

此外，環保署今年第一季推出為期一年的入樽機先導計劃，在全港各區設置共60部入樽機，市民每放入一個塑膠飲料容器，可即時透過八達通或支付寶獲1毫回贈，截至6月30日，累計收集量已達422萬個。



據環保署5月份數字，放置於九龍灣德福廣場的入樽機回收數量最多，達5.32萬個，即平均每日收集到1716個塑膠飲料容器。

德福廣場入樽機5月份的回收數量最多，達5.32萬個

10個入樽機回收數量不足1萬，影灣園商場最少，只有2900個



數據來源：環保署

香港仔運動場入樽機平均每次收集到的膠樽數量最多，達16個

政府總部入樽機平均每次收集數量最少，只有2.8個



數據來源：環保署，以上為5月份數字



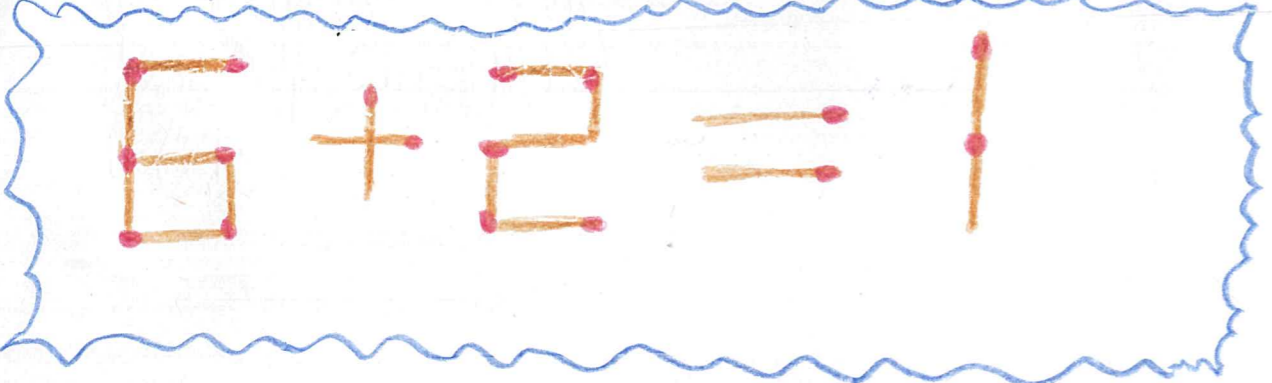
數學日報

GO GREEN



數學IQ題

輕輕鬆鬆一分鐘
Relax for 1 minute
Math IQ Quiz



只移動一支火柴，令算式變得正確!



姚梓晴
4L (29)

數學小百科·大自然

詭譎的氣候

21,000 米青雨雲是很大的雷，伸展的高度可達21,000公尺。



1 一片雪花飄落到地面的時間長達一小時。

1 1986年孟加拉遭受到一顆重量達1公斤的冰雹襲擊。

31 美國瑞尼爾山有一年的降雪量達31公尺。



56.7 得名其來有自加州死亡谷在1913年時測得高達攝氏56.7度的高溫。

1,400兆地球每天蒸發1,400兆公升的水

400 智利阿塔卡馬沙漠的一些地區曾經有400年沒有下雨的紀錄。

34.6 美國緬因州曾經建造了一個高達34.6公尺，相當於十層樓高的雪人——安格斯，因為體積巨大，需要用樹作為手臂。

-89.2 地球上曾經測量到的最低溫是攝氏零下89.2度，地點在南極的沃斯托克，而這裡的最高溫是冷的攝氏零下19度。

環保新聞

政府最快2025年禁即棄膠餐具 港人每年棄置幾多塑膠垃圾?

