

臺北市立天文科學教育館

性別平等特展---翻轉太空的推手海報展學習單

國小高年級及國中學生適用

____年____班 座號____ 姓名_____

| 選擇題：請填入正確選項 | |
|-------------|--|
| 1 | 女太空人--范倫蒂娜・泰勒斯可娃，是在哪一年進入太空的？她的太空船代號？ (1)1957，萊卡 (2)1963，海鷗 (3)1969，老鷹 (4)1984，黑熊 |
| 2 | 中國女太空人--劉洋與蘇聯女太空人--范倫蒂娜・泰勒斯可娃，都是在下列哪個日期升空的？ (1)2月20日 (2)3月21日 (3)6月16日 (4)7月4日 |
| 3 | 梅・傑米森是第一位參與太空科幻劇演出中真正的太空人，請問是下列哪一齣？ (1)月球之旅(A Trip to the Moon) (2)絕地救援(The Martian) (3)星際爭霸戰(Star Trek) (4)星際效應(Interstellar) |
| 4 | 第一位華裔太空人--王贛駿升空時，所搭乘的是下列哪一艘太空梭？ (1)哥倫比亞號 (2)挑戰者號 (3)奮進號 (4)發現號 |
| 5 | 美國女科學家--凱薩琳・強生，是因她所擁有的何種專業，得以在美國太空總署工作？ (1)數學 (2)藝術 (3)工程 (4)天文 |
| 6 | 這些優秀的翻轉太空的推手，著重的不是哪個特質？ (1)個性 (2)能力 (3)興趣 (4)性別 |