數學領域二上第3單元(3-1)教案

領域/科目		數學		設計者	周佳君				
實施年級		二上		教學時間	40分鐘				
活動名稱		複製長度及認識1公分							
設計依據									
					●A1 身心素質與自我精進數-E-A1 具備喜歡數學、對數學世界好奇、有積極主動的學習態度,並能將數學語言運用於日常生活中。 ●A2 系統思考與解決問題數-E-A2 具備基本的算術操作能力、並能指認基本的形體與相對關係,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 ●A3 規劃執行與創新應變				
			量感、總與綱核素網領之心養	數學的學B1 經公號常驗式C1 數和學B1 響等 1 經公號常驗式之使中。 道是他人際是C2 數和 C2 要	思察出日常生活問題和數 並能嘗試與擬定解決問題 解決問題之後,能轉化數 常生活的應用。 別與溝通表達 情日常語言與數字及算術 轉與當所之時間,認識是 實力,並能以符號表 所以符號表 與數字及算術 時量數字及算術 時量數字及算術 時量數字及算術 時量數字及算術 時量數字及算術 時量數字及算術 時間,認識是 對於表 對於表 對於表 對於表 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於 對於				
	· 1	24 A A A A A A B B B B B B B B B B	方名稱 複製長度及認識	次額 複製長度及認識1公分 N-I-7 理解長度及其常用單位,並做實 估測與計算。 N-2-11 長度:「公分」、「公尺」。實測、 估測與計算。單位換算。	複製長度及認識1公分	上			

内涵

●品德教育

品 E3 溝通合作與和諧人際關係。

●科技教育

科 E2 了解動手實作的重要性。

●生涯規劃教育

涯 E12 學習解決問題與做決定的能力。

●閱讀素養教育

閱 E1 認識一般生活情境中需要使用的,以及學習學科基礎知識所應具備的字詞彙。

閱 E8 低、中年級以紙本閱讀為主。

閱 E11 低年級:能在一般生活情境中,懂得運用文本習得的知識解決問題。

與其他領域 /科目的連 | 國語

結 教材

來源

●南一版數學二上第3單元

資源

教學設備/ ●課本、習作

●電子書

學習目標

- 1.透過操作活動,能使用不同個別單位測量同一長度的物體。
- 2.能理解同一長度使用不同個別單位測量,其數值不同的原因。
- 3.透過白色積木和公分刻度尺,認識1公分的個別單位。
- 4.能以個別單位描述物件的長度。

教學活動設計								
教學活動內容及實施方式	時間	評量方式						
【引起動機】								
●搭配動畫引起兒童興趣,並發問布題。	5	●態度檢核						
.待學習完 3-3 後,讓學生回顧單元頁的問題並解題。		●參與討論						
.蓋比的積木疊的又快又穩。量量看,疊好的積木高幾公分?								
.兒童分組討論、發表。如:積木的高有8個1公分,是8公分。								
【活動 1】有多長								
○個別單位的測量								
●布題一:用附件的貼紙貼貼看,卡片和幾個 ■■一樣長?和幾根 □ 一樣長?	5	●實作表現						
.教師引導兒童仔細觀察圖		●參與討論						
示。.卡片和□個 一樣長。								
.兒童分組討論、發表。如:卡片和 3 個橡皮擦一樣長。								
.卡片和□根 →一樣長。								
.兒童分組討論、發表。如:卡片和 5 根迴紋針一樣長。								
.用哪一種東西量時,個數用的比較少?圈圈看。(==== ,)								
.兒童分組討論、發表。如:(🚾 , 👄)								
.為什麼橡皮擦用的個數比迴紋針用的少?								
.兒童分組討論、發表。如:因為一個橡皮擦比一根迴紋針長,所以橡皮擦用								
的個數比較少。								

