

# 教學大綱配對

課題	理財概念	課程相關的學習重點
除法	<ul style="list-style-type: none"> <li>辨認可能導致個人財政損失的情況</li> <li>計算購物金額及找贖 (現金結算)</li> <li>不同的付款方法 (現金及非現金)</li> </ul>	4N2 除法 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>進行除法運算</li> <li>認識整除性的概念</li> <li>解應用題</li> </ol>
棒形圖 (一)	<ul style="list-style-type: none"> <li>先儲蓄後消費</li> <li>財分三份</li> <li>定期定金儲蓄</li> <li>儲蓄目標</li> </ul>	4D1 棒形圖 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>認識數據較大的棒形圖</li> <li>闡釋數據較大的棒形圖</li> <li>認識近似值的概念</li> <li>製作數據較大的棒形圖</li> </ol>
四則運算	<ul style="list-style-type: none"> <li>不同形式的購物優惠</li> <li>認識產品價值和價格</li> <li>必需品開支</li> </ul>	4N5 四則運算 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>認識乘法分配性質</li> <li>進行不超過四個數的混合運算</li> <li>進行不超過五個數的四則混合運算</li> <li>解應用題</li> </ol>
小數	<ul style="list-style-type: none"> <li>記錄開支</li> <li>懂得核對購物收據</li> <li>認識網上購物的風險</li> </ul>	4N8 小數 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>進行不超過三個數的加法和減法運算</li> <li>進行三個數的加減混合運算</li> <li>解應用題</li> </ol>
面積	<ul style="list-style-type: none"> <li>預算開支的好處</li> <li>比較價值與價格</li> <li>以面積計算售價</li> </ul>	5M1 面積 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>認識三角形和四邊形高的概念</li> <li>認識及運用平行四邊形、三角形和梯形面積公式</li> <li>求多邊形面積</li> </ol>
多位數	<ul style="list-style-type: none"> <li>捐獻的目的及方法</li> <li>明白金錢不是快樂的唯一來源</li> <li>為什麼不同人有不同收入</li> </ul>	5N1 多位數 <ol style="list-style-type: none"> <li>認識多位數的概念</li> <li>比較數的大小</li> <li>運用四捨五入法取多位數的近似值</li> <li>估計大的數量</li> </ol>
分數	<ul style="list-style-type: none"> <li>多做儲蓄為未來</li> <li>訂立儲蓄目標及計劃</li> <li>處理財物損失的情況</li> </ul>	5N5 分數 (五) <ol style="list-style-type: none"> <li>進一步認識分數的概念</li> <li>進行不超過三個數的除法運算</li> <li>進行三個數的四則混合運算</li> <li>解應用題</li> </ol>
棒形圖 (二)	<ul style="list-style-type: none"> <li>認識不同類型的收入</li> <li>分配金錢去達成不同目標</li> </ul>	5D1 棒形圖 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>認識複合棒形圖</li> <li>闡釋複合棒形圖</li> <li>製作複合棒形圖</li> </ol>
平均數	<ul style="list-style-type: none"> <li>比較產品的平均價格，幫助挑選最佳的購物選擇</li> <li>消費不超越個人所擁有的現金</li> <li>定期儲蓄</li> </ul>	6D1 平均數 <ol style="list-style-type: none"> <li>認識平均數的概念</li> <li>求一組數據的平均數</li> <li>解應用題</li> </ol>
百分數	<ul style="list-style-type: none"> <li>抵抗對消費的誘惑</li> <li>需要與想要</li> <li>不同的減價優惠</li> </ul>	6N4 百分數 (二) <ol style="list-style-type: none"> <li>解應用題</li> </ol>
折線圖	<ul style="list-style-type: none"> <li>積穀防飢</li> <li>影響收入的因素</li> </ul>	6D2 折線圖 <ol style="list-style-type: none"> <li>認識折線圖</li> <li>闡釋折線圖</li> <li>製作折線圖</li> </ol>