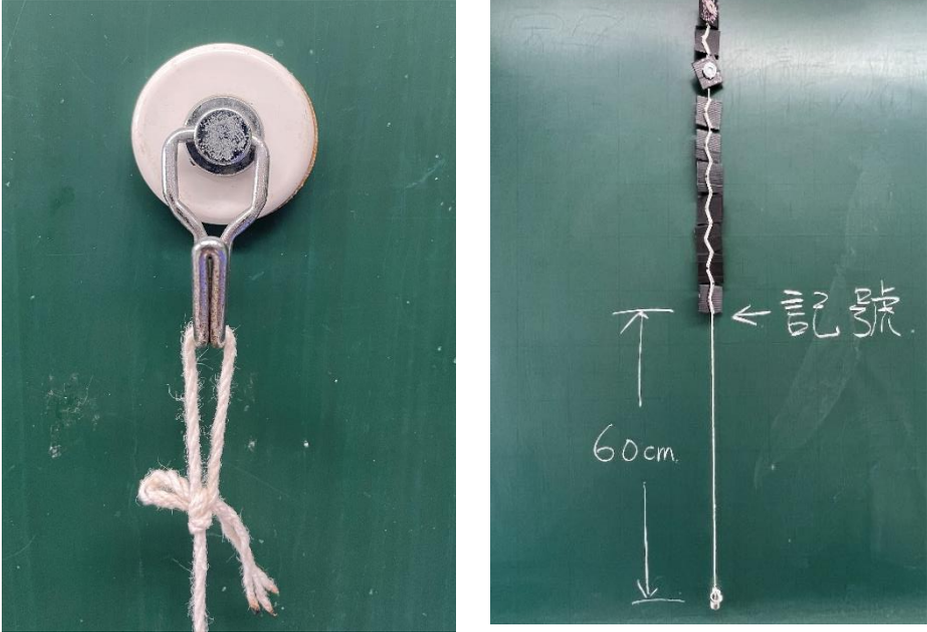


自然科暑假作業：垂降高手

準備材料：瓦楞板(紙箱、厚紙板皆可)一張，吸管數支、滑司墊片數個、雙面膠、棉繩 160cm

製作步驟：

<p>1、裁剪長寬皆 5cm 瓦楞板 10 張。</p>	<p>2、裁剪適當長度的吸管，以雙面膠黏接至紙板一面，另一面以滑司墊片進行配重(如圖所示)，即為一個垂降物，請完成 10 個。</p>
	
<p>3、準備一條 160cm 的棉繩，下端綁上滑司墊片使其垂墜，於墊片上方 60cm 處以奇異筆作記號。</p>	<p>4、將 10 個垂降物，串在棉繩上，上方打個結方便掛起棉繩，調整垂降物於記號之上。</p>
	
<p>5、手於墊片處往上抬升，控制垂降物依序落下，如影片範例。</p>	<p>6、若同時有兩個落下即失敗(如影片範例)，請重新調整吸管角度與配重。</p>
<p>https://reurl.cc/Ke5G89</p>	<p>https://reurl.cc/r92eYZ</p>
<p>完成後，請於開學帶來，給理化老師評分。</p>	