

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	A	1	
2	圈出「17」,「83」	1	全對才給分
3	1, 2, 4, 8, 16	1	全對才給分
4	B	1	
5(a)	$15\frac{1}{2}$	1	
5(b)	5	1	
6	依次為 $\frac{11}{6}$, $1\frac{5}{12}$, $\frac{8}{9}$	1	全對才給分
7	C	1	
8	$\frac{3}{50}$	1	
9(a)	190	1	
9(b)	0.07	1	
10	依次為 33, 1	1	全對才給分
11	$1\frac{3}{20} / \frac{23}{20}$	1	
12	$4\frac{1}{2} / \frac{9}{2}$	1	
13	5.46	1	
14	1.14	1	
15	468	1	
16	$13\frac{1}{2} / \frac{27}{2}$	1	
17	75	1	
18	$(2.75 + 0.5) \div 0.25$ $= 13$ 共可製成 13 杯奶茶。	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）
19	16	1	

題號	答案	佔分	注意事項
20(a)	12	1	
20(b)	21	1	
21	628	1	
22	25	1	
23	12 cm ³	1	全對才給分
24	32	1	
25	B	1	
26	200	1	
27	8	1	
28	依次為 b, a, c	1	全對才給分
29	25	1	
30	D	1	
31	A	1	
32(a)	D	1	
32(b)	A	1	
33(a)(1)	東北	1	不接受錯別字
33(a)(2)	涼亭	1	
33(b)	南	1	不接受錯別字
34	B	1	
35	C	1	
36	162	1	
37	<p>設每支牙刷的售價是 \$y。</p> $4y + 30.5 = 66.5$ $4y = 36$ $y = 9$ <p>每支牙刷的售價是 \$9。</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 的士、12	1	全對才給分
38(b)	40	1	

題號	答案	估分	注意事項
39(1)	標題：開心甜品店上星期售出各種甜品的數量	1	其他合適的標題也可接受，但須包括「開心甜品店」、「上星期」及「售出甜品的數量」
39(2)	由上至下為 布丁、雪糕	1	全對才給分
39(3)	製作棒形圖：各棒的長度分別是 350 (布丁)，200 (蘋果批)，450(雪糕)， 100 (鬆餅)，150 (芝士蛋糕)	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

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。