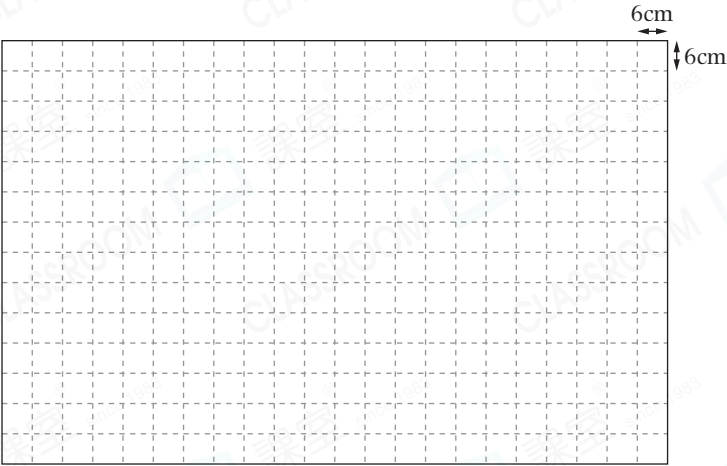


Marks  
估分

Marks  
得分

<p><b>35(a)</b></p>	<p>4</p>	<input type="text"/>
<p><b>35(b)</b></p>	<p>4</p>	<input type="text"/>
<p><b>36(a)</b></p> 	<p>2</p>	<input type="text"/>
<p><b>36(b)</b></p>	<p>4</p>	<input type="text"/>

END

完

# HONG KONG ATTAINMENT TEST

## 香港學科測驗

### Pre-Secondary One Mathematics Mock Paper 4

#### 中一入學前數學科模擬試卷(四)

### Answer Sheet

#### 答題紙

Name of Student

學生姓名：\_\_\_\_\_ (中文)

Class

班別：\_\_\_\_\_ ( )

**Section A (60 marks)** You only need to write down the letter preceding the selected answer. (2 marks each)

甲部(60分) 學生只須填上所選答案前的英文字母。(每題2分)

1.		11.		21.	
2.		12.		22.	
3.		13.		23.	
4.		14.		24.	
5.		15.		25.	
6.		16.		26.	
7.		17.		27.	
8.		18.		28.	
9.		19.		29.	
10.		20.		30.	

**For Teacher's Use**  
供教師用

		Number 數	Shape & Space 圖形與空間	Measures 度量	Data Handling 數據處理	Algebra 代數
Section A 甲部	Item 題目	1-13	14-17	18-25	26-28	29-30
	Marks 分數					
Section B 乙部	31(a)					
	31(b)					
	31(c)					
	32(a)					
	32(b)					
	33(a)					
	33(b)					
	33(c)					
	34(a)					
	34(b)					
	35(a)					
	35(b)					
36(a)						
36(b)						
(Sections A+B) Total (甲部及乙部) 合計						
Grand Total 總計						



**Section B (40 marks)**

Working steps must be shown in answering questions in this section unless specified otherwise.

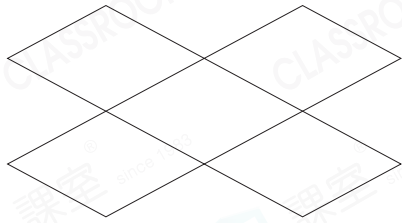
乙部(40分)

除特別指明外，在回答本部問題時，須列出計算步驟。

		Marks 估分	Marks 得分
<b>31(a)</b>	Mr Wong's snack shop is in the _____ of the Exit. 王先生的小食店在出口的_____方。	2	<input type="text"/>
<b>31(b)</b>	There were _____ low-sugar croissants. 低糖牛角包共有_____個。	2	<input type="text"/>
<b>31(c)</b>		4	<input type="text"/>
<b>32(a)</b>	The total score of Class 6C was _____ marks. 6C班的總分數是_____分。	2	<input type="text"/>
<b>32(b)</b>		4	<input type="text"/>

Go On To Next Page

轉下頁續答

		Marks 佔分	Marks 得分
<b>33(a)</b>	The total number of visitors on Wednesday was _____. 星期三的入場人數共有_____人。	2	<input type="text"/>
<b>33(b)</b>	_____ had the smallest difference between the number of female visitors and male visitors. The difference was _____. 星期_____女性的入場人數和男性的相差最少，相差_____人。	2	<input type="text"/>
<b>33(c)</b>		4	<input type="text"/>
<b>34(a)</b>		2	<input type="text"/>
<b>34(b)</b>	The perimeter of Figure 1 is _____ cm. 圖一的周界是_____ cm。	2	<input type="text"/>

