



順德聯誼總會鄭裕彤中學

Shun Tak Fraternal Association Cheng Yu Tung Secondary School

2022 Super24 邀請賽 (個人報名)

比賽詳情

活動目的：提升學生對數字的敏感度及運算能力，培養學生的數學思維及解難興趣。

比賽日期：2022年11月27日(星期日)

比賽時間：9:00am-12:00nn

比賽地點：順德聯誼總會鄭裕彤中學(將軍澳學林里九號)

參賽資格：小五及小六級學生

防疫要求：學生及家長須符合「疫苗通行證」的接種要求 (www.coronavirus.gov.hk/pdf/vp_t1_CHI.pdf)，

進入校園須使用「安心出行」，任何屬於於「紅碼」或「黃碼」人士均不得以訪客身份進入學校。

比賽程序

時間	活動	詳情
9:00-9:20	參賽者登記入場	參賽者需出示學生證或手冊登記。
9:20-9:35	第一輪初賽	每組勝出者晉級準決賽。 未能晉級準決賽的學生，需參加第二輪初賽。
9:45-10:00	第二輪初賽	每組勝出者晉級準決賽。
10:20-10:40	準決賽	每組勝出者晉級決賽。其餘參賽者獲二等獎。
11:00-11:30	決賽	按分數爭奪冠、亞、季軍。其餘參賽者獲一等獎。
11:45-12:00	頒獎	所有獎項於比賽當日頒發。

*本校升中資訊日的開放時間為 9:00am-1:30pm，歡迎同學在比賽以外的時間，參與攤位活動。

玩法

從撲克中任意抽出四張牌，數字牌表示 2-10，A 表示 1，J 表示 11，Q 表示 12，K 表示 13，用加、減、乘、除的方法使結果合成為 24 點。每張牌的點數只可計算一次，不能重複計算。運算中可使用括號。

比賽方式

初賽：時限 15 分鐘

- 每組有 3 至 5 位來自不同學校的參賽者，每位參賽者有底分 2 分。
- 每局公證會發出 4 張撲克牌，參賽者需以「**+**、**-**、**×**、**÷**」將 4 張撲克牌計算出 24 點，最快且正確計算者勝出，勝出一局可得 1 分。
- 每局最先拍枱的參賽者有權作答，該參賽者需於 5 秒內解釋其計算，成功解釋可得 1 分，否則需扣 1 分，一切判決以公證為依歸，不設補答。
- 每局限時 45 秒，最先到達 10 分者便可晉級至準決賽。若 15 分鐘內未有參賽者達 10 分，則以最高分者勝出。
- 參賽者若扣至 0 分便出局。

準決賽：時限 20 分鐘 (或 15 局)

- 每位參賽者有底分 2 分。
- 每局公證發出 4 張撲克，參賽者以「**+**、**-**、**×**、**÷**」將 4 張撲克牌計算出 XX，XX 為 24 至 99 的其中一個數，該數每局由台上司儀讀出，最快且正確計算者勝出，勝出一局可得 1 分。
- 每局最先拍枱的參賽者有權作答，該參賽者需於 5 秒內解釋其計算，成功解釋可得 1 分，否則需扣 1 分，一切判決以公證為依歸，不設補答。
- 每局限時 45 秒，最先到達 10 分者便可晉身決賽。若 20 分鐘內未有參賽者到達 10 分，以最高分者勝出。
- 參賽者若扣至 0 分便出局。

決賽：時限 30 分鐘 (或 25 局)

- 每位參賽者有底分 2 分。
- 每局公證發出 4 張撲克，參賽者以「**+**、**-**、**×**、**÷**」將 4 張撲克牌計算出 XX，XX 為 24 至 99 的其中一個數，該數每局由台上司儀讀出，最快且正確計算者勝出，勝出一局可得 1 分。
- 每局最先拍枱的同學有權作答，該同學需於 5 秒內解釋其計算，成功解釋可得 1 分，否則需扣 1 分，一切判決以公證為依歸，不設補答。
- 每局限時 45 秒，最先到達 15 分者勝出，為比賽的冠軍，次者為亞軍，如此類推。若 30 分鐘內未有同學到達 15 分者，以最高分者勝出。
- 參賽者若扣至 0 分便出局。

參賽須知

- 參賽同學比賽時不准使用計算機或其他工具（包括紙及筆）。
- 同學如有疑問，須即時向工作人員提出。

獎項

- 冠、亞、季軍、一等獎（晉身決賽）、二等獎（晉身準決賽）。

報名方法

- 需透過網上表格報名：<https://forms.gle/bUCuRAbPK26BYhWeA>。
- 截止報名日期：2022 年 11 月 17 日中午 12 時正。（額滿即止）
- 確認信將於 2022 年 11 月 21 日或之前透過電郵發送給家長。

查詢

如有任何查詢，請致電 2191 0291 或電郵至 lrc@cyt.edu.hk 與梁德章老師聯絡。