

出題者	鍾慧蘭	服務單位	基隆市立信義國中
學習主題	<input type="checkbox"/> 海洋休閒 <input type="checkbox"/> 海洋社會 <input type="checkbox"/> 海洋文化 <input type="checkbox"/> 海洋科學與技術 <input checked="" type="checkbox"/> 海洋資源與永續		
適用年段	<input type="checkbox"/> 低 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 高 <input checked="" type="checkbox"/> 國中 <input type="checkbox"/> 高中		
類型	<input type="checkbox"/> 文章 <input checked="" type="checkbox"/> 圖像 <input type="checkbox"/> 影音(限 Youtube 連結)		
媒材			
出處	<input type="checkbox"/> 自編 <input checked="" type="checkbox"/> 引用	2020年10月6日刊登於 《環境研究期刊》	

題目	2020年沉積在海底深處的塑膠垃圾至少1.5億噸，且每年流入大海中的塑膠垃圾至少約為800萬噸，照這個速度下去，至2025年時，海底的塑膠垃圾總重量將超過魚類重量總和！ 下列何者為1.5億的科學記號？	
選項	A: 1.5×10^8	B: 1.5×10^9
	C: 1.5×10^{10}	D: 1.5×10^{11}
答案	A	

※ 授權說明：此題組將授權給基隆市海洋教育於教學上使用，不得為商業營利用途。