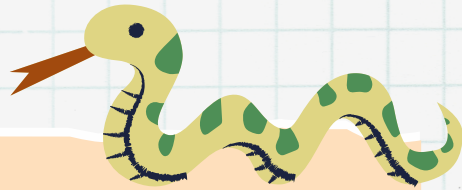
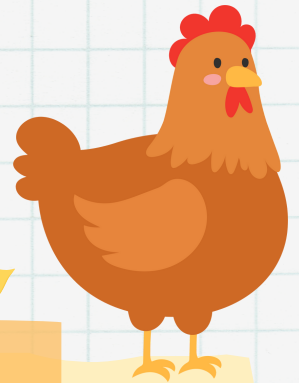




# 動物移動的秘密



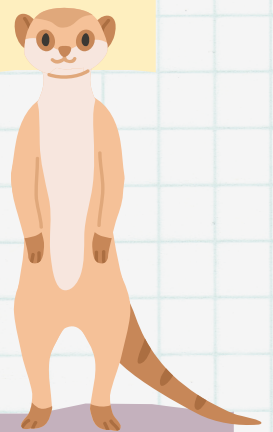
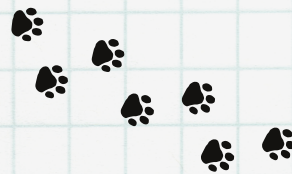
沒有腳的蛇是用腹部的**鱗片**來移動的



飛不高的鳥類-雞在不同高度的平台跳躍時，會拍動**翅膀**來幫助牠移動



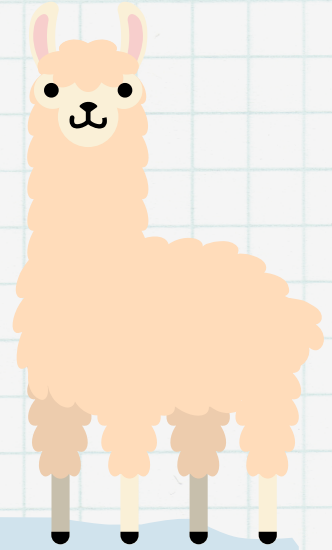
鸚鵡除了拍翅膀外，在飛行時身體還會與地面保持**平行**的狀態，減少空氣的阻力



狐獴**掂著腳**走路，移動速度快速，會運用尖尖的**爪子**，挖掘巢穴、捕食昆蟲



白頸狐猴運用長長的**尾巴**來保持在樹林間移動的平衡



羊駝的腳底有一層厚厚的**肉墊**，所以走路幾乎沒有聲音



浣熊會運用強而有力的**後肢**站立，還有抓握能力超強的**前肢**來尋找食物



迷你馬的腳底有一塊硬硬的深色**角質層**，走路會發出噠噠噠的聲音

