(二) 學習單位概覽表 - 第一學習階段

單位				
數	■形與空間	度量	數據處理	代數
● 10 以內的數	● 立體圖形(一)	● 長度和距離(一)	● 象形圖(一)	
● 20 以內的數	(柱體、錐體和球體)	(基本概念、直接比較、自	(一個圖形代表1個單位)	
● 100 以內的數	● 立體圖形(二)	訂單位)	● 方塊圖	
● 三位數	(角柱、圓柱、角錐和圓錐)	● 長度和距離(二)	(一格代表 1 個單位、平均	
● 四位數	● 直線和曲線	(厘米)	值)	
● 五位數	● 平面圖形	● 長度和距離(三)		
● 基本加減	(多邊形和圓形)	(米)		
(18 以內的加、減)	● 四邊形(一)	● 長度和距離(四)		
● 加與減(一)	(長方形、正方形、梯形、	(公里、毫米)		
(加 法 : 不 超 過 兩 位 數 ; 減	菱形等)	● 香港通用的貨幣(一)		
法:不超過兩位數,不退位)	● 四邊形(二)	(硬幣)		
● 加與減(二)	(平行四邊形的特性)	● 香港通用的貨幣(二)		
(加法:不超過三位數;減	● 三角形	(紙 幣)		
法 : 不 超 過 兩 位 數)	● 角(一)	● 時間(一)		
● 加與減(三)	(角及直角)	(小時、年、月、日、星期)		
(減法:不超過三位數;加	● 角(二)	● 時間(二)		
減混合計算)	(銳角、鈍角)	(時、分、上午、下午、日、		
• 加與減(四)	●四個主要方向	年)		
(不超過四位數)	● 平行和垂直	● 時間(三)		
● 基本乘法		(秒)		
(基本概念及計算)		● 時間(四)		
● 乘法(一)		(24 小時報時制)		
(一位數乘兩位數/三位數)		●重量		
●基本除法		(克、公斤)		
(基本概念及計算)		●容量		
● 除法(一)		(升、毫升)		
(一位數除兩位數/三位數)				
● 四則計算(一)				
(加、減、乘和括號)				
● 分數(一)				
(基本概念和分數比較)				