Go On To Next Page

轉下頁續答

Marks  
佔分

Marks  
得分

<b>35(b)</b>		4	<input type="text"/>
<b>35(c)</b>	The total number of visitors is _____ in the first half year. 展覽館上半年的總參觀人數是_____人。	2	<input type="text"/>
<b>36(a)</b>		4	<input type="text"/>
<b>36(b)</b>	Because 因為		
	* can / cannot (* Circle the answer) * 能 / 不能 (* 圈出答案)	4	<input type="text"/>

END

完

# HONG KONG ATTAINMENT TEST

## 香港學科測驗

### Pre-Secondary One Mathematics Mock Paper 5

#### 中一入學前數學科模擬試卷(五)

### Answer Sheet

#### 答題紙

Name of Student

學生姓名：\_\_\_\_\_ (中文)

Class

班別：\_\_\_\_\_ ( )

**Section A (60 marks)** You only need to write down the letter preceding the selected answer. (2 marks each)

甲部(60分) 學生只須填上所選答案前的英文字母。(每題2分)

1.		11.		21.	
2.		12.		22.	
3.		13.		23.	
4.		14.		24.	
5.		15.		25.	
6.		16.		26.	
7.		17.		27.	
8.		18.		28.	
9.		19.		29.	
10.		20.		30.	

**For Teacher's Use**

供教師用

		Number 數	Shape & Space 圖形與空間	Measures 度量	Data Handling 數據處理	Algebra 代數
Section A 甲部	Item 題目	1-15	16-19	20-26	27-28	29-30
	Marks 分數					
Section B 乙部	31(a)					
	31(b)					
	32(a)					
	32(b)					
	32(c)					
	33					
	34(a)					
	34(b)					
	34(c)					
	35(a)					
	35(b)					
	35(c)					
36(a)						
36(b)						
(Sections A+B) Total (甲部及乙部) 合計						
Grand Total 總計						

**Section B (40 marks)**

Working steps must be shown in answering questions in this section unless specified otherwise.

乙部(40分)

除特別指明外，在回答本部問題時，須列出計算步驟。

		Marks 估分	Marks 得分
<b>31(a)</b>	The area of the trapezium is _____ $\text{cm}^2$ . 梯形的面積是_____ $\text{cm}^2$ 。	2	<input type="text"/>
<b>31(b)</b>	Because 因為		
	* agree / disagree (* Circle the answer) * 同意 / 不同意 (* 圈出答案)	4	<input type="text"/>
<b>32(a)</b>	The percentage is _____ %. 是成人的_____ %。	2	<input type="text"/>
<b>32(b)</b>	They paid \$ _____ in total. 共付了\$ _____。	2	<input type="text"/>
<b>32(c)</b>		4	<input type="text"/>

Go On To Next Page

轉下頁續答

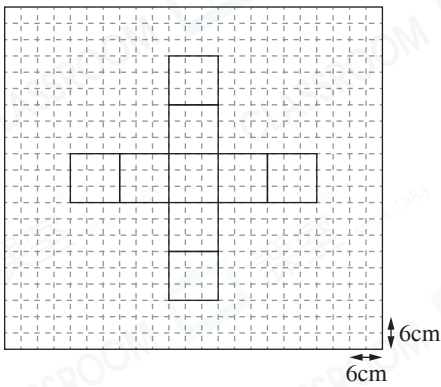
Marks  
估分

Marks  
得分

33

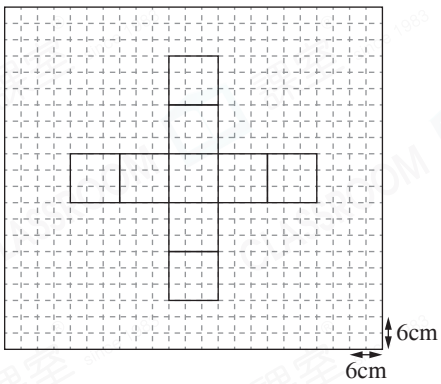
4

34(a)



2

34(b)



2

34(c)

Its volume is \_\_\_\_\_ . (Give your answer with a unit)  
它的體積是\_\_\_\_\_。(答案須寫上單位)

2

35(a)

The number of visitors in June is \_\_\_\_\_ times of that in April.

