

教育局
2023 年全港性系統評估
小學六年級數學
評卷參考

題號	答案	佔分	注意事項
1	依次為 395 600，518 400，3 127 000	1	全對才給分
2	C	1	
3	24，48，72	1	全對才給分
4	6	1	
5(a)	$\frac{35}{8}$	1	
5(b)	90	1	
6	D	1	
7	0.55	1	
8	依次為 104，3.0403，3.04	1	全對才給分
9	35	1	
10(a)	$\frac{9}{25}$	1	
10(b)	12.5	1	
11	A	1	
12	$\frac{1}{12}$	1	
13	$3\frac{1}{2} / \frac{7}{2}$	1	
14	3.25	1	
15	7.55	1	
16	$2\frac{1}{4} / \frac{9}{4}$	1	
17	27.5	1	
18	C	1	
19	$780 \times \left(1 - \frac{5}{6}\right)$ $= 130$ <p>子樂儲蓄了 130 元。</p>	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）
20	依次為 22，15	1	全對才給分

題號	答案	估分	注意事項
21	30	1	
22(a)	圈出「半徑」	1	
22(b)	14	1	
23	12	1	
24	314	1	
25	A	1	
26	200	1	
27(a)	B	1	
27(b)	4 000	1	
28	0.1	1	
29	210°	1	全對才給分 (可接受範圍: 209° 至 211°)
30	依次為 圈出「角柱」, 10	1	全對才給分
31	D	1	
32	B, C	1	全對才給分
33(a)	西南	1	不接受錯別字
33(b)	圖書館	1	
33(c)	博物館	1	
34	24.1	1	
35	B	1	
36	2.1	1	
37	<p>設該數是 y。</p> $\frac{y}{4} - 9 = 3$ $\frac{y}{4} = 12$ $y = 48$ <p>該數是 48。</p>	<p>1</p> <p>1*</p> <p>1**</p>	<p>列式分：其他正確計算方法也可接受</p> <p>答案分 (* 請參考備註)</p> <p>表達分 (** 請參考備註)</p>
38(a)	依次為 戲劇, 120	1	全對才給分
38(b)	410	1	

題號	答案	估分	注意事項
39(1)	標題：城市公司在過去六個月售出汽車的數量	1	其他合適的標題也可接受，但須包括「城市公司」、「過去六個月」及「售出汽車的數量」
39(2)	由下至上為 30、40、50、60	1	全對才給分
39(3)	製作折線圖：各點表示的數值分別是 30 (一月)，54 (二月)，40 (三月)， 46 (四月)，42 (五月)，20 (六月)	1	整體評改，全對才給分；各點須畫在適當的位置上，並以線段把它們依次連起

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。