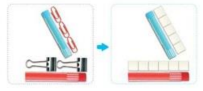
●布題二:數數看,各測量了幾個腳 5 印?.兒童分組討論、發表。如: **全等等** 12 個 .爸爸測量了 6 個腳印,媽媽測量了 8 個腳印,恩恩測量了 12 個腳 印。.說說看,誰的腳印最長? .兒童分組討論、發表。如:爸爸的腳印最 長。.說說看,誰測量的腳印個數最多? .兒童分組討論、發表。如:恩恩測量的腳印個數最多。 .教師歸納:測量相同個物時,測量物越長,測量次數越少。如:爸爸的腳印 最長,測量的腳印個數最少。 .兒童聆聽並凝聚共識。 ●布題三:說說看,哪一枝蠟筆比較長?

5 ●實作表現

●參與討論

●實作表現

●專心聆聽 ●參與討論



教師引導兒童仔細觀察圖示。

.兒童分組討論、發表。如:藍色蠟筆和 3 根迴紋針接起來一樣長,紅色蠟筆 和2個夾子接起來一樣長。但是迴紋針和夾子不一樣長,無法比出是哪一枝 蠟筆比較長。

.教師提問:用什麼方法才能比較兩枝蠟筆的長?

.兒童分組討論、發表。如:換成相同的個物,用一樣長的積木排,就能比較 蠟筆的長。

.教師提問:用積木排排看,哪一枝蠟筆比較長?

.兒童分組討論、發表。如:藍色蠟筆和 5 個積木接起來一樣長,紅色蠟筆和 6個積木接起來一樣長。6個積木比5個積木多,所以紅色蠟筆比較長。

【活動2】認識1公分

○認識 1 公分

●布題一:拿出
放在尺上比比看,你發現了什麼?

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

.兒童分組討論、操作並發表。如:1 個白色積木和 1 大格一樣

長。.教師說明:刻度尺上的1大格是1公分。

.兒童聆聽並凝聚共識。

.教師再說明:1公分可以記成 1cm, cm 表示公

分。.1個 是幾公分?

.兒童分組討論、發表。如:1 個白色積木是 1 公分。

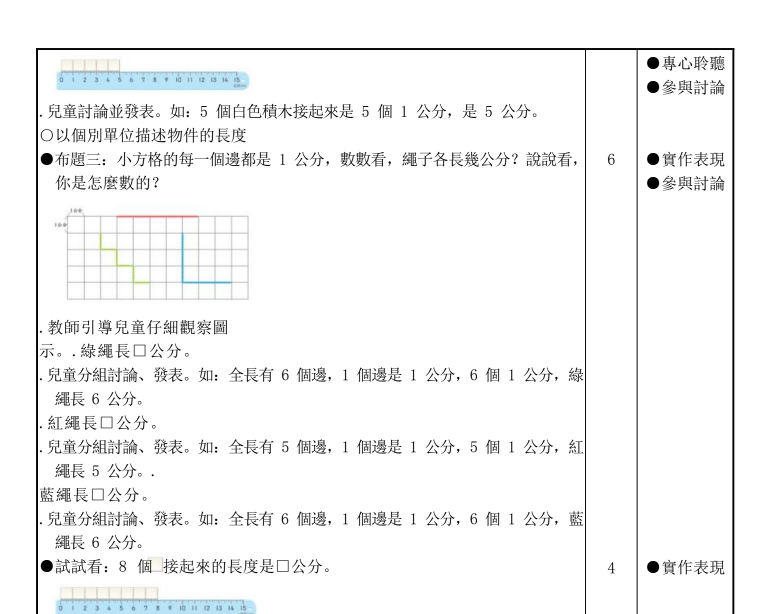
●布題二:5個□接起來是幾公分?

5 ●實作表現

●專心聆聽

●參與討論

●實作表現



. 兒童各自解題、發表。如: 8 個白色積木接起來是 8 個 1 公分,是 8 公分。

一版數學二上教師手冊

~第一節結束/共 5 節~