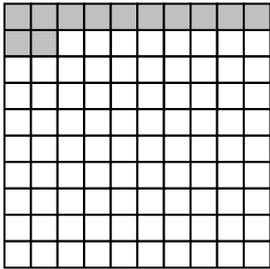


教育局
2008 年全港性系統評估
小學六年級數學
評卷參考

題號	答案	佔分	注意事項
1	二萬六千零三	1	不接受錯別字
2	A	1	
3	圈出「168」	1	
4	1, 2, 4, 8	1	全對才給分, 答案的排列次序不拘
5	28	1	
6	A, E	1	全對才給分, 答案的排列次序不拘
7(1)	10	1	每個正確答案 1 分, 每個答案獨立處理而互不影響
7(2)	7	1	
8(a)	百分	1	不接受錯別字, 包括「份」
8(b)	個	1	不接受錯別字
9(a)	=	1	
9(b)	<	1	
10	4.43	1	
11	依次為 36, 6	1	全對才給分
12	$5\frac{7}{12}$	1	
13	21	1	
14	97.92	1	
15	25.71	1	
16	105	1	
17	$7\frac{1}{3}$	1	
18	一張成人入場券的售價是 $550 - 85 \times 5$ $= 125$ (元)	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)

題號	答案	佔分	注意事項
19	70.90 / 70.9	1	
20	102	1	
21		1	塗黑任何 12 個小方格
22	玩具廠下月生產玩具 $4500 \times (1 - 8\%)$ $= 4140$ (件)	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)
23	20	1	
24(a)	依次為八 / 8，十二 / 12	1	全對才給分
24(b)	依次為九 / 9，一 / 1	1	全對才給分
24(c)	五	1	
25	12	1	
26	A	1	
27	D	1	
28	A	1	
29(a)	$\frac{3}{8}$ / 0.375 升/L/l 或 375 毫升/mL/ml	1	數值與單位全對才給分
29(b)	圈出「B」	1	
30	62.8	1	
31	11 cm ² 或平方厘米	1	數值與單位全對才給分
32	40	1	
33(1) 33(2)	圈出「A」 54	2	每個正確答案 1 分，每個答案獨立處理而互不影響
34	6	1	
35	125	1	

題號	答案	佔分	注意事項
36(a)	20	1	
36(b)	30	1	
36(c)	2	1	
37(1)	圈出「柱體」	1	
37(2)	依次為 7, 10	1	全對才給分
38	B	1	
39(a)	C	1	
39(b)	2.5	1	接受 2.4 至 2.6
40(a)	C	1	
40(b)	D	1	
40(c)	B	1	
41	B	1	
42	D	1	
43	$1\frac{1}{2} / 1.5$	1	
44	<p>設該數是 x。</p> $\frac{x}{7} + 14 = 28$ $\frac{x}{7} + 14 - 14 = 28 - 14$ $\frac{x}{7} \times 7 = 14 \times 7$ $x = 98$ <p>該數是 98。</p>	<p>1</p> <p>1*</p> <p>1**</p>	<p>須以列方程計算才給分，即有應用到解方程的“等量公理”以求答案列方程分；其他合理方程也可接受，如 $\frac{x}{7} = 28 - 14$</p> <p>答案分（* 請參考備註）</p> <p>表達分（** 請參考備註） 如 $x = 28 - 14 \times 7 = 98$ 或 $x = 98$，給 1 分答案分 如該數 = $28 - 14 \times 7 = 98$ 或該數 = 98，不給任何分</p>
45(a)	依次為香腸，600	1	全對才給分
45(b)	2000	1	
45(c)	奶油	1	

題號	答案	佔分	注意事項
46(a)	400	1	
46(b)	醫療，休閒娛樂	1	全對才給分，答案的排列次序不拘
46(c)	$\frac{2}{9}$	1	
46(d)	歷史，自然科學	1	全對才給分，答案的排列次序不拘
47	44	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。