

課次總覽

1A 冊

1. 基礎計算
2. 有向數
3. 近似值與數值估算
4. 代數式
5. 一元一次方程
6. 整數指數律 (一)
7. 多項式 (一)

1B 冊

1. 百分法 (一)
2. 率、比及比例
3. 角和平行線
4. 多邊形
5. 直角坐標系 (一)
6. 數據的組織
7. 數據的表達 (一)

2A 冊

1. 整數指數律 (二)
2. 多項式 (二)
3. 恆等式
4. 公式
5. 二元一次方程
6. 數據的表達 (二)

2B 冊

1. 量度的誤差
2. 全等三角形
3. 相似三角形
4. 有理數與無理數
5. 畢氏定理
6. 弧長和扇形面積
7. 三角學 (一)

3A 冊

1. 百分法 (二)
2. 立體圖形
3. 求積法 (一)
4. 求積法 (二)
5. 四邊形
6. 集中趨勢的度量

3B 冊

1. 一元一次不等式
2. 三角形的心
3. 直角坐標系 (二)
4. 三角學 (二)
5. 三角學 (三)
6. 概率