

## 【暑期數理常識挑戰計劃 2026】

各位家長：

為培養學生對數學、科學和常識的學習興趣，豐富他們的數理知識，本校參加由香港教育城及《兒童的科學》合辦的「暑期數理常識挑戰計劃」，希望讓學生於暑假期間透過有系統的練習及有趣的遊戲，幫助學生發展探究思維，掌握學習技能及建立使用電子學習的習慣及自我挑戰的精神。現誠邀 貴家長支持此計劃，鼓勵 貴子弟積極參與，完成練習。有關計劃詳情如下：

|   |   |
|---|---|
| 7月10日或之前  | 試玩期：可試玩去年的題目，試玩分數不會計算入總分內   |
| 7月13日至8月14日   | 每日任務：逢星期一至五，每日開放一個挑戰任務<br>挑戰任務的範疇包括：<br>(1) 生物與物種 (2) 物料與能源 (3) 天文與地理<br>(4) 科技與生活 (5) 數學難點挑戰 |
| 8月23日或之前  | 學生可把握最後機會，完成所有挑戰  |
| 10月/11月(待定)   | 決賽暨頒獎禮  |
| 11月   | 得獎結果將於網頁公佈  |
| 「暑期數理常識挑戰計劃」網頁： <a href="https://www.edcity.hk/science">https://www.edcity.hk/science</a> |   |



- 學生須以香港教育城帳號及密碼 例如：帳號 `vkt-100000` 密碼：`25261A99`  
(帳號名稱:vkt-加智能卡上數字，全是英文小楷;密碼結構:2526 為本學年，1A 為學生於本年修讀班別(英文大楷)，99 為該學生於該班學號)
- 學生的遊戲成績將由系統自動紀錄，分數總和會顯示於排行榜上。同學只要完成5大挑戰範疇的所有任務(包括3次機會)，均可獲得電子嘉許狀乙張。
- 「數理校園」學校大獎：以全校總平均分計算，即全校分數除以全校人數，分數最高的5間學校，將會進行現場決賽。
- 「數理之星」學生大獎：每組別均設有冠、亞、季軍各1名及優異獎10名，得獎學生可獲獎盃或獎牌、證書等。
- 如對以上計劃有任何查詢，請聯絡蔡嘉茵老師或陳偉雄老師。

校長： 

(李詠琴)

二零二六年六月三十日