

# Math Monkey 学校假期办 Vedic 数学免费课程 欢迎 5 至 12 岁孩子学习



Math Monkey 高级  
学术主管肯尼斯·  
威廉斯教授。



(檳城訊) Math Monkey 在本月的学校假期提供 Vedic 数学免费课程，欢迎 5 至 12 岁的孩子学习，有意参加者可致电 04-2279309 或 016-4094039 联系。

## 什么是 Vedic 数学？

Vedic 数学是从印度发源的一个独特脑力计算方式，并且是由 Vedas 或神圣的古老印度文本启发的一个数学形式。它是根据 16 项简单规则和原则的演算技术，可以解决所有数学里的问题包括算法、代数、几何或者三角学。

## Vedic 数学的妙处

西方数学是非常使用左脑的，而 Vedic 数学一起运用了左右脑来增加形象和集中能力；因此使更多的大众可以接触数学。

该统一方式非常令人赞叹，它使数学容易明白，令人喜爱并且鼓励创新。在 Vedic 方式里，所有‘困难的’问题或巨大的总和计算可以比正常的方式快 10-15 倍。它进一步增加儿童脑力和智力的敏捷性。因此孩子可通过这个脑力计算来改进他们的记忆，进一步促进他们的自信心。Vedic 数学体现连贯，并且实现数学

方法统一的结构，使之简单，直接和容易被记住和运用。

## Math Monkey 以游戏 教学的课程，数学·乐趣

Vedic 数学允许孩子可以准确的、简易的和迅速的使用脑力计算。通过学会 Vedic 数学，您的孩子对数学会有很好的理解基础。Vedic 数学令学生培养对数字的兴趣并且消除孩子对数学的恐惧感。最复杂的数学其实也是根据某些简单的原则，Vedic 方式允许孩子使用这些原则来简化数学题。

自 1971 年，肯尼斯·威廉斯 (Kenneth Williams) 一位年轻的英国剑桥大学学者一直研究和进一步开发 Vedic 数学的相关方式。他开始了第一个，也是现在拥有最多 Vedic 学者的 Vedic 数学学院。几乎所有在伦敦的学校都成功的采取了这种方式，并且也在印度学校广泛教授。肯尼斯·威廉斯是一位显耀的数学学者和一位在 Vedic 数学领域的宗师。作为一位教育家、演说家和作者，他令牛津和剑桥大学校园增光，他对数学的巨大知识现在也已横跨世界。Math Monkey 课程把肯尼斯·威廉斯的研究具

体化，而 Math Monkey 知识中心也把肯尼斯·威廉斯和 Math Monkey 领导队共有的目标具体化，那即是通过 Vedic 数学来促进儿童对数学的类型。在 Math Monkey 里，只有两类类型的孩子，即爱着数学的和将会爱上数学的孩子。

## 请尝试下列问题

如果您想要得到 35 的平方式，您可以使用 Vedic 数学的 Ekadhikena 规则 (“一个比前面多一个数字”)。规则认为，因为第一个数字是 3，第二个是 5，您首先必须将 3 (3+1) 增一个位数，成为  $3 \times 4$ ，相等于是 12，然后倍增 5 与 5，成为 25。答案是 1225！

## 免费试读请致电查询及报名

Math Monkey 在 3 月假期有提供免费课让 5 至 12 岁的孩子试读，如想了解 Math Monkey 数学课程之详情，请联络 04-2279309/016-4094039 或 Cheryl@mathmonkey.com。

如有兴趣拥有自己的 Math Monkey 兴趣课程中心，请联络 04-2281416 或 hklong@mathmonkey.com。\*