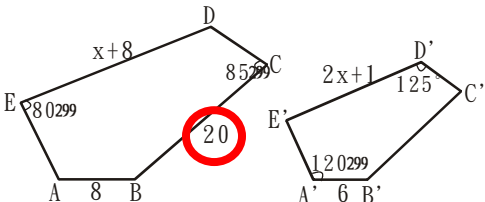
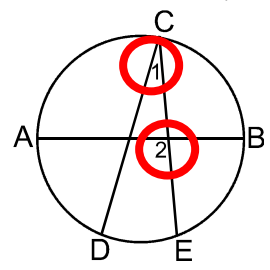
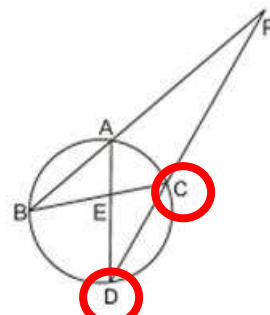


國中第五冊課程勘誤表

章節	正確內容	頁數
單元一 相似形	◎討論一 題型一 (1) 解答更正： 乙、丁	P. 1
	◎討論一 題型一 (5) 圖形更正： 	P. 2
	◎討論一 題型二 立即練習二 (3)： 題目更正：…… AD = 13，……	P. 6
	◎討論二 題型二 立即練習二 (8)： 題目更正：……則△BOC面積：……	P. 14
	◎討論三 題型一 (1)：題目更正： ……線與地面成 60° 角……	P. 19
	◎練功坊(A) 單一選擇題 (10)： 答案更正： (D) -----解答 P. 142	P. 32
單元二 圓形	◎討論二 題型二 (7)：題目更正： ……若 $\overline{O_1O_2} = 16$ ，…… 答案更正： $\sqrt{247}$	P. 50
	◎討論二 題型三 立即練習三 (3)： 圖形更正： 	P. 66
	◎討論二 題型三 立即練習三 (7)： 圖形更正： 	P. 67
	◎討論二 題型四 (4)：題目更正： …… \overline{CB} = 2……	P. 68

國中第五冊課程勘誤表

章節	正確內容	頁數
單元二 圓形	◎練工坊 A 三、計算題 (2): 題目更正: ……………, 則圓C的半徑…	P. 77
單元三 幾何與證明	◎討論一立即練習三(4)題目更正: ……涼亭到 \overline{AB} 和 \overline{AD} 的距離相等…………… ◎討論一立即練習三(6)題目更正: …………… $\angle A = 120^\circ$, ……………	P. 95
單元三 幾何與證明	◎討論一題型四(3)課本題目更正: ……………面積為 30 cm^2 , ……………	P. 96
單元三 幾何與證明	◎討論二 題型四 立即練習四 (3) - ③ 答案更正: $\frac{25}{3}\pi$ 平方單位	P. 111
單元三 幾何與證明	◎討論二 題型五 立即練習五 (1) - ④ 3 邊; 120° (解答 145)	P. 114
單元三 幾何與證明	◎討論三 題型三 立即練習三 (2) - ① 120° , ② 400π (解答 155)	P. 123

林晟老師 超理解數學系列

(本勘誤表於林晟老師教學網即時更新)