

興隆 505 數學期中評量複習卷 02

座號：_____ 姓名：_____

90~100		家長簽名
80~89		
70~79		
60~69		
60 以下		

一、選擇題

() 1. 下面哪一組長度可以排成一個三角形？

- ① 10 cm、9 cm、20cm ② 7 cm、5 cm、6cm ③ 4 cm、8 cm、4cm ④ 6 cm、8 cm、1.5cm

() 2. 下列整數中，哪一個不是 176 的因數？

- ① 2 ② 4 ③ 6 ④ 11

() 3. 1 份雙層牛肉堡套餐賣 129 元，4680 元最多可以買幾份雙層牛肉堡套餐？

- ① 36 份 ② 37 份 ③ 38 份 ④ 39 份

二、寫出直式算算看：

1. 6010×209 2. $8880 \div 880$

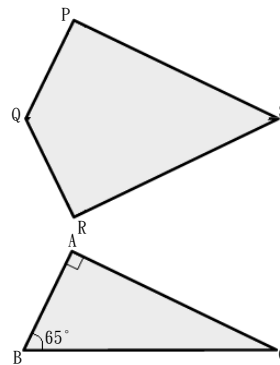
三、應用題：

1. 小 C 在計算除法時，把除數 324 寫成 432，結果得到的商是 12。正確的商應該是多少？

答：

2. 如下圖，三角形 ABC 是由箏形 PQRS 沿著邊 QS 對稱對摺而成，算算看，

$\angle S$ 是幾度？



答：

3. 4 公斤的糖果平分成 7 包，4 公斤的巧克力平分成 9 包，各拿 1 包來送人，哪一種比較重？

答：

四、填入 >、< 或 =：

1. $1 \div 7$ $1 \div 8$

2. $1 - \frac{1}{17}$ $1 - \frac{1}{10}$

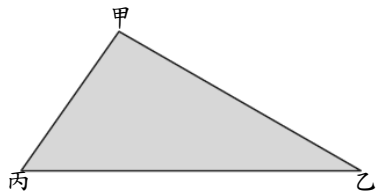
4. $\frac{25}{11}$ $2\frac{6}{22}$

五、看圖回答問題：

1. 量量看，填入正確答案：

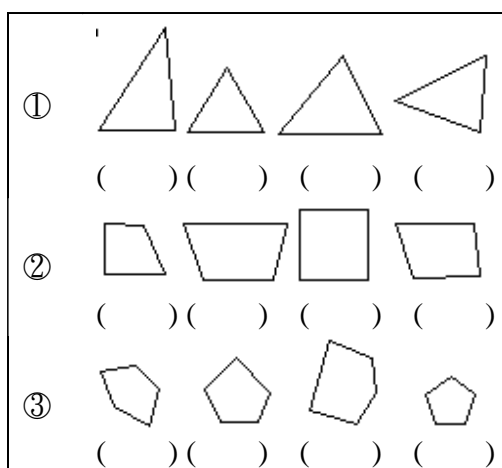
① 哪一個邊最短？()

② 甲丙 和哪一個角相對？()

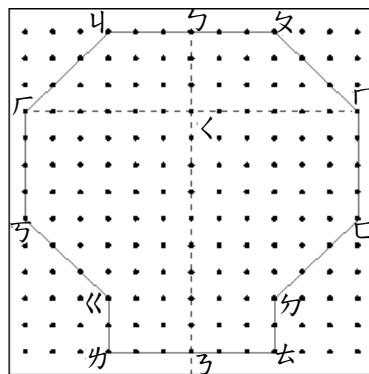


2. 各組有 1 個是正多邊形，請把它找

出來，在()裡打 \checkmark ：



3. 下面是一個線對稱圖形



① 對稱軸是哪一條？線段 ()

② 邊 乙丙 的對稱邊是邊 ()。

③ 線段 丙丁 和線段 庚辛 是否互相垂直？

()

④ 線段 丙丁 和線段 庚辛 一樣長嗎？

()

⑤ 如果線段 丙丁 的長是 16 公分，那麼

線段 庚辛 的長是 () 公分。

4. 求出下圖角 1 的角度各是幾度？

