

猜謎語

學習範疇：詞彙學習

學習目標：

- 加強詞彙網絡組織、提昇尋索詞彙的速度 – 進行聚斂性命名

所需物資：

- 圖片(5張)

步驟：

1. 先預備 5 張圖卡，向兒童解釋這是猜謎語遊戲。
2. 請兒童抽出一張圖卡題目，先不要讓兒童看見圖卡的正面。
3. 成人按圖卡的內容，描述該事物的類別及有區別性的關鍵特徵。例如：「呢樣嘢係一種家庭電器，入面係凍嘅，可以用嚟擺食物嘅。你估吓係乜嘢？」
4. 兒童嘗試猜出答案。如有需要，成人可以重複描述。
5. 如果猜對了，可以向兒童展示圖卡，並讓兒童取去當作得分。



注意事項：

- 「聚斂性命名」是要根據多項特徵，在詞彙網絡當中尋找合乎條件的事物，就像猜謎語。在此之前，兒童需要認識事物的不同特徵，並且能說出該事物的名稱，才有機會能夠在詞彙網絡中找到合適的答案，並作出回答。
- 當成人描述圖卡的事物（如：兔）時，除了提供一些相關特徵（如：有兩雙眼睛、有毛嘅）以外，還需要注意特徵的獨特性及區別性（如：有長耳朵、鍾意食紅蘿蔔），讓兒童有足夠的線索去推斷答案。

提示方式：

- 如果兒童想出的事物（如：雪條）只符合描述中的部份條件，成人可以給予口頭提示，幫助分析該事物未符合之處。例如：「係啲，雪條係又甜又凍嘅，不過佢唔係硬㗎啲。有乜嘢食物係又甜又凍又硬㗎？」

示範片段：

- 請參考示範片段

