



神秘的全方位數學家- 畢達哥拉斯

名人扮演：許佑璋

記者：洪睿筵

主持人：張馨文老師

動機

- 全方位的數學家～對數學有很大貢獻
- 他就是「畢達哥拉斯」
- 我的興趣就是數學，擅長的也是數學
- 希望更加了解他的生平與著作

Q1 & A1

- 除了畢氏音程和勾股定理以外，您還有哪些發現？

A：我證明了「三角形內角和是180度」的論斷、證明了正多面體只有五種...等

Q2 & A2

- 古希臘男生和女生的地位有哪些不同？

A：當時女生不可以去學校上學

Q3 & A3

- 除了當一個老師，您還當過什麼職位？

A：我也是一位政治領袖

Q4 & A4

- 在當政治領袖的方面，您曾經遇到了哪些困難？

A：因為與其他人的政治意見不同，所以造成了反對派的造反

Q5 & A5

- 在您的發現之中有哪些共通點？

A：它們都和數理邏輯有關

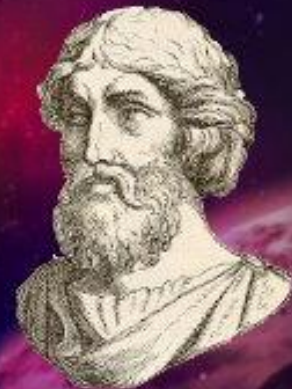
IF 一名人來到我身邊

畢達哥拉斯



IF 一名人來到我身邊

感謝你幫我整理我的生平和研究，
也讓更多人能夠知道我的生涯，希
望你以後也能夠像我一樣成為留名
青史的數學家。



心得

- 花費了很多假日的休閒時間
- 認識與了解了畢達哥拉斯
- 很有成就感

名言1-3句

- 友誼是一種和諧的平等
- 憤怒以愚蠢開始，以後悔告終
- 在數學的天地裡，重要的不是我們知道什麼，而是我們如何知道什麼

名人的基本資料

- 西元前580年出生
- 西元前500年逝世
- 出生於希臘的薩摩斯島
- 畢達哥拉斯看到一個窮人，他告訴這個人：若你會一個定理，我就給一塊錢幣。這個人開始學幾何後，這個人卻對幾何有很大的興趣，於是這個人告訴他：若您多教一個定理，我就給一塊錢幣。後來，他就把他給這個人的錢都收回了。