教育局 2009 年全港性系統評估 小學六年級數學 評卷參考

題號	基本能力代號	答案	佔分	注意事項
1	KS2-N1-2	一萬零五十四	1	不接受錯別字
2	KS2-N2-1	D	1	
3	KS2-N2-3	圏出「30」	1	
4	KS2-N2-4	1, 2, 4, 8	1	全對才給分
5	KS2-N2-5	8	1	
6	KS2-N3-1	塗黑圖中 1 個方格	1	
7(1)	KS2-N3-4	36	1	
7(2)	KS2-N3-4	8	1	
8	KS2-N4-2	十分	1	不接受錯別字,包括「份」
9	KS2-N3-5	$\frac{5}{12}$	1	
10	KS2-N4-3	2.56	1	
11	KS2-N5-1	20,9	1	全對才給分
12	KS2-N5-1	$4\frac{21}{40}$	1	
13	KS2-N5-1	7	1	
14	KS2-N5-2	9.45	1	
15	KS2-N5-2	1.86	1	
16	KS2-N5-3	<u>志勤</u> 工作六天可得工資:		
		$30\times 6\frac{1}{4}\times 6$	1	列式分:其他正確計算方法 也可接受
		= 1125 (元)	1*	答案分(* 請參考備註)
			1**	表達分(** 請參考備註)
17	KS2-N5-3	109	1	
18	KS2-N5-3	3 550	1	
19	KS2-N5-5	14 元 8 角 / \$14.80	1	
20	KS2-N5-4	全部麪粉可造蛋糕:		
		$(12 + 36) \div 0.4$	1	列式分:其他正確計算方法 也可接受
		= 120 (個)	1*	答案分(* 請參考備註)
		- (/	1**	表達分(** 請參考備註)
21	KS2-N5-6	D	1	
22	KS2-N6-1	50	1	

題號	基本能力代號	答案	佔分	注意事項
23(a)	KS2-N6-2	175	1	
23(b)	KS2-N6-2	1/8	1	
24	KS2-N6-4	2 920	1	
25	KS2-N6-4	還餘存款:		
		8 500 × (1 – 15%)	1	列式分:其他正確計算方法 也可接受
		= 7 225 (元)	1*	答案分(* 請參考備註)
			1**	表達分(** 請參考備註)
26(a)	KS2-M2-1	+= /12, =+ /20	1	全對才給分
26(b)	KS2-M2-1	- /1 · - /1	1	全對才給分
26(c)	KS2-M2-1	11	1	
27	KS2-M4-4	D	1	
28	KS2-M6-1	A	1	
29	KS2-M3-6	A	1	
30(a)	KS2-M5-3	350 毫升 / mL / ml	1	0.35 升 / L / l 也可接受
30(b)	KS2-M5-3	圈出「少」	1	
31	KS2-M6-4	7	1	
32	KS2-M7-2	可接受範圍: 30 cm ² 至 31 cm ²	1	
33	KS2-M7-3	48	2	
34	KS2-M8-1	48	1	
35	KS2-M8-3	27	1	
36	KS2-M9-1	km/h 或 公里每小時	1	
37	KS2-S1-1	圓錐	1	不接受錯別字
38	KS2-S2-1	В	1	
39(a)	KS2-S2-1	X	1	
39(b)	KS2-S2-1	圈出「QR,PZ」	1	全對才給分
40(a)	KS2-S3-1	圈出「直線,曲線」	1	全對才給分
40(b)	KS2-S3-1	圈出「直線,曲線,垂直線」	1	全對才給分
40(c)	KS2-S3-1	圈出「直線,曲線,平行線」	1	全對才給分
41	KS2-S4-1	d , f , g	1	全對才給分
42	KS2-A2-1	С	1	

題號	基本能力 代號	答案	佔分	注意事項
43	KS2-A2-2	99	1	
44	KS2-A2-2	140	1	
45	KS2-A2-3	設女兒的體重是 x kg。		
		2x - 74 = 2	1	列式分:其他正確計算方法
		2x = 76		也可以接受
		x = 38	1*	答案分(*請參考備註)
		二女兒的體重是 38 kg。	1**	表達分(** 請參考備註)
46(a)	KS2-D1-1	230	1	
46(b)	KS2-D1-1	$\frac{1}{2}$	1	
47(a)	KS2-D2-1	赤柱	1	
47(b)	KS2-D2-1	8	1	
47(c)(1)	KS2-D2-1	圈出「不會」	1	全對才給分
47(c)(2)	KS2-D2-1	因為 <u>赤柱</u> 的票數比 <u>石澳</u> 多了 3票以上。	1	
48	KS2-D3-2	平均每瓶綠茶的售價是:		
		$(17 \times 2 + 15.5 \times 2 + 25) \div 6$	1	列式分:其他正確計算方法
				也可以接受
		= 15(元)	1*	答案分(*請參考備註)
			1**	表達分(** 請參考備註)

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。