間，當時是 _____ 時 _____ 分 _____ 秒。


18. 右圖的秒錶記錄了短跑比賽第一名所用的時間。浩文比第一名慢了 8 秒，浩文所用的時間是 _____ 秒。



19. 子琪在  開始加熱麵包，在  結束加熱。

子琪加熱麵包共用了_____秒。

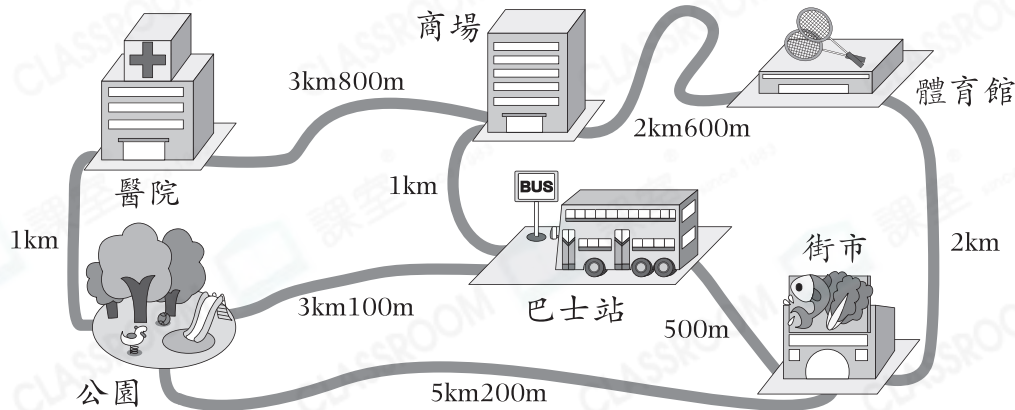
20. 下面是主題公園的活動時間表，部分被塗污了。

活動	開始時間	結束時間
魔術表演	10:25 a.m.	11:10 a.m.
陶藝天地		12:02 p.m.
奇妙雪世界	12:25 p.m.	13:17 p.m.

(a) 「奇妙雪世界」長達_____分鐘。

(b) 「陶藝天地」長達36分鐘。「陶藝天地」的開始時間是
* 上午 / 下午 (* 圈出答案) _____時_____分。

21.



(a) 距離巴士站最近的地方是_____。

(b) 從公園經街市到體育館，全程要走_____m。

(c) 從巴士站到醫院，較短的路線是經* 公園 / 商場 (* 圈出答案)
前往醫院，全程共要走_____m。

— 全卷完 —