

教育局
2019 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	萬	1	不接受錯別字
2	B	1	
3	B	1	
4	C	1	
5	圈出 $\frac{11}{14}$	1	
6(a)	60	1	
6(b)	10	1	
7	0.86	1	
8	C	1	
9	依次為 35, 5	1	全對才給分
10	1.33	1	
11	$\frac{6}{7}$	1	
12	$\frac{1}{10}$	1	
13	B	1	
14	C	1	
15	$8\frac{5}{12}$	1	
16	<p>小玲吃去糖果：</p> $(56 - 16) \times \frac{3}{5}$ $= 40 \times \frac{3}{5}$ $= 24 \text{ (粒)}$	<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>
17	70	1	
18(a)	118	1	
18(b)	$\frac{9}{200}$	1	

題號	答案	估分	注意事項
19(a)	二	1	不接受錯別字
19(b)	依次為 1, 27	1	全對才給分 不接受錯別字
19(c)	依次為 1, 8	1	全對才給分 不接受錯別字
20(a)	12	1	
20(b)	24	1	
20(c)	36	1	
21(a)	公斤/kg	1	不接受錯別字
21(b)	升 / L/l	1	不接受錯別字
22	D	1	
23	19 cm ³	1	
24(a)	圈出「直角」	1	
24(b)	72	1	
25(a)	200	1	
25(b)	300	1	
26(a)	D	1	
26(b)	C	1	
27	菱形：C 梯形：A, B	1	全對才給分
28	B	1	
29(a)	北	1	不接受錯別字
29(b)(1)	西南	1	不接受錯別字
29(b)(2)	東	1	不接受錯別字
30	A	1	
31	C	1	
32	$\frac{8}{9}$	1	
33	設每個機械人的售價是 x 元。 $3x + 750 = 1410$ $3x = 660$ $x = 220$ 每個機械人的售價是 220 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）
34(a)	70	1	
34(b)	20	1	

題號	答案	佔分	注意事項
35(1)	標題： 屋苑上月收集的玻璃瓶數量	1	其他合適的標題也可接受，但標題內須有「屋苑上月」及「收集的玻璃瓶數量」
35(2)	製作棒形圖：各棒的高度分別是 20(A座)，40，30，10	1	整體評改，全對才給分；各棒的闊度和距離須一致，並畫在適當的位置
36(a)	依次為 五，1900	1	全對才給分，不接受錯別字
36(b)	$\frac{1}{3}$	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。