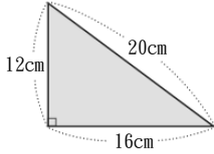


座號：_____ 姓名：_____

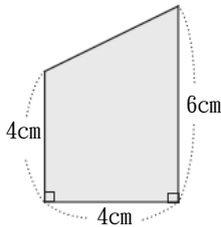
筆試得分	組距	人數
	100	
	90-99	
態度分數	80-89	
	70-79	
	69 以下	
家長 簽名		

一、看圖做做看：(共 10 分)

1. 算出下面三角形的面積是多少？



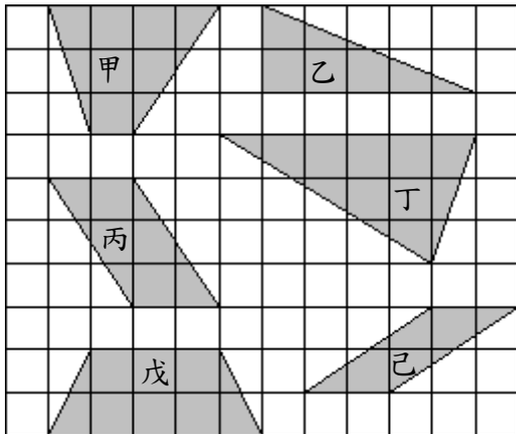
2. 算出下面梯形的面積是多少？



二、看圖填填看：(共 26 分)

1. 下面每 1 小格的邊長都是 1 公分，

看圖回答問題：



①上圖中，哪幾個是平行四邊形？

()

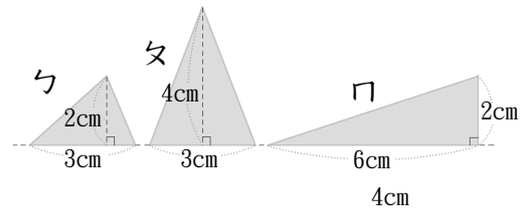
②上圖中，哪幾個是三角形？

()

③上圖中，哪幾個是梯形？

()

2. 下面都是三角形。



①勺、夕兩個三角形的底都是 3 公

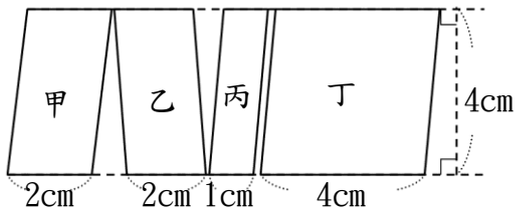
分，夕的高是勺的 () 倍，夕的

面積是勺的 () 倍。

②勺、冂兩個三角形的高都是 2 公

分，冂的底是勺的 () 倍，冂的

面積是勺的 () 倍。

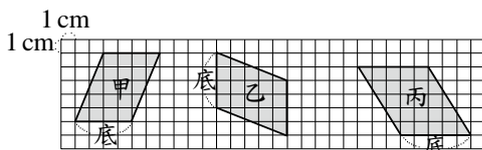


3.

- ①面積最大的圖形和最小的圖形相差 () 平方公分。
- ②丁圖的面積是丙圖的 () 倍，是甲圖的 () 倍。
- ③面積相等的是 () 圖和 () 圖，都是 () 平方公分。

三、配合題：(共9分)

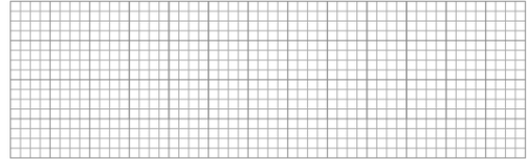
1. 完成下面的表格：



圖形	底(cm)	高(cm)	面積(cm^2)
甲			
乙			
丙			

四、畫畫看：(共10分)

1. 在方格紙上，以 0.1 為刻度單位，畫出 2 到 3 之間，標示有一位小數的數線。

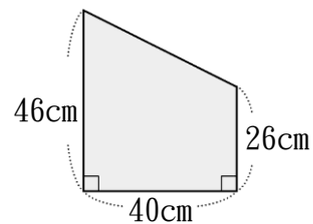


2. 在下面的數線上，分別標示出 1.5 和 3.5 的位置。



五、選擇題：(共4分)

- () 1. 下面梯形的面積是多少平方公分？



- ①720 平方公分 ②1080 平方公分 ③1440 平方公分 ④2880 平方公分
- () 2. 136 個 0.00001 是多少？
- ①0.136 ②0.0136 ③0.00136 ④0.000136

六、應用題：(共 20 分)

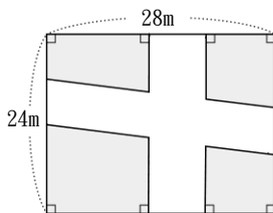
1. 街頭藝人捷倫演唱一首歌曲長 3 分 28 秒，應觀眾要求連續演唱 4 遍，共演唱了幾分幾秒？

答：

2. 靜如跑操場 1 圈平均需花 3 分 25 秒，她從下午 3 時 20 分開始跑操場，到下午 3 時 40 分 30 秒結束，她跑了多少時間？共跑操場幾圈？

答：

3. 下圖長方形的區域中，道路的寬度都是 5 公尺，其餘都是草地，草地面積一共是多少平方公尺？



答：

4. 洗碗機 1 次能洗 4 個大鍋子，洗好需要 1 小時 25 分鐘。若用同一臺洗碗機洗 16 個大鍋子，最少需要幾小時幾分鐘？

答：

七、填填看：(共 21 分)

1. 3 日 19 時 $\div 7 =$ () 時
2. 0.0075 讀作 ()。
3. 21 分 42 秒 $\div 3 =$ () 分 () 秒
4. 「0.31469」中，萬分位的 6 表示 ()，十萬分位的 9 表示 ()

八、填入 $>$ 、 $<$ 或 $=$ ：

1. 0.4391 \square 0.4392
2. 19 時 $\times 9$ () 7 日 3 時
3. 6.8097 \square 6.80793

九、計算題：

1. 42 秒 $\times 7 =$ () 分 () 秒
2. 4 日 12 時 $\times 7 =$ () 日 () 時