

數學領域一下第7單元教案

領域/科目	數學	設計者	林麗莉
實施年級	一下	教學時間	40分鐘
活動名稱	付錢		

設計依據

學習表現	n-I-3 應用加法和減法的計算或估算於日常應用解題。	總綱與領綱之核心素養	<ul style="list-style-type: none"> ●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 數-E-A3 能觀察出日常生活問題和數學的關聯，並能嘗試與擬訂解決問題的計畫。在解決問題之後，能轉化數學解答於日常生活的應用。
學習重點	N-1-4 解題：1元、5元、10元、50元、100元。以操作活動為主。數錢、換錢、找錢。		<ul style="list-style-type: none"> ●B1 符號運用與溝通表達 數-E-B1 具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力，並能熟練操作日常使用之度量衡及時間，認識日常經驗中的幾何形體，並能以符號表示公式。具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力，並能熟練操作日常使用之度量衡及時間，認識日常經驗中的幾何形體，並能以符號表示公式。 ●C1 道德實踐與公民意識 數-E-C1 具備從證據討論事情，以及和他人有條理溝通的態度。 ●C2 人際關係與團隊合作 數-E-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。
融入議題與其實質內涵	<ul style="list-style-type: none"> ●人權教育 人E5 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人的權利。 ●科技教育 科E2 了解動手實作的重要性。 ●品德教育 		

	<p>品 E3 沟通合作與和諧人際關係。</p> <p>●生涯规划教育</p> <p>涯 E7 培养良好的人际互动能力。</p> <p>涯 E12 学习解决问题与做决定的能力。</p> <p>●阅读素养教育</p> <p>阅 E1 认识一般生活情境中需要使用的，以及学习学科基础知识所应具备的字词彙。</p> <p>阅 E8 低、中年级以纸本阅读为主。</p> <p>阅 E11 低年级：能在一般生活情境中，懂得运用文本习得的知识解决问題。</p> <p>阅 E13 莫意广泛接触不同类型及不同学科主题的文本。</p>
--	---

與其他領域 /科目的連結	無
教材來源	●南一版數學一下第7單元
教學設備/ 資源	●課本、習作 ●電子書

學習目標

1. 在生活情境中，使用及點數 1 元、5 元和 10 元的錢幣。
2. 在生活情境中，使用及點數 50 元和 100 元的錢幣。

教學活動設計

教學活動內容及實施方式	時間	評量方式
<p>【活動 4】付錢</p> <p>○錢幣的兌換</p> <p>●布題一：買一份 55 元的早餐，怎麼付錢才會剛好？</p> <ul style="list-style-type: none"> • 兒童分組討論、發表。如： <p>①</p>  <p>早餐一份 55 元，可以付 1 個  和 1 個  。</p> <p>②</p>  <p>早餐一份 55 元，可以付 5 個  和 5 個  。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 說說看，還可以怎麼付？ <p>●兒童分組討論、發表。如：55 元還可以付 1 個  和 5 個  ；也還可以付 5 個  和 1 個  ……等其他付法。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 教師可指導學生藉由兌換錢幣，經驗不同的付錢方式。只要學生能合理說明付錢的方法，教師皆應給予肯定。 <p>●布題二：用 ⑩ 表示  、用 ① 表示  ，24 元可以怎麼表示？畫畫看。</p>	20	<p>●實作表現 ●口語發表 ●參與討論</p>
	10	●實作表現

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 5px; text-align: center;">⑩ ① ① ① ① ①</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px; text-align: center;">① ① ① ① ①</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> <tr><td style="padding: 5px; text-align: center;">① ① ① ①</td><td style="padding: 5px;"></td></tr> </table> <p>• 兒童分組討論、發表。如： $\text{⑩} \text{⑩} \text{①} \text{①} \text{①} \text{①}$ 畫法僅供參考，教師可指導學生藉由兌換錢幣經驗，畫出不同的表示。</p> <p>● 試試看：媽媽的錢包裡有 92 元。用⑩和①表示錢數，畫畫看並填一填。</p>  <p>有 <input type="text"/> 個⑩ 和 <input type="text"/> 個①。 • 兒童各自解題、發表。如： $\text{⑩} \text{⑩} \text{⑩} \text{⑩} \text{⑩} \text{①} \text{①}$ $\text{⑩} \text{⑩} \text{⑩} \text{⑩}$ 有 <input type="text" value="9"/> 個⑩ 和 <input type="text" value="2"/> 個①。 畫法僅供參考，教師可指導學生藉由兌換錢幣經驗，畫出不同的表示。</p> <p style="text-align: center;">～第四節結束/共 7 節～</p>	⑩ ① ① ① ① ①		① ① ① ① ①		① ① ① ①		10 <p>● 口語發表 ● 參與討論</p> <p>● 實作表現 ● 口語發表</p>
⑩ ① ① ① ① ①							
① ① ① ① ①							
① ① ① ①							

參考資料

● 南一版數學一下教師手冊