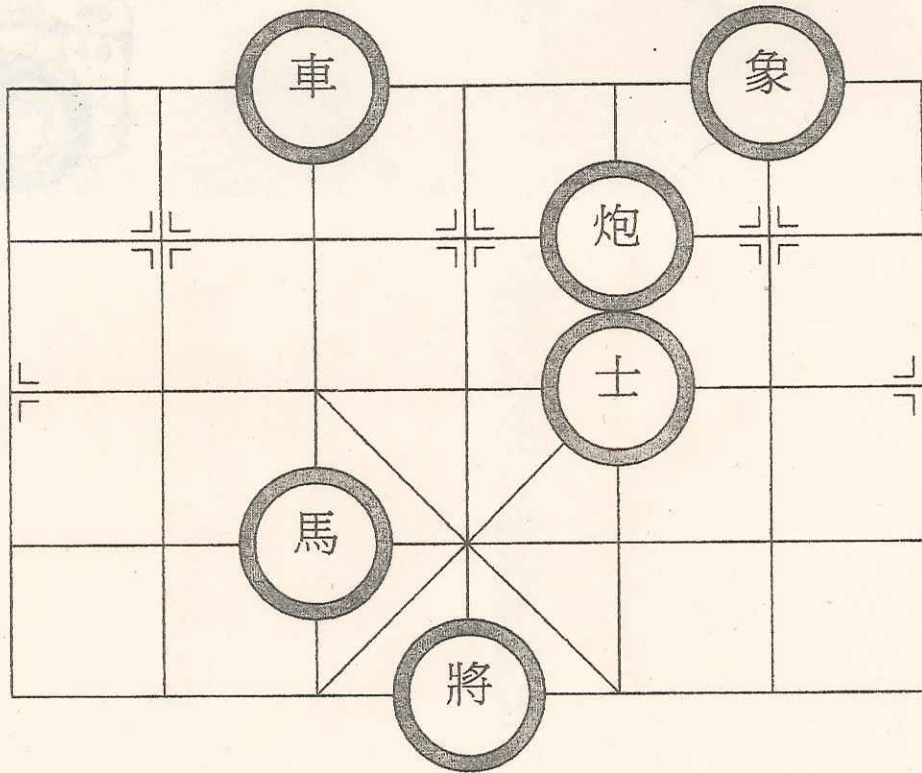


自學手冊

A-

(一) 在日常生活中，我們經常會遇到有關距離的問題。爸爸和詩詩正在下棋，看看以下的棋局，在適當的圈內加「✓」。



1. 圖中哪一枚棋子距離 **將** 最近？

- A. **車**
- B. **馬**
- C. **象**
- D. **炮**

2. 圖中哪一枚棋子距離 **將** 最遠？

- A. **車**
- B. **馬**
- C. **象**
- D. **炮**

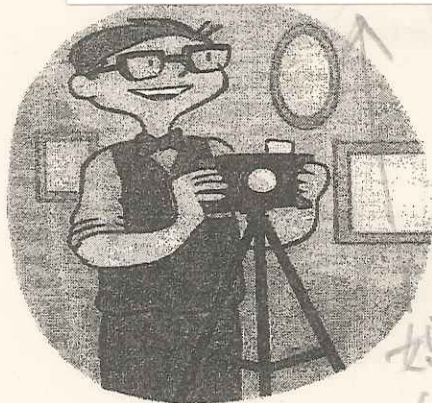
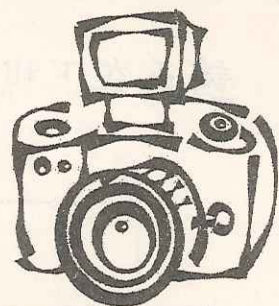
3. 下列哪兩枚棋子之間的距離與其他的不同？

- A. **士** 和 **馬**
- B. **士** 和 **象**
- C. **士** 和 **將**
- D. **士** 和 **車**

4. 圖中哪兩枚棋子最接近？

- A. **馬** 和 **將**
- B. **炮** 和 **象**
- C. **士** 和 **炮**
- D. **車** 和 **將**

(二) 試在下面貼一張你與家人或朋友的合照 (最少三人), 並作簡單的介紹:



↑ 爸爸
↑ 我
↑ 妹妹
媽媽

在上面的相片中, 最高的是 爸爸, 最矮的是 妹妹。

請把相片中的人由矮到高排列:


妹妹 → 我 → 媽媽 → 爸爸

年級：1()

姓名：曹靖嵐 (28)

(三) 選擇合適的工具，量度以下的長度和距離。





1. 牙刷的長度

量度工具：( /  /  / )

估計：約 10 個單位

實際長度：約 15 個單位





2. 大廈防煙門的闊度

量度工具：( /  /  / )

估計：約 2 個單位

實際長度：約 3 個單位





3. 大廈走廊的長度

量度工具：( /  /  / )

估計：約 5 個單位

實際長度：約 7 個單位

4. 籃球場的長度

量度工具：( /  /  / )

估計：約 17 個單位

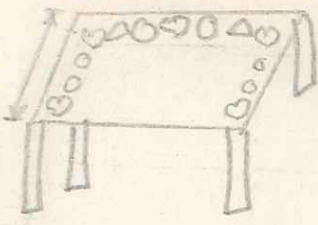
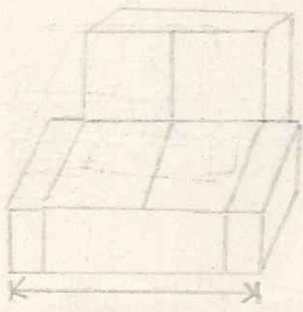
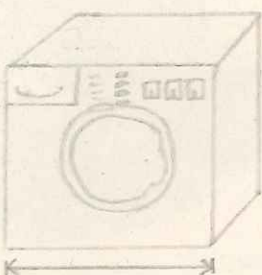
實際長度：約 20 個單位

(四) 在家中選擇三件物件，例如：洗衣機、沙發、餐桌……然後

(四) 在家中選擇三件物件，例如：洗衣機、沙發、餐桌……然後利用同一種量度工具進行量度，並記下你所選用的量度工具及量度結果，再作出比較。

我會選用( /  /  / )來量度以下

三件物件

物件圖片及名稱	估計	量度
 A. <u>餐桌</u>	<u>3.5</u> 個	<u>4</u> 個
 B. <u>沙發</u>	<u>9</u> 個	<u>10.5</u> 個
 C. <u>洗衣機</u>	<u>4</u> 個	<u>4.5</u> 個

量度結果比較：

1. 三件物件中，物件 沙發 的長度最(長 / 短)。

2. 物件 餐桌 的長度比物件 洗衣機 的長度較 (長 / 短)。

~完~

