

姓名: 張文灝 (7)

日期: 3月29日

班別: 1 A / B

1. 三名學生在街上散步。

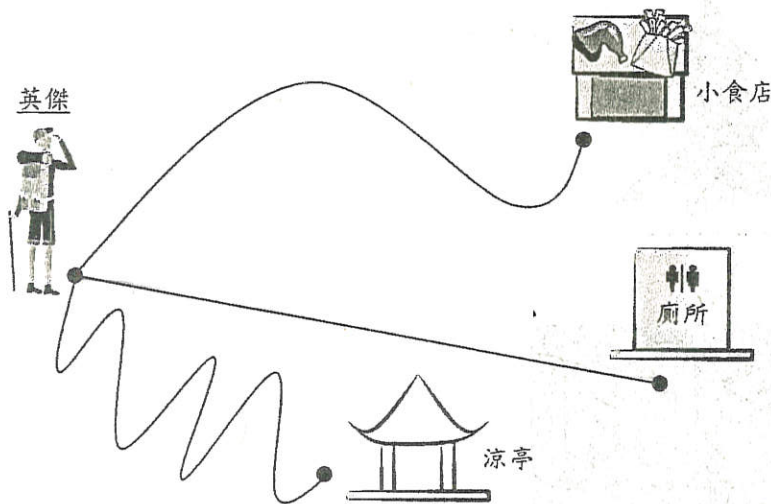


(a) 和華健差不多一樣高的學生是 安琪。

(b) 距離郵筒最遠的學生是 華健。

(c) 距離垃圾箱最近的學生是 英偉。

英傑可以沿以下的路線抵達各處。

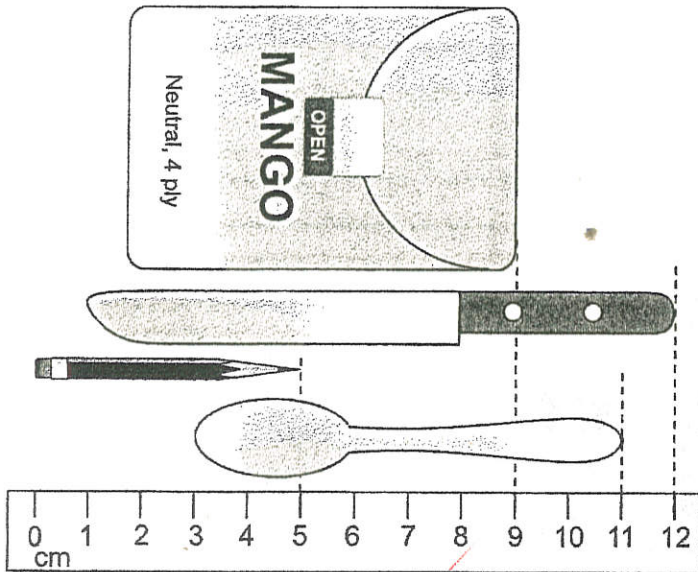


2. 距離英傑最近的是 ( 廁所 / 小食店 / 涼亭 ) 。

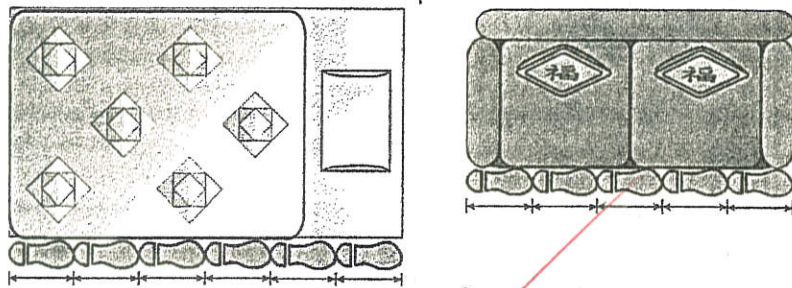
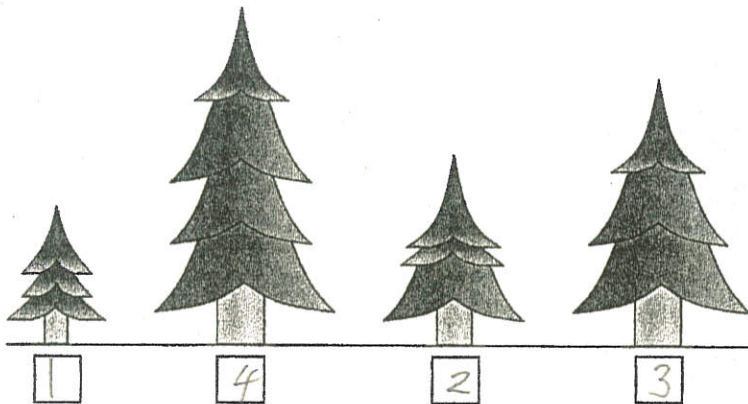
3. 英傑去到 ( 廁所 / 小食店 / 涼亭 ) 的路程最短。

4. 英傑去到 ( 廁所 / 小食店 / 涼亭 ) 的路程最長。

運用圖中的厘米尺，量度以下物件的長度。



5. 鉛筆長  厘米。 7. 茶匙長  厘米。
6. 餐刀長  厘米。 8. 袋裝紙巾長約  厘米。
9. 在  內填寫 1、2、3 和 4，表示樹木由矮至高的排列。



10. 睡牀長約  個 。
11. 如每個 長約 5 厘米，睡牀長約  厘米。
12. 沙發比睡牀 (長 / 短) 。

比較各組數的大小，圈出每組中較小的數。

13.  $12 < 16$

14.  $59 > 39$

15.  $47 < 91$

16.  $73 < 86$

比較兩個數的大小，並以「<」或「>」表示。

17.  $38 < 72$

18.  $65 > 63$

19.  $84 > 19$

20.  $41 < 54$

21.  $68 - 42 = 26$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 42 \\ \hline 26 \end{array}$$

22.  $94 - 13 = 81$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 13 \\ \hline 81 \end{array}$$

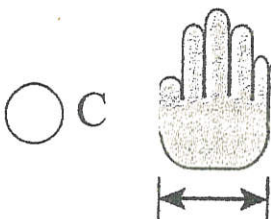
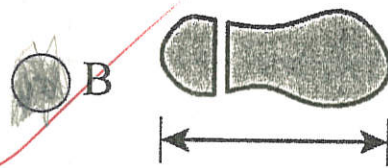
23.  $23 + 58 = 81$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 58 \\ \hline 81 \end{array}$$

24.  $44 + 16 = 60$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 16 \\ \hline 60 \end{array}$$

25. 最適合用來量度羽毛球場長度的是：



26. 圖中的螺絲起子的長度約等於  個萬字夾的長度。

