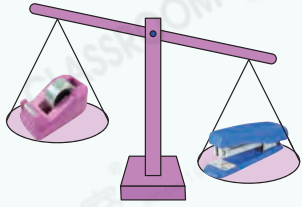


# 度量 10 重量的認識



## 要點導航

例



較輕， 較重。

天平較低的一邊的物件較重，天平平衡則表示兩邊的物件重量相等。

圈出答案。

1. 較重的



2. 較輕的



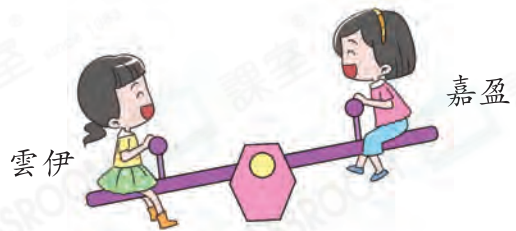
3. 最重的



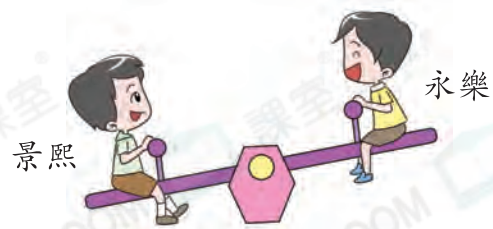
雲伊和朋友們在玩跷跷板。

4. 根據右圖，雲伊比嘉盈\* 輕 / 重。

(\* 圈出答案)



5.





根據以上三人的體重，由重至輕寫出他們的名字。

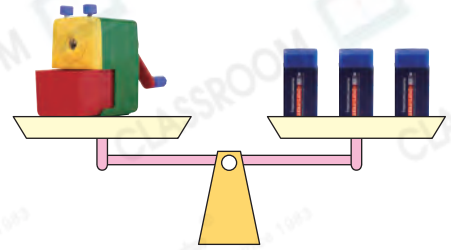
答案：\_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_  
 (最重) (最輕)

日期

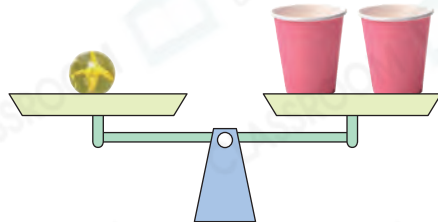
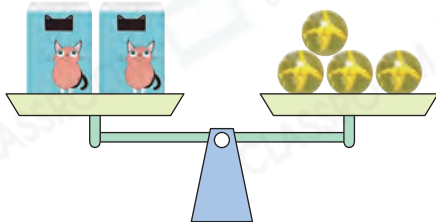
成績



欣悅在比較一些物件的重量。

6. 一個  的重量 \* 小於 / 等於 / 大於 一塊  的重量。 (\* 圈出答案)



7.

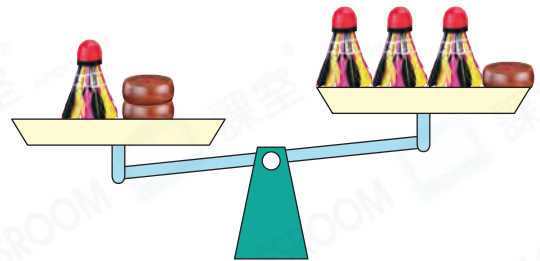


- (a) 一包  的重量相當於 \_\_\_\_\_ 粒  的重量。

- (b) \*  /  /  (\* 圈出答案) 最重。

8. 根據右圖，下列哪一項是正確的？

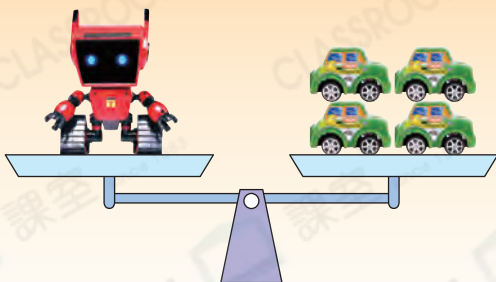
- A.  比  重。
- B.  和  的重量相同。
- C.  比  輕。
- D. 無法比較  和  的重量。



### 能力挑戰館

9.

跨課題



- (a) 一個機械人的重量是一個公仔的 \_\_\_\_\_ 倍。
- (b) 3個公仔的售價和12輛玩具車的相同。每輛玩具車售68元，一個公仔售 \_\_\_\_\_ 元。

