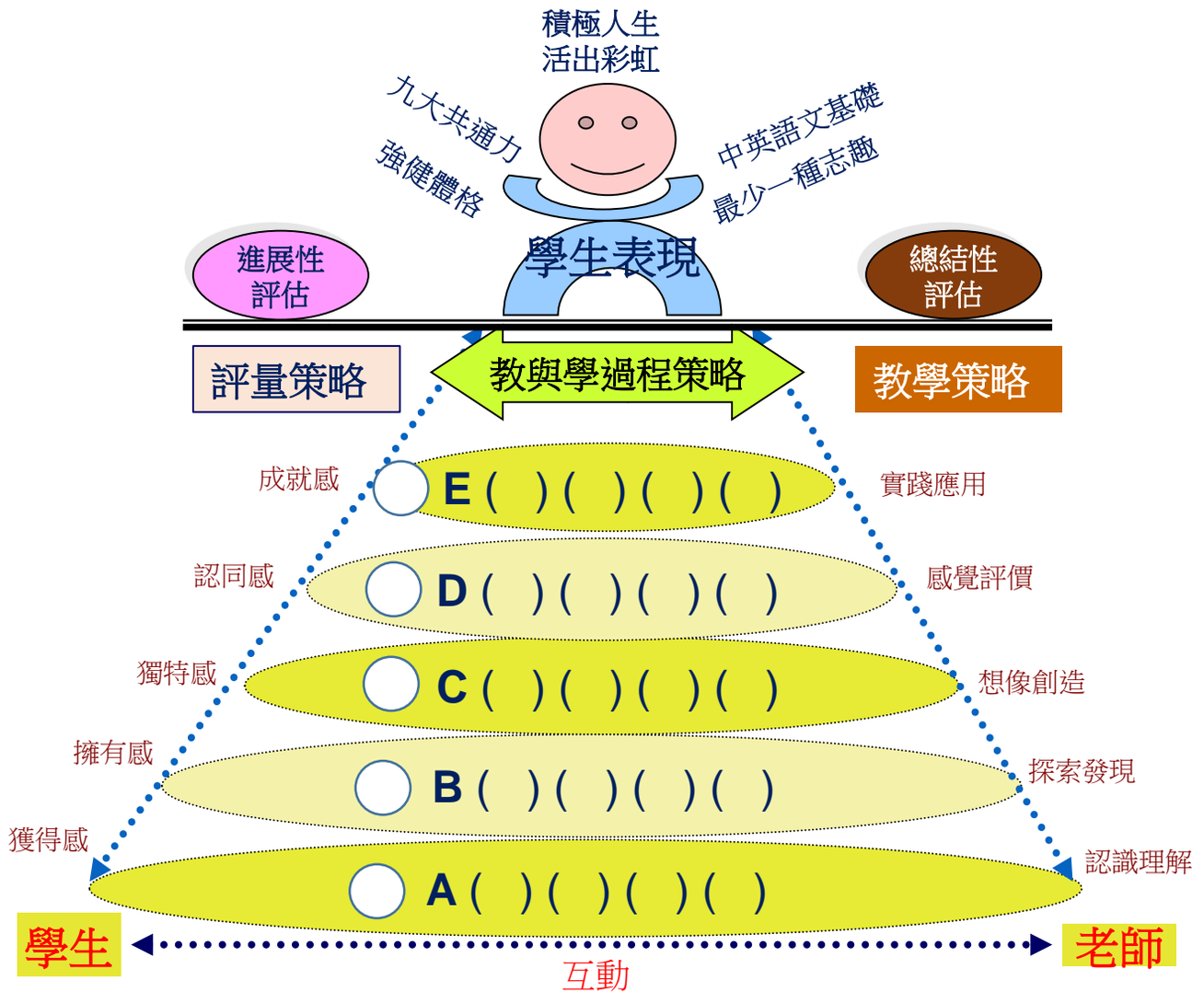


# WS一：有效教學策略五向導分析：

SIMI@2018

請將描述的數字填在圈圈內，並將適當的活動數字填在( )內。

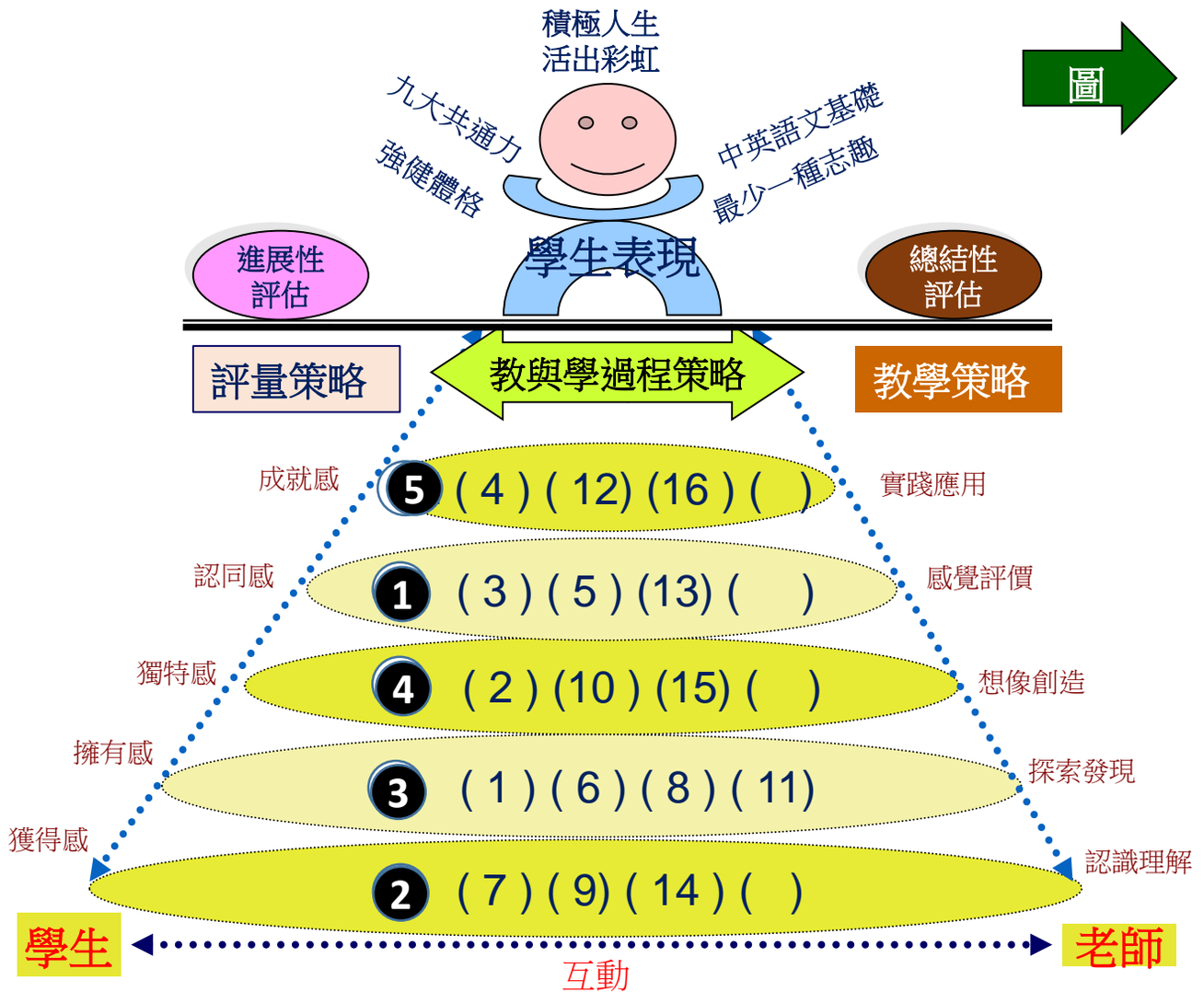


- 1 正面積極、欣賞尊重、立體多角度、明辨性、公平合理、反思、愛與感恩等
- 2 全方位學習、引發閱讀興趣、引發學習興趣、建立情境概念、腦力震動、基礎知識、建立正確概念、傳授記憶、重複練習等
- 3 好奇、懸念、探究、提問，假設、論證、科探、自尋答案、手腦並用、預測、公平測試、深度和廣度拿捏、教師建構情景探究設計等
- 4 掌握創意元素：四心五力、擴散性或聚斂性思維運用、建構情景設計、有容人之心、不設標準答案、從孩子角度思考和回饋等
- 5 重視過程而非結果、持久自願、平實可行、簡單明白、手腦並用，STEM任務等

# WS一：有效教學策略五向導分析：

SIMI@2018

請將描述的數字填在圈圈內，並將適當的活動數字填在( )內。



- 1 正面積極、欣賞尊重、立體多角度、明辨性、公平合理、反思、愛與感恩等
- 2 全方位學習、引發閱讀興趣、引發學習興趣、建立情境概念、腦力震動、基礎知識、建立正確概念、傳授記憶、重複練習等
- 3 好奇、懸念、探究、提問，假設、論證、科探、自尋答案、手腦並用、預測、公平測試、深度和廣度拿捏、教師建構情景探究設計等
- 4 掌握創意元素：四心五力、擴散性或聚斂性思維運用、建構情景設計、有容人之心、不設標準答案、從孩子角度思考和回饋等
- 5 重視過程而非結果、持久自願、平實可行、簡單明白、手腦並用，STEM任務等