



# 數學科

## 總目標

1. 激發學生對數學學習的興趣。
2. 誘導學生理解及掌握數學的基本概念及計算技巧。
3. 發展學生的創意、探究、解難、數學推理及其推理能力。
4. 培養學生數字感、空間感及度量感。
5. 透過基礎數學知識，加強終身學習的能力。



## 本科發展

1. 培養學生學習數學的興趣，積極學習。
2. 照顧學生學習的多樣性，拔尖保底。  
優化課堂教學，提升學與教的效能。
3. 善用數據分析以促進學生學習。
4. 提升教師學科專業，以建構學習型教師團隊。

