

# TODO 競賽名稱

## TODO 競賽名稱 試題本

---

### 競賽規則

1. 競賽時間：2022/01/01 00:00 ~ 23:59，共 TODO 小時。
2. 本次競賽試題共 TODO 題，每題皆有子任務。
3. 為了愛護地球，本次競賽題本僅提供電子檔，不提供紙本。
4. 每題的分數為該題所有子任務得分數加總；單筆子任務得分數為各筆繳交在該筆得到的最大分數。
5. 本次初選比照南區賽提供記分板，複選比照全國賽不提供記分板。
6. 全部題目的輸入皆為標準輸入。
7. 全部題目的輸出皆為標準輸出。
8. 所有輸入輸出請嚴格遵守題目要求，多或少的換行及空格皆有可能造成裁判系統判斷為答案錯誤。
9. 每題每次上傳間隔為 120 秒，裁判得視情況調整。
10. 所有試題相關問題請於競賽系統中提問，題目相關公告也會公告於競賽系統，請密切注意。
11. 如有電腦問題，請舉手向監考人員反映。
12. 如有如廁需求，須經過監考人員同意方可離場。
13. 不得攜帶任何參考資料，但競賽系統上的參考資料可自行閱讀。
14. 不得自行攜帶隨身碟，如需備份資料，請將資料儲存於電腦 D 槽。
15. 競賽中請勿交談。請勿做出任何會干擾競賽的行為。
16. 如需使用 C++ 的 `std::cin` 或 `std::cout` 可將以下程式碼插入 `main function` 以及將 `endl` 取代為 `'\n'` 來優化輸入輸出速度。唯須注意不可與 `cstdio` 混用。

```
std::ios::sync_with_stdio(false);  
std::cin.tie(nullptr);
```

## A. 四則運算

Problem ID: Arithmetic

Time Limit: 1.0s

Memory Limit: 512MiB

### — 範例輸入 1 —

-42 \* 9

### — 範例輸出 1 —

-42 \* 9 = -378

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

### — 範例輸入 2 —

14 / 5

### — 範例輸出 2 —

14 / 5 = 2 ... 4

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

## B. 四則運算

Problem ID: Arithmetic

Time Limit: 1.0s

Memory Limit: 512MiB

5

— 範例輸入 1 —

 $-42 * 9$ 

— 範例輸出 1 —

 $-42 * 9 = -378$ 

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

— 範例輸入 2 —

 $14 / 5$ 

— 範例輸出 2 —

 $14 / 5 = 2 \dots 4$ 

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

## D. TODO: 題目名稱

Problem ID: TODO:\_English\_short\_name

Time Limit: 1.0s

Memory Limit: 512MiB

TODO: 題目敘述

### — 輸入 —

TODO: 輸入說明

### — 輸出 —

TODO: 輸出說明

### — 輸入限制 —

- TODO: 輸入限制

### — 子任務 —

編號	分數	額外限制
1	0	範例輸入輸出
2	100	無額外限制

— 範例輸入 —

— 範例輸出 —

# TODO 競賽名稱

## TODO 競賽名稱 試題本

---

### 附錄

測試  
測試