

故事時間活動指南

正方形中的小熊

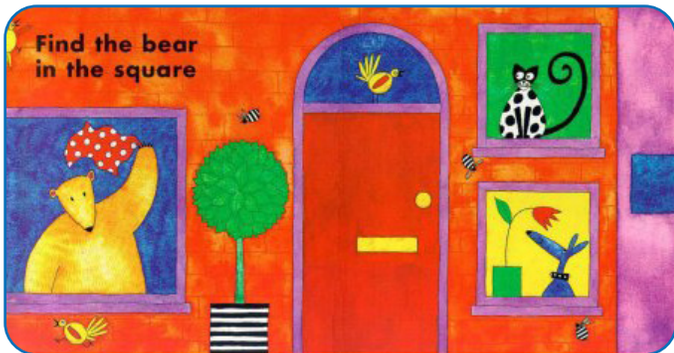
作者：Stella Blackstone

插圖者：Debbie Harter

在這個故事的每一頁上，小熊會介紹不同的形狀。無論小熊是在家裡，還是在公園裡，每個場景中都隱藏著正方形、圓形和其它形狀。

你知道嗎？

打好**早期數學**基礎，讓孩子具備「數學思維」，以便日後取得學業成功。早期數學包括數字感、分類和模式、測量、數學推理和幾何（形狀）。在閱讀《正方形中的小熊》時，請一起練習數數，指出的數字，辨認形狀並使用關係性語言（更大、更小、近、遠）來發展你孩子的早期數學能力。



練習的數學單詞

正方形
圓形
心形
菱形
橢圓形
鋸齒形

說說它！

- 一個正方形有幾條邊？
- 一個星形有幾條邊？
- 您能找到多少個圓形？
- 讓我們看看周圍。您有看到任何三角形嗎？您有注意到這個是什麼嗎？為什麼它是一個三角形？

線上查找更多資訊

請掃描此二維碼獲取本書的大聲朗讀和更多免費資源。



qrco.de/BearinSquare

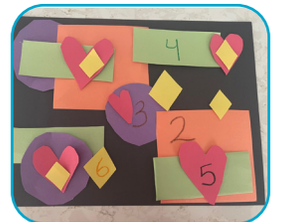
創作!

使用各種各樣的形狀來創作不同的圖片。

需要的材料:

- 勞作紙
- 剪刀
- 膠水棒
- 鉛筆或蠟筆

1. 讓孩子選擇幾張不同顏色的勞作紙。讓孩子選擇哪種顏色作為背景。在這個例子中，我們選擇黑色的勞作紙作為畫布。
2. 使用其它顏色的勞作紙，幫助孩子剪出不同的形狀。這些形狀可以是相同的顏色，也可以是不同的顏色。
3. 幫助孩子將所有這些形狀放在畫布上。讓孩子以自己喜歡的方式擺放。請您使用「下面」、「上面」、「中間」等的單詞來描述孩子選擇的擺放方式。在這個例子中，我們可以說「您把黃色菱形放在紫色圓形的上面和您把心形放在綠色長方形的中間」。
4. 將所有的形狀攪亂，然後讓孩子用不同的方式來重新擺放它們。如果孩子選擇比之前使用「更多」或「更少」的形狀，與孩子討論這個問題。此外，與孩子談談孩子所選擇的形狀的相對大小。
5. 對於這第二個設計，幫助孩子使用膠水將每塊形狀粘貼到畫布上。然後，數一數每種形狀的數量，並將數字寫在其中一塊的上面。



玩遊戲：在附近街區能找到哪些形狀

當您下次在社區中散步時，或當您下次開車出行時，試著指出您周圍環境中的 5 個形狀。例如，讓路標誌是一個三角形，戶外廣告牌是一個長方形，月亮是一個圓形。當您與孩子練習這項活動時，您可以增加更多的形狀（例如：停車標誌是一個八邊形）。看看您在一週之內能夠找到多少種形狀。

