

教育局  
2015 年全港性系統評估  
小學六年級數學  
評卷參考

題號	答案	估分	注意事項
1	D	1	
2	D	1	
3	1, 5, 25	1	全對才給分
4	92	1	
5	圈出「小於」	1	
6	C	1	
7	塗黑任何 3 個平行四邊形，使黑色部分佔全圖的 $\frac{7}{10}$ 。	1	
8(a)	$\frac{161}{30}$	1	
8(b)	$7\frac{2}{9}$	1	
9	圈出 $\frac{17}{15}$	1	
10	$3\frac{13}{20}$	1	
11	C	1	
12	70	1	
13	2000	1	
14	$1\frac{2}{63}$	1	
15	$4\frac{1}{12}$	1	
16	25.2	1	
17	18.1	1	
18	還餘果汁： $5 - 1\frac{1}{4} - \frac{3}{5}$ $= 3\frac{3}{20} \text{ (升)}$	1   1*   1**	列式分：其他正確計算方法也可以接受  答案分（* 請參考備註）  表達分（** 請參考備註）
19	90	1	

題號	答案	佔分	注意事項
20	$(1.25 + 2.6) \div 7$ $= 3.85 \div 7$ $= 0.55$ 每瓶有 0.55 L 果汁。	1  1*  1**	列式分:其他正確計算方法也可以接受  答案分 (* 請參考備註)  表達分 (** 請參考備註)
21(a)	0.015	1	
21(b)	30.4	1	
22(a)	依次為 5, 24	1	全對才給分
22(b)	依次為 17, 15	1	全對才給分
22(c)	圈出「遲了」, 9	1	
23	60	1	
24	4	1	
25	B	1	
26(a)	200	1	
26(b)	0.6	1	
26(c)	圈出「少」, 200	1	全對才給分
27(a)	16	1	
27(b)	圈出「直角」	1	
27(c)	24	1	
28	依次為 6, 12	1	全對才給分
29(1)	D	1	
29(2)	圈出「等腰」	1	
30	km/h 或 公里每小時	1	不接受錯別字
31(a)	圈出「等腰」	1	
31(b)	B	1	
32	依次為 4, 2	1	全對才給分
33(a)	C, D	1	全對才給分
33(b)	A	1	
34	A	1	
35(a)(1)	東	1	不接受錯別字
35(a)(2)	西南	1	不接受錯別字
35(b)	茶館	1	錯別字不扣分
35(c)	東南	1	不接受錯別字
36	$\frac{1}{2}$	1	

題號	答案	佔分	注意事項
37	設小安買了 $x$ 件壽司。  $5x + 15 = 60$ $5x = 45$ $x = 9$  他買了 9 件壽司。	1  1*  1**	列式分：其他正確計算方法也可接受 答案分（* 請參考備註）  表達分（** 請參考備註）
38(1)	標題：六年級學生上學期閱讀課外書的數量	1	其他合適的標題也可接受，但標題內須有「六年級」、「上學期」及「閱讀課外書的數量」
38(2)	製作象形圖：依次繪畫 2、4、5、1 個圖	1	整體評改，全對才給分；須繪畫題目給出的圖，並畫在適當的位置上
39(a)	泳衣，90	1	全對才給分
39(b)	3	1	
39(c)	依次為 圈出「少」，50	1	全對才給分
40	8.6	1	

備註：\* 答案分 (1) 沒有算式（方程），只有正確答案，可給答案分。

(2) 算式（方程）錯誤，不給答案分。

(3) 算式（方程）或計算過程表達欠佳，但答案正確，可給答案分。

\*\* 表達分 (1) 算式（方程）正確，但答案錯誤，可給表達分。

(2) 算式（方程）錯誤，不給表達分。

(3) 表達分包括單位、文字解說、符號（如等號）等整體表現。