

浮力統整比較

一、冰山一角

二、浮力比一比：

PART I 相同質量不同材質

1.鋁塊 VS 鐵塊	2.鋁塊 VS 木塊	3.木塊 VS 保麗綸
預測所受浮力大小 推論：	預測所受浮力大小 推論：	預測所受浮力大小 推論：

PART II 相同體積不同材質

1.鋁塊 VS 鐵塊	2.鋁塊 VS 木塊	3.木塊 VS 保麗綸
預測所受浮力大小 推論：	預測所受浮力大小 推論：	預測所受浮力大小 推論：