環保需由每人出一份力，環保團體「綠領行動」近年推動「絕膠」店鋪標籤計劃，到底哪區最多店鋪獲「絕膠」標籤？政府今年1月推出入樽機先導計劃，邊度居民最落力支持環保？

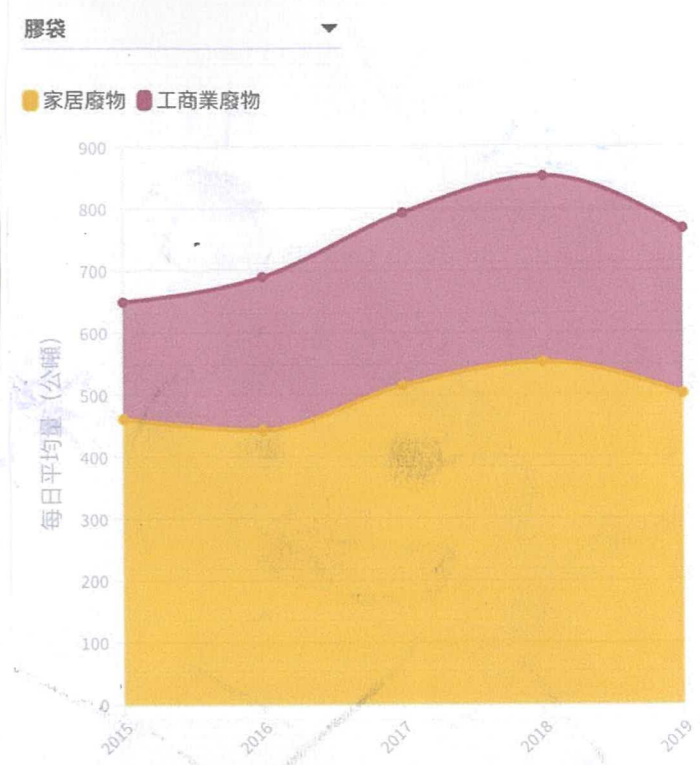
據環保署數字及管制即棄膠餐具諮詢文件，2019年廢塑膠每日平均棄置量多達2320公噸，佔香港堆填區都市固體廢物棄置量21%。當中塑膠及發泡膠餐具每日棄置量多達200公噸，粗略估算相當於全年棄置146億件膠刀叉，即人均約1940件。



環保署提出最快2025年禁食肆用發泡膠餐具，日後將進一步禁用所有即棄膠餐具，現時正就政策諮詢公眾。

2015-2019年於堆填區棄置的塑膠廢物數量

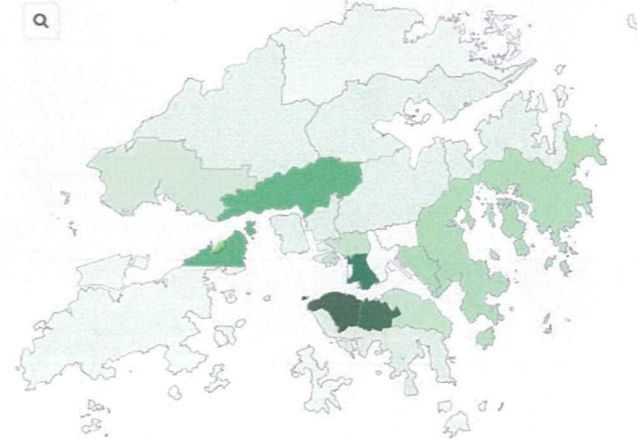
2015-18年膠袋及塑膠餐具每日平均棄置量呈上升趨勢，19年稍為回落



數據來源：環保署
註：其他塑料廢物包括透明包裝膠膜、玩具、碎料及廢料等

中西區最多店鋪獲綠領行動絕膠標籤，共有22間

全港共有109間食店及15間雜貨店獲絕膠標籤



環保團體「綠領行動」近年推動「絕膠」店鋪標籤計劃，只要食店及雜貨店承諾推動5項指定減塑措施其中2項，包括不主動派發即棄塑膠予顧客及淘汰所有過度包裝產品等，並經查核，即可獲「綠領行動」認證為「絕膠店鋪」。

中西區為全港最多店鋪獲「絕膠店鋪」標籤的地區，包括20間食店及2間雜貨店，其次灣仔區共有21間，油尖旺區則以19間排第3位。

數據來源：綠領行動·截至2021年7月22日
註：「絕膠」店鋪標籤計劃指定減塑措施包括提供可重用餐具或器皿予堂食或店鋪外進食之顧客、提供其他經綠領行動確認之即棄塑膠替代品、拒絕任何不自攜器皿或餐具買外賣之顧客、不主動派發即棄塑膠予顧客、淘汰所有過度包裝產品

數學閱讀 fun fun fun

任務：閱讀最少 3 本介紹數學知識、數學歷史、數學小百科等書籍，搜集和記錄有用的資料來設計你的日報。（也可利用互聯網搜尋資料。）

| 書名/網頁名稱 | 作者 | 索書號 | 圖書來源/網址 |
|-------------|------|--------|---------|
| 1. 數字大驚奇 | 馬丁 | BK5090 | 學校 |
| 2. 測一測小量-量 | Hore | BKM024 | 學校 |
| 3. 香港 01 新聞 | | | 網址 |
| 4. 分數計算技巧 | 長嶋清 | | 自購 |

《數學日報》簡介

以約 120 字介紹你的日報內容及特色。

這個數學報主要分為三部分。第一部分是數學小研斗大自然用數字講解現今異常的天氣。第二部分是分享香港政府擬將在 2025 實行禁止膠餐具的措施及同時分享現在香港塑膠立圾棄置的情況及各區回收的情況。最後一部分是分享數學IQ題。希望大家喜歡這個數學日報。

Seen

整體成績：

| | | | |
|------|-------|----------------|-----------------|
| 內容豐富 | 4 / 4 | 總分： 19 / 20 | 能量值： 10 / 10 |
| 數學元素 | 4 / 4 | | |
| 排版 | 3 / 4 | | |
| 創意性 | 4 / 4 | | |
| 趣味性 | 4 / 4 | | |

老師簽署：

偉