六月的參觀人數是四月的\_\_\_\_\_倍。

2

Go On To Next Page

轉下頁續答

		Marks 估分	Marks 得分
<b>34(b)</b>	_____ containers can be fully filled at most. 她最多可盛滿容器_____個。	2	<input type="text"/>
<b>35(a)</b>	The Robot Area is in the _____ of the Computer Area. 機械人區在電腦區的_____方。	2	<input type="text"/>
<b>35(b)</b>		4	<input type="text"/>
<b>35(c)</b>	The number of that raffle ticket was _____ . 抽獎券的編號是_____。	2	<input type="text"/>
<b>36(a)</b>		4	<input type="text"/>
<b>36(b)</b>	The cross section is a / an _____ . 這個截面是_____。		
	The shape is * the same / not the same. 它的形狀* 相同 / 不同， The size is * the same / not the same .(*Circle the answer) 大小* 相同 / 不同。(*圈出答案)	2	<input type="text"/>

END

完

# HONG KONG ATTAINMENT TEST

## 香港學科測驗

### Pre-Secondary One Mathematics Mock Paper 6

#### 中一入學前數學科模擬試卷(六)

### Answer Sheet

#### 答題紙

Name of Student

學生姓名：\_\_\_\_\_ (中文)

Class

班別：\_\_\_\_\_ ( )

**Section A (60 marks)** You only need to write down the letter preceding the selected answer. (2 marks each)

甲部(60分)

學生只須填上所選答案前的英文字母。(每題2分)

1.		11.		21.	
2.		12.		22.	
3.		13.		23.	
4.		14.		24.	
5.		15.		25.	
6.		16.		26.	
7.		17.		27.	
8.		18.		28.	
9.		19.		29.	
10.		20.		30.	

**For Teacher's Use**

供教師用

		Number 數	Shape & Space 圖形與空間	Measures 度量	Data Handling 數據處理	Algebra 代數
Section A 甲部	Item 題目	1-14	15-20	21-26	27-29	30
	Marks 分數					
Section B 乙部	31(a)					
	31(b)					
	32(a)					
	32(b)					
	33(a)					
	33(b)					
	34(a)					
	34(b)					
	35(a)					
	35(b)					
	35(c)					
	36(a)					
	36(b)					
(Sections A+B) Total (甲部及乙部) 合計						
Grand Total 總計						



**Section B (40 marks)**

Working steps must be shown in answering questions in this section unless specified otherwise.

乙部(40分)

除特別指明外，在回答本部問題時，須列出計算步驟。

		Marks 估分	Marks 得分
<b>31(a)</b>		4	<input type="text"/>
<b>31(b)</b>	Because 因為		
	* agree / disagree (* Circle the answer) * 同意 / 不同意 (* 圈出答案)	4	<input type="text"/>
<b>32(a)</b>	Level _____ had the most people enrolled in, there were _____ people. _____級的報名人數最多，共有_____人報名。	2	<input type="text"/>

Go On To Next Page

轉下頁續答

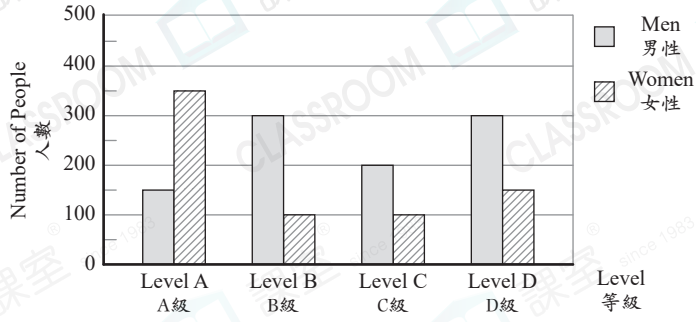
Marks  
估分

Marks  
得分

32(b)

Number of People Enrolled in Each level of Programming Course

報名參加各級編程課程的人數



2

33(a)

4

33(b)

4

34(a)

4

Go On To Next Page

轉下頁續答