

評估重點一覽及成績記錄表

測驗一

評估重點		題目	頁數	得分
100 以內的數	個位和十位 認識 21-100 每 2、5 和 10 個一數	題 1-4	1	/12 分
		題 5-18	2	/14 分
		題 19-25	3	/12 分
			4	/14 分
			5	/12 分
			6	/14 分
加法和減法	加法運算 加法的應用	題 26-34	7	/14 分
		題 35-37	8	/8 分
總分：			/100 分	

測驗二

評估重點		題目	頁數	得分
加法和減法	減法運算 加法和減法的應用	題 1-14	1	/22 分
		題 15-24	2	/8 分
			3	/10 分
			4	/14 分
			5	/16 分
時間	報時 小時	題 25-31	6	/10 分
		題 32-35	7	/8 分
			8	/12 分
總分：			/100 分	

測驗三

評估重點		題目	頁數	得分
加法和減法	加法和減法運算 加法和減法的應用	題 1-7	1	/20 分
		題 8-9		
星期和日期	星期和日期	題 10-16	2	/14 分
			3	/12 分
			4	/10 分
香港的硬幣	香港的硬幣 硬幣的使用	題 17-22	5	/10 分
			6	/16 分
		題 23-28	7	/10 分
			8	/8 分
總分：			/100 分	

測驗四

評估重點		題目	頁數	得分
加法和減法	加法和減法運算	題 1-4	1	/20 分
	加法和減法的應用	題 5-10	2	/12 分
平面圖形	點、直線和曲線	題 11-16	3	/14 分
	認識平面圖形	題 17-21	4	/12 分
	製作平面圖形	題 22-26	5	/12 分
				6
厘米	厘米	題 27-33	7	/12 分
	永備尺	題 34-36	8	/8 分
總分：				/100 分

總測驗

評估重點		題目	頁數	得分
100 以內的數	認識 21-100	題 1-4、7(a)	1	/12 分
	每 2、5 和 10 個一數	題 5、6、7(b)	2	/16 分
加法和減法	加法和減法運算	題 8-12	3	/14 分
	加法和減法的應用	題 13-17		
時間	報時、小時	題 18-20	4	/12 分
星期和日期	星期和日期	題 21-22	5	/10 分
香港的硬幣	香港的硬幣	題 23-24	6	/12 分
	硬幣的使用	題 25-26		
平面圖形	點、直線和曲線	題 27	7	/14 分
	認識平面圖形	題 28		
	製作平面圖形	題 29-30		
厘米	厘米、永備尺	題 31-34	8	/10 分
總分				/100 分

測驗四

全卷限時 45 分鐘

總分：_____ / 100 分

姓名：_____ 班別：_____ () 日期：_____



6 分鐘

得分：_____ / 20

1. $11 + 60 =$ _____

2 分

2. $27 + 48 =$ _____

2 分

3. $99 - 59 =$ _____

2 分

4. $74 - 10 = ?$

2 分

A. 52

B. 64

C. 62

D. 30

5. 農場裏有公雞 31 隻，母雞比公雞多 23 隻，農場裏有母雞 _____ 隻。

2 分

6. 妹妹原有 46 元，買雪條用了 6 元，還餘 _____ 元。

2 分

7. 小光有利是 27 封，佩兒比小光多 3 封，佩兒有利是 _____ 封。

2 分

8. 哥哥有閃卡 26 張，給了弟弟 15 張後，還餘閃卡 _____ 張。

2 分

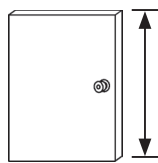
9. 服裝店昨天售出毛衣 38 件，今天售出 23 件，兩天售出毛衣的數量相差多少件？(列式計算)

