

## 易錯舉例

易錯點：順數或倒數時，數漏部分數。

例 [3, 4, 6, 7]\* 是 / 不是 (\*圈出答案) 順數。

錯解 是 / 不是

正解 是 / 不是

小貼士：順數或倒數時，不能數漏其中任何一個數。

## 即學即練

1. 下列哪一組數是倒數？

A. 5, 6, 7, 8

B. 11, 9, 8, 7

C. 15, 14, 13, 12

D. 10, 12, 14, 16

## 基礎訓練

2. 依指示塗顏色。

(a) 奇數



(b) 偶數



3. [△, 15, 16, □] 是一組順數的數，其中△代表\_\_\_\_\_。

4. 依規律填數字。

(a) 4, 5, 6, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 9

(b) 19, \_\_\_\_\_, 17, \_\_\_\_\_, 15, 14

5. 寫出10以內的所有奇數。

答案：\_\_\_\_\_

應用天地

6. 下圖中，奇數號碼的球衣是永康的。圈出永康的球衣。



7. 雅婷要數 20 個數。



雅婷

20, 19, 18, 17,  
16, 15, 14……

(a) 雅婷正在 \* 順數 / 倒數。 (\* 圈出答案)

(b) 雅婷數到 6 就停止了，依次寫出她未數的數。

答案：\_\_\_\_\_

8. 偉樂從 8 樓乘升降梯到 12 樓，中途依次經過 \_\_\_\_\_ 樓，  
\_\_\_\_\_ 樓， \_\_\_\_\_ 樓。

9. 由 5 順數至 15，共有偶數多少個？

A. 4 個

B. 5 個

C. 6 個

D. 11 個

10.



上圖中，

(a) 旗子的總數目是一個 \* 奇數 / 偶數 (\* 圈出答案)。

(b) 把旗子依編號順數排列，還欠數字 \_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_。