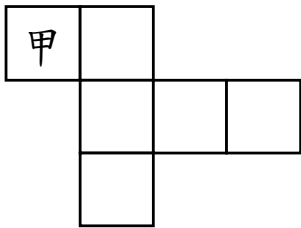
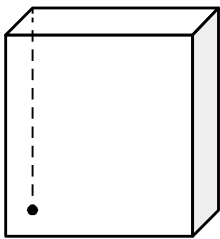


四、看圖回答問題(每題 3 分，共 6 分)

1. 把和甲面相對的面塗上顏色。



2. 在下面形體畫上虛線完成形體的透視圖。



五、計算題(每題 4 分，共 16 分)

1. $12.231 - 9.8235 = (\quad)$
直式:

2. $5 \text{ 分 } 40 \text{ 秒} \times 8 = (\quad) \text{ 分} (\quad) \text{ 秒}$
直式:

3. $(\quad) \text{ 時} \times 6 = 8 \text{ 日 } 12 \text{ 時}$

4. $6 \text{ 日} \div 9 \text{ 時} = (\quad)$

六、應用題(每題 5 分，共 20 分)

1. 投幣式遊戲機投 1 枚代幣可以玩 5 分 30 秒，孟謙在下午 1 時 40 分投入 10 枚代幣，請問遊戲在下午幾時幾分會停止？

2. 育菁從 A 城市到 B 城市，坐汽車要花 12 小時 15 分鐘，坐飛機只要 2 小時 27 分鐘，坐汽車所花的時間是坐飛機的幾倍？

3. 第一枚信號彈發射的時間是上午 9 時，最後一次發射的時間是下午 8 時，統計一天共發射 34 枚，每次發射間隔的時間均相同，請問每隔幾分鐘會有一枚信號彈發射？

4. 詳賢用黏土球(做頂點)和一樣長的塑膠棒做了一個十八角錐，後來把角錐拆掉後，頂點球和塑膠棒夠不夠做成一個十角柱？

【試題全部結束，請細心檢查!】