## 奧海盃數學競賽

## 《模擬試題》

## 小學二年級

總	分	•
心心	JJ	•

姓名:(中)	_(英)	電話:
住址:		就讀學校:

本試卷共有 24 題,全部均須作答。選擇題每題 5 分,計算題每題 3 分,短答題每題 8 分,挑戰題每題 10 分,全卷滿分 120 分。答案須寫在本卷題目的空欄內。考試時間 60 分鐘。

**甲、選擇題:**以下每題的四個選項中僅有一個是正確的,請將表示正確答案選項的**英文字母**填寫 在以下表格內(**每題 5 分**, 共 40 分)

題號	1	2	3	4	5	6	7	8	得分
答案	D	Α	C	D	C	Α	В	В	

1. 小傲有 2 個五元, 2 個二元, 1 個一元, 1 個五角, 2 個二角及 5 個一角。買了一排價值 7 元 8 角的朱古力, 剩下幾元幾角?



- A) 5元9角
- B) 6元8角
- C) 7元7角
- D) 8元6角

2. 下面是 4 個同學回校的時間,那一個同學最遲回到學校?



- A) <u>小菲</u>
- B) <u>小悅</u>
- C) <u>小傲</u>
- D) <u>小</u>凱

3.	小菲的媽媽今年 40 歲,以	<u>菲</u> 的媽媽今年 40 歲,比 <u>小菲</u> 大 25 歲,5 年後, <u>小菲</u> 多少歲?					
	A) 10 歳	B) 15 歳	C) 20 歳	D) 25 歳			
4.	6 隻健全的小狗共有多少隻	<b>麦腳?</b>					
	A) 6隻	B) 12 隻	C) 18 隻	D) 24 隻			
5.	媽媽想為小凱買5套運動的 夠,所以只買了3套運動的		知道每套運動服 300 :	元後,發現所帶的錢不			
	A) 0 元	B) 100 元	C) 900 元	D) 1500 元			
6.	如果 <u>小凱</u> 帶了 10 本書,他	也給小悅4本後,兩人書為	本數目就─樣。 <u>小悅</u> 原	有多少本書?			
	A) 2本	B) 4本	C) 6 本	D) 8 本			
7.	籃球比賽中,球員每次投之分?	入一球可得 2 分。 <u>小傲</u> 射	了 <b>10</b> 球·有 <b>4</b> 球投不	「入・ <u>小傲</u> 能得多少			
	A) 8分	B) 12分	C) 16 分	D) 20 分			
8.	在一條隊伍裏有 88 人, <u>小</u> 之間有多少人?	<u>\菲</u> 由前往後數排第 46 個	], <u>小悅</u> 由後往前數排	第 24 個。 <u>小菲</u> 和 <u>小悅</u>			
	A) 17 人	B) 18人	C) 19 人	D) 20 人			

乙、 計算題: (每題 3 分, 共 30 分) (如有需要,除數答案保留餘數)

9. 
$$2846 + 6842 = 9688$$

10. 
$$3405 - 1946 = 1459$$

11. 
$$345 + 676 + 1084 = 2105$$

12. 
$$4624 - 3843 - 426 = 355$$

13. 
$$7 \times 8 = 56$$

14. 
$$48 \div 6 = 8$$

15. 
$$4+4+4+4+4+4+4=$$
 28 16.  $52 \div 8 =$  6...4

16. 
$$52 \div 8 = 6...4$$

17. 
$$111 + 333 + 889 + 667 = 2000$$

18. 
$$7531 - 1999 - 1998 - 1997 = 1537$$

乙部得分:

- 丙、 短答題:(每題8分,共5題)
- 19. 在下列各數中,最大的數是 310 。 81 \ 285 \ 301 \ 102 \ 293 \ 310 \ 199
- 把一根 1 米 75 厘米的木棍與另一根 2 米 30 厘米的木棍連接成一根,新的木棍是 4 米 20. 5 厘米。
- 21. 買半打魚蛋要 12 元·如果買 9 粒魚蛋·要付 **18** 元。
- 買一袋糖果要 12 元、買一袋巧克力要 16 元。如果小傲買了 8 袋零食,共用了 100 元。那 22. 麼,小傲花了 84 元來買糖果。

23. 每個圖形各表示 0~9 裏不同的數,那麼,☆+◎=\_\_\_7\_\_。

丙部得分:

丁、 挑戰題: (每題 10 分,共1題)

24. 在1、2、3、4、5、6之間添上"+"號。(位置相鄰的兩個個位數字可以組成一個兩位數), 使它們的和等於84。

1 + 2 3 + 4 + 5 6 = 84

丁部得分:

~卷完~