

巴沙木手擲機製作

 joeytu@gmail.com (未分享) [切換帳戶](#)



*必填

班級 *

803

804

805

808

座號 *

您的回答



姓名 *

您的回答

手擲機的飛行動力是甚麼? *

您的回答

切割材料時刀子和木板必須成幾度？ *

您的回答

打磨機身是為了提升飛機的甚麼力？ *

您的回答

手擲機會受到哪些力？ *

- 空氣浮力
- 空氣阻力
- 地球引力
- 手推力

提交

清除表單

請勿利用 Google 表單送出密碼。

Google 並未認可或建立這項內容。 [檢舉濫用情形](#) - [服務條款](#) - [隱私權政策](#)

Google 表單