

# 2024 北區幼稚園數學比賽

## 比賽章則

1. 比賽宗旨：(1)提高幼稚園學生對數學的興趣  
(2)加強幼稚園學生對日常生活應用數學的觸覺
2. 主辦機構：聖公會嘉福榮真小學
3. 比賽日期：2024年9月14日(星期六)
4. 比賽時間：上午9:00—10:00
5. 報到時間：上午8:30
6. 比賽地點：聖公會嘉福榮真小學(粉嶺嘉福邨)
7. 截止日期：2024年9月11日(星期三)
8. 報名辦法：網上申請，掃描QR CODE報名
9. 參賽資格：幼稚園學生(2024-2025年度就讀幼稚園高班K3同學)
10. 比賽細則：每名參賽學生均須各自完成一份題目。

11. 題目類別：

	題目類別	題數	每題分數	每卷分數	時間
甲部	生活應用題及思考題	8題	5分	40分	30分鐘
乙部	應用題	10題	3分	30分	
丙部	計算題	15題	2分	30分	

註：本校會安排本校老師讀出及講解甲部及乙部題目

12. 獎勵方法：設「**個人賽**」獎杯及獎狀

- 以學生個人成績總分評定名次，最高分數10位同學可獲優勝獎杯乙座。
- 如遇同分時則比較「甲部」分數，成績高者名次排先；若再同分時則比較「乙部」的分數，成績高者名次排先；若再同分時則以一分鐘時間計算一份「計算題」，答對多者名次排先。
- 按參賽學生成績排列設優勝獎及參與獎獎狀。

13. 頒獎時間：上午11:30—中午12:00 (本校四樓禮堂)

# 2024 北區幼稚園數學比賽

## 範例題目

### 甲部：生活應用題及思考題 (安排本校老師讀出題目)

1. 橙每個 4 元，10 元最多可買橙\_\_\_\_\_個。
2. 將 1，2，3，4 這四個數填入下列數式中，使算式成立。

$$\square + \square - \square = \square$$

### 乙部：應用題 (安排本校老師讀出題目)

3. 一枝鉛筆 3 元，4 枝鉛筆共\_\_\_\_\_元。
4. 我有 10 元，買了一個 8 元的漢堡包，還有\_\_\_\_\_元。

### 丙部：計算題 (學生自行計算)

5.  $1 + 2 + 3 =$ \_\_\_\_\_
6.  $9 - 6 - 3 =$ \_\_\_\_\_