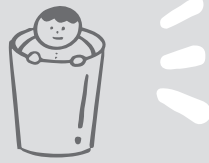


# 玻璃奇異趣



學校

班級

姓名

## ★ 是非題：

- ( ) 1. 玻璃浮球是早期的漁業用品，是為了減少漁網的浮力或是標示漁網的位置。
- ( ) 2. 我們可以從鏡子中清楚的看見自己，是因為製作鏡子時會在玻璃的背面鍍上銀，使玻璃有了可以反射的面。

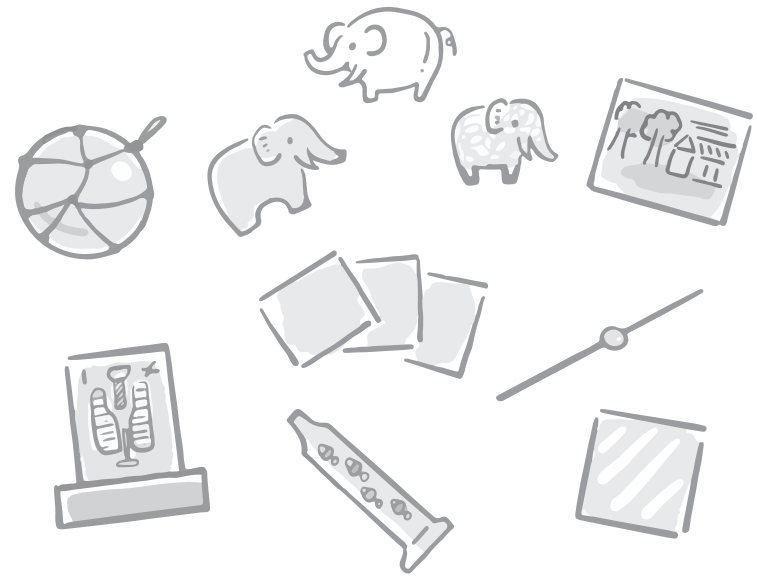
## ★ 勾選題：

3. 請問「光的三原色」中，是利用哪3種色光混合原理，才製作出透明無色的玻璃呢？
- 紅色 黃色 綠色 藍色 黑色
4. 新竹會成為玻璃產業重鎮，是因為以前日本人在新竹發現2種玻璃主要的原料。請問是哪2種？
- 石灰 矽砂 天然氣 蘇打 硼砂

5. 請列舉教具箱中你最印象深刻的教具，並試著向身邊的同學介紹它的特色或功能吧！

---

---



恭喜完成學習單 😊 歡迎同學邀請家人一起去新竹市玻璃工藝博物館，探索更豐富的玻璃工藝！

#### 新竹市玻璃工藝博物館－參觀資訊

##### 【開館時間】

週二至週日 9:00－17:00 每週一、除夕及選舉日休館

##### 【聯絡資訊】

地址：30040新竹市東大路一段2號

電話：03-5626091