

觀課後的自我省思與改進 東興國小 蘇榮彬

在這次的分數的乘法公開授課中，學生們表現出色。他們在理解和應用分數的乘法運算方面取得了可觀的進展。以下是一些檢討和反思：

首先，學生們對分數的乘法概念有了很好的理解。他們清楚地了解到，分數的乘法是將分子和分母相乘的運算，並能夠運用這一概念解決各種問題。

其次，學生們在應用分數的乘法方面展示了良好的技巧。他們能夠正確地進行分數的乘法運算，並將其應用於實際情境中，如求解分數的面積和容量等問題。

此外，學生們在解決分數乘法問題時展現了良好的邏輯思維和分析能力。他們能夠分析問題，選擇適當的策略，並有效地解決問題，這在他們的思考過程中得到了體現。

然而，有些學生在一些複雜的分數乘法問題上仍有困難。他們需要進一步鞏固分數的基礎知識，並加強在多步驟計算中的應用能力。這需要更多的練習和指導，以確保他們能夠應用分數的乘法運算解決更具挑戰性的問題。

總體而言，這次分數的乘法公開授課取得了令人滿意的成果。學生們在理解、應用和解決問題方面都有所提升。這次的檢討和反思將有助於進一步提高學生們的分數乘法能力，並為未來的學習奠定堅實的基礎。