4 分

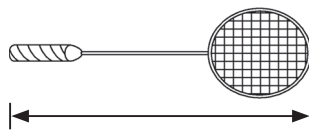
= _____

相差 _____ 件。

34. 下列哪一項最適合用拇指的闊度來量度？



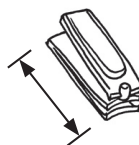
A. 木門的高度



B. 羽毛球拍的長度



C. 圍繞硬幣一圈的長度



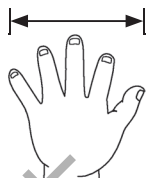
D. 指甲鉗的長度

2分

35. 以下哪項最適合用來量度學生證的長度？



A. 手指的闊度

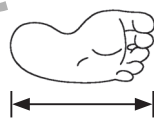


B. 指距



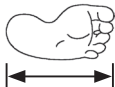
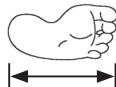
C. 步距

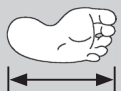
標



D. 腳掌的長度

2分

36. 國良的  約長 16 cm，他用  量度了三個書櫃的闊度，結果如下：

書櫃	A	B	C
	4 個	3 個	6 個

(a) 書櫃 _____ 最闊，約闊 _____ cm。

2分

⊙(b) 書櫃 A 比書櫃 C 約 * 闊 / 窄 _____ cm。(* 圈出答案)

2分

17. C

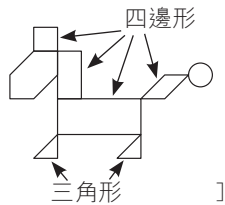
18. (a) A, B, C

(b) D

全對 2 分

19. 4, 2

[



]

順序全對 2 分

20. (a) 圓

(b) 五邊形

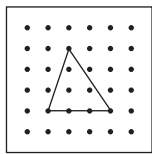
21.

圈出



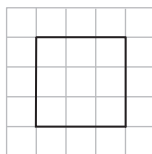
[這是一個五邊形，其餘的都是四邊形。]

22. (a)



(或其他正確三角形)

(b)



(或其他正確四邊形)

23. 五邊

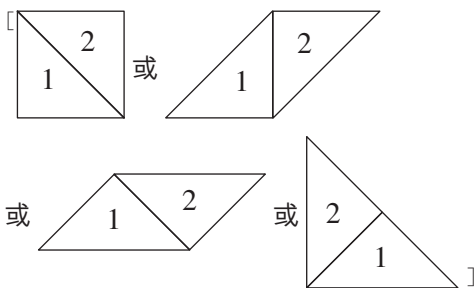
24. 六邊

25. 三角，四邊

全對 2 分

26. (a) 四邊，三角

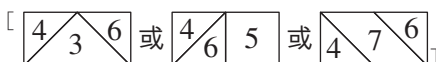
全對 2 分



(b) 3, 4, 6

全對 2 分

(或 4, 5, 6 或 4, 6, 7)



27. (a) 圈出「C」, 6

全對 2 分

[D 點和 A 點相距 4 厘米，D 點和 B 點相距 5 厘米，D 點和 C 點相距 6 厘米，因此 D 點和 C 點相距最遠。]

(b) 5

[共爬行了：2 + 3 = 5 (厘米)]

28. 13

29. 5

30. (a) 4

(b) Q

31. D

32. 21

[約長：3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 21 (cm)]

33. 圈出「軟尺」

34. D

[拇指的闊度較短，適合用來量度較短的物件。木門的高度較適合用人的身高來量度，羽毛球拍的長度較適合用指距來量度，而圍繞硬幣一圈的長度是曲線，較適合用繩子來量度。]

35. A

[指距、步距和腳掌的長度都比學生證的長度長。因此，選項 B、C 和 D 都不適合用來量度學生證的長度。]

36. (a) C, 96

順序全對 2 分

[約闊：16 + 16 + 16 + 16 + 16 + 16 = 96 (cm)]

⊛(b) 圈出「窄」, 32

全對 2 分

[書櫃 A 闊 4 個 

書櫃 C 闊 6 個 

因此書櫃 A 比書櫃 C 窄 2 個 

即窄：16 + 16 = 32 (cm)。]

★ 解說影片



總測驗

1. 四十

2. (a) 個

(b) 30

3. C

[39, 42, 61 都比 37 大，當中 42 是雙數。]

4. 20, 21, 22

全對 2 分