

2020-2021 年度 數學科 單元學習進度

一年級(現代)	二年級(現代)	三年級(牛津)	四年級(現代)	五年級(牛津)	六年級(牛津)
(一上 A) 單元一 位置 1. 位置	(二上 A) 單元一 三位數 1. 三位數 2. 數數活動	單元一 五位數 1-1 五位數	(四上 A) 單元一 乘法 1. 乘法的性質 2. 乘法的運算 3. 乘法應用題	單位一 小數加減 1-1 小數加法 1-2 小數減法 1-3 小數加減混合計算	單元二 小數除法 2.1 小數除法(一) 2.2 小數除法(二)
單元二 20 以內的數 2. 20 以內的數 3. 順數和倒數、單數和雙數 4. 次序和數量	單元二 加法 3. 兩個數的加法 4. 三個數以內的加法	單元二 加和減 2-1 四位數加法 2-2 四位數減法 2-3 加減混合計算 2-4 應用題	單元二 除法 4. 除法的運算 5. 除法應用題 6. 整除性	單位二 多位數及近似值 2-1 多位數 2-2 近似值	單元一 小數與分數 1.1 小數與分數互化
單元三 數的分和合 5. 認識 2 至 10 6. 認識 11 至 18	單元三 減法及加減應用題 5. 兩位數以內的減法 6. 加減應用題	單元三 秒 3-1 秒	單元三 四邊形 7. 菱形 8. 四邊形的關係	單位四 立體圖形 4-1 柱體、錐體和球體 4-2 認識正方體和長方體	單元三 立體圖形 3.1 立體圖形和截面
單元四 長度和距離 7. 長度 8. 距離	單元四 角和垂直線 7. 認識及比較角 8. 直角、銳角和鈍角 9. 垂直線	單元四 乘法 4-1 一位數乘兩位數 4-2 一位數乘三位數 4-3 一位數乘三位數應用題	單元四 圖形分割和拼砌 9. 圖形分割 10. 圖形拼砌	單位三 異分母分數 3-1 異分母分數比較 3-2 異分母分數加法 3-3 異分母分數減法 3-4 異分母分數加減混合計算 3-5 異分母分數應用題	單元四 體積 4.1 容量與體積 4.2 不規則立體的體積
(一上 B) 單元五 基本加法 9. 加法的認識 10. 有趣的加法	單元五 方向 10. 四個主要方向	單元五 垂直與平行 5-1 垂直與平行	單元五 一筆畫(增潤) 11. 一筆畫	單位六 統計圖 6-1 象形圖和棒形圖 6-2 複合棒形圖	單元五 平均數 5.1 平均數
單元六 基本減法 11. 減法的認識 12. 0 的認識 13. 加和減	(二上 B) 單元六 基本乘法(一) 11. 乘法的認識 12. 乘法的計算(一)	單元六 除法 6-1 一位數除二位數 6-2 一位數除三位數 6-3 除法應用題	(四上 B) 單元六 倍數和因數 12. 倍數 13. 因數 14. 質數和合成數	單位五 面積 5-1 平行四邊形的面積 5-2 梯形的面積 5-3 三角形的面積 5-4 多邊形的面積	單元六 棒形圖 6.1 數據量較大的棒形圖

