

陷阱放大鏡 (一)

練習1 五位數

◆ 未能正確讀出或寫出五位數。

P.2 Q5

例 用阿拉伯數字寫出「七萬三千零八」這個數。

答案： 7308 **X**

漏寫其中一個「0」。

請改正

答案： _____

答題小秘訣

用阿拉伯數字寫出五位數：

① 先寫出各數位，並在各數位填上對應的數字。

萬	千	百	十	個
7	3			8

② 其他數位補「0」。

追蹤練習

用阿拉伯數字寫出「五萬零三」這個數。

答案： _____

練習2 公里

◆ 沒有統一單位。

P.4 Q10

例 子樂從圖書館出發，先走了2000米到達體育館，再多走了1000米到達博物館。子樂共走了多少公里？

答案： 3000 公里 **X**

子樂共走了3000米。沒有換算單位，誤把「米」的數據作為答案。

請改正

答案： _____ 公里

答題小秘訣

留意答案要求的單位，單位不同時，須統一單位。

追蹤練習

巴士先從起點向東行駛了5公里，再轉向西行駛了4公里。現在巴士距離起點多少米？

A. 1米

B. 9米

C. 1000米

D. 9000米

練習6 乘法(三)

◆ 未能找到隱藏的數據。

P.15 Q14

例 晨琪每天兼職6小時，每小時的薪金是48元。晨琪一星期可獲得薪金多少元？(列式計算)

$$48 \times 6$$

$$= 288$$

晨琪一星期可獲得薪金288元。

← 只計算了一天的薪金。

請改正

答題小祕訣

先找出兼職了多少天。


追蹤練習

李叔叔每天上午和下午各跑步3km，他在七月共跑步_____ km。

練習7 時間應用題

◆ 未能算出正確的時間。

P.17 Q5

例 曉東在  到達公園，當時園藝師已經工作了33分鐘。園藝師在何時開始工作？

答案：上午 10 時 16 分

↑ 誤以為題目求9:43 a.m.的33分鐘後的時間。

請改正

答案：_____ 午
_____ 時
_____ 分

答題小祕訣

注意審題，分辨題目求開始時間還是結束時間。

追蹤練習

右面的時鐘顯示慈善晚宴的結束時間，該晚宴舉行了3小時。慈善晚宴的開始時間是* 上午 / 下午 _____ 時 _____ 分。
(* 圈出答案)

