

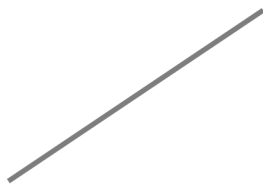
展廳工作紙

姓名：_____

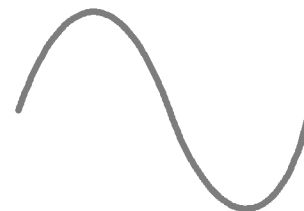
1. 「水飛躍」展品中，當水從噴咀噴出來後，它在空氣中的軌跡會呈現甚麼形狀？



A. 拋物線形



B. 直線形



C. 曲線形

2. 展品「能量貯存」是以甚麼作為能量來源，轉動「匙渦輪」令圓球爬梯？



A. 水



B. 電



C. 風

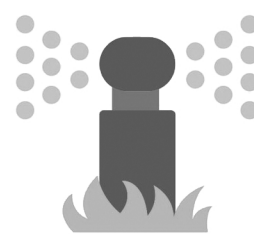
3. 在日常生活中，我們看到「噴水引擎」的應用有以下哪一個？



A. 淋浴花灑



B. 噴水壺



C. 草地噴灑器