一年級(現代)	二年級(現代)	三年級(牛津)	四年級(現代)	五年級(牛津)	六年級(牛津)
單元七 100 以內的數 14. 認識 100 以內的數 15. 個位和十位	單元七 基本乘法(二) 13. 乘法的計算(二) 14. 乘法應用題	單元七 四邊形 7-1 四邊形 7-2 製作四邊形	單元七 公因數和公倍數 15. 公因數和最大公因數 16. 公倍數和最小公倍數	單位七 分數乘法 7-1 分數乘法 7-2 分數乘法應用題	單元八 百分數與百分率 8.1 百分率的認識 8.2 百分數、分數與小數互化 8.3 百分率應用題(一): 求百分數 8.4 百分率應用題(二): 根據百分率求數量 8.5 百分率應用題(三):折扣
單元八 數數方法 16. 數數方法	單元八 時間 15. 報時和分鐘 16. 時間間隔 17. 一天的時間	單元八 四則運算 8-1 括號的認識 8-2 乘加、乘減混合計算 8-3 四則計算應用題	單元八 八個方向 17. 八個主要方向	單位九 八個方向 9-1 八個方向	單元九 簡易方程 9.1 簡易方程 9.2 簡易方程應用題
(一下 A) 單元一 時間 1. 報時 2. 小時和時間間隔	單元九 日期 18. 日數 19. 日期應用題	單元十一 24 小時報時制 11-1 24 小時報時制	單元九 棒形圖 18. 數據較大的棒形圖 19. 製作數據較大的棒形圖	單位八 分數除法 8-1 分數除法 8-2 分數除法應用題	單元十 圓與圓周 10.1 圓的認識 10.2 圓周
單元二 日期 3. 星期 4. 月份	單元十 立體圖形 20. 立體圖形	單元十 長度和距離 10-1 長度和距離	單元十 分類圖表(增潤) 20. 分類圖表	單位十 小數乘法 10-1 小數乘法	單元十一 速率與行程圖 11.1 速率 11.2 行程圖
單元三 分類方法 5. 分類方法	單元十一 古今的記時方法和計時工具(增潤) 21. 記時方法和計時工具	單元九 三角形 9-1 三角形	(四下 A) 單元一 四則混合計算 1. 四則混合計算 2. 四則混合計算應用題	單位十一 體積 11-1 體積(一) 11-2 體積(二)	單元十二 折線圖 12.1 折線圖
單元四 立體圖形 6. 立體圖形	(二下 A) 單元一 四位數 1. 四位數 2. 數數活動	單元十二 分數 12-1 分數認識 12-2 分數比較 12-3 以分數表示一組物件的部分	單元二 周界 3. 周界的認識 4. 正方形的周界 5. 長方形的周界 6. 圖形的周界	單位十二 代數及簡易方程 12-1 代數符號及代數式 12-2 方程 12-3 方程應用題	單元七 平方、平方根和數型 7.1 平方和平方根(增潤) 7.2 數型(增潤)

一年級(現代)	二年級(現代)	三年級(牛津)	四年級(現代)	五年級(牛津)	六年級(牛津)
單元五 平面圖形 7. 點、直線和曲線 8. 平面圖形(一) 1. 平面圖形(二)	單元二 香港的貨幣 3. 香港的紙幣 4. 貨幣的應用	單元十四 方塊圖 14-1 方塊圖	單元三 面積 7. 認識及比較面積 8. 面積的單位 9. 長方形的面積 10. 正方形的面積 11. 圖形的面積		
(一下 B) 單元六 加法 9. 兩位數以內的加法 10. 三個數的加法	單元三 減法 5. 三位數以內的減法 6. 貨幣計算應用題	單元十三 容量 13-1 認識容量 13-2 升和毫升	(四下 B) 單元四 進一步認識分數 12. 進一步認識分數 13. 分數的比較、擴分和約分		
單元七 減法及加減應用題 11. 兩位數以內的減法 12. 加減應用題	單元四 加減混合計算 7. 加減混合計算 8. 三個數的加減應用題		單元五 分數加減 14. 同分母分數的加法 15. 同分母分數的減法 16. 同分母分數的加減混合計算		
單元八 厘米 13. 厘米和厘米尺 14. 量度長度的工具	單元五 米和厘米 9. 米 10. 量度工具		單元六 小數的認識 17. 小數的認識(一) 18. 小數的認識(二)		
單元九 香港的硬幣 15. 香港的硬幣 16. 硬幣的應用	(二下 B) 單元六 分物活動 11. 分物方法 12. 不能分盡		單元七 小數的加減 19. 小數的加減 20. 小數加減混合計算		
單元十 簡單數獨(增潤) 17. 簡單數獨	單元七 基本除法 13. 除法的認識 14. 除法的計算 15. 除法應用題				
	單元八 線段和四邊形 16. 線段和四邊形 17. 正方形和長方形				
	單元九 象形圖 18. 認識象形圖 19. 製作象形圖				
	單元十 方塊圖(增潤) 20. 方塊圖				