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	佔分	注意事項
1	依次為 31002、10023、3210	1	
2	В	1	
3	С	1	
4	$\frac{4}{5}$	1	
5	$\frac{3}{5}$	1	
6(a)	18	1	
6(b)	48	1	
7	3.29	1	
8	圏出 29 7	1	
9	A	1	
10	2000	1	
11	$2\frac{6}{7}$	1	
12	$\frac{1}{4}$	1	
13	2.15	1	
14	2.02	1	
15	A	1	
16	62.5	1	
17	储值卡的剩餘金額是:		
	$150 - 22.5 \times 5$	1	列式分:其他正確計算方法也
			可以接受
	= 37.5 (元)	1*	答案分(* 請參考備註)
		1**	表達分(** 請參考備註)
18(a)	18.75	1	
18(b)	$1\frac{11}{20}$	1	
19	停車場內有私家車:	1	列式分,其他正確方法計算也
	80 × (1 – 15%)		可接受
	= 80 × 85%	1*	答案分(* 請參考備註)
	= 68(輌)	1**	表達分(**請參考備註)
20(a)	依次為 1,31	1	全對才給分

題號	 答案	佔分	注意事項
20(b)	依次為 圈出「平年」, 28	1	全對才給分
21	2	1	
22(a)	厘米 / cm	1	不接受錯別字
22(b)	公斤 / kg	1	不接受錯別字
22(c)	升 /L/l	1	不接受錯別字
23(a)	16	1	
23(b)	3	1	
24	16 m ³	1	
25	3	1	
26(a)	300	1	
26(b)	200	1	
27	40	1	
28(a)	A , E	1	全對才給分
28(b)	D	1	
29	依次為 6,12	1	全對才給分
20	平行四邊形:B	1	全對才給分
30	梯形:A,C	1	
31	$2 \times 2 \times 3.14$	1	列式分:其他正確計算方法也
	= 4 × 3.14		可以接受
	= 12.56	1*	答案分(* 請參考備註)
	圓周是 12.56 cm。	1**	表達分(** 請參考備註)
32(a)	東	1	不接受錯別字
32(b)	歌劇院 / 畫廊	1	錯別字不扣分
32(c)(1)	西北	1	不接受錯別字
32(c)(2)	東北	1	不接受錯別字
33	С	1	
34	B , C	1	全對才給分
35	$6\frac{1}{2}$	1	
36	0.3	1	
37	設某數為 x。		
	$\frac{x}{4} + 8 = 12$		
	4	1	列式分:其他正確計算方
	$\frac{x}{4} = 4$		法也可接受
	x = 16	1*	答案分(*請參考備註)
	該數是 16。	1**	表達分(** 請參考備註)

題號	答案	佔分	注意事項
38(a)	依次為 六,6000	1	全對才給分,
			不接受錯別字
38(b)	23 000	1	
38(c)	1	1	不接受錯別字
39(1)	標題:6B班學生最喜歡參加	1	全對才給分
	的興趣小組		其他合適的標題也可接
			受,但標題內須有
			「6B班」和「最喜歡參
			加的興趣小組」
39(2)	刻度依次為 8、12、16	1	全對才給分
39(3)	製作棒形圖:各棒的高度依次為	1	整體評改,全對才給分;
	2(書法)、6、10、14		各棒的闊度和距離須一
			致,並畫在橫軸的適當位
			置上
40(a)	依次為 電單車,500	1	錯別字不扣分,全對才給分
40(b)	19 000	1	
40(c)	50	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。

- (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。

^{**}表達分 (1) 算式 (方程) 正確,但答案錯誤,可給表達分。