



日期：_____

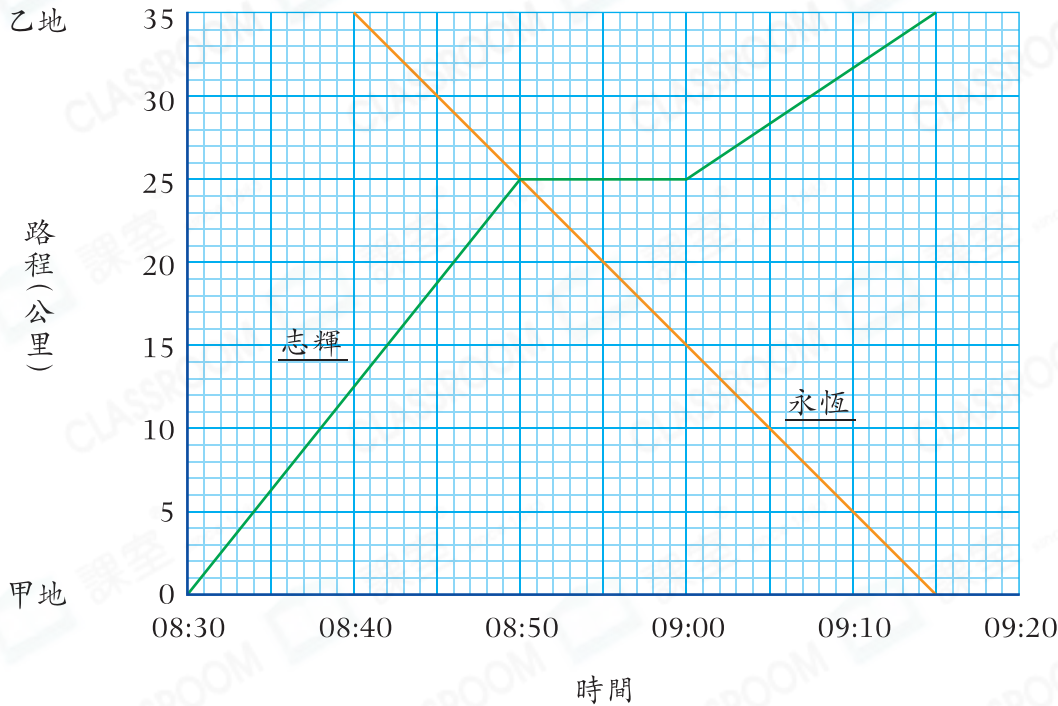
成績：_____



回答下列各題。

下面是志輝和朋友駕車的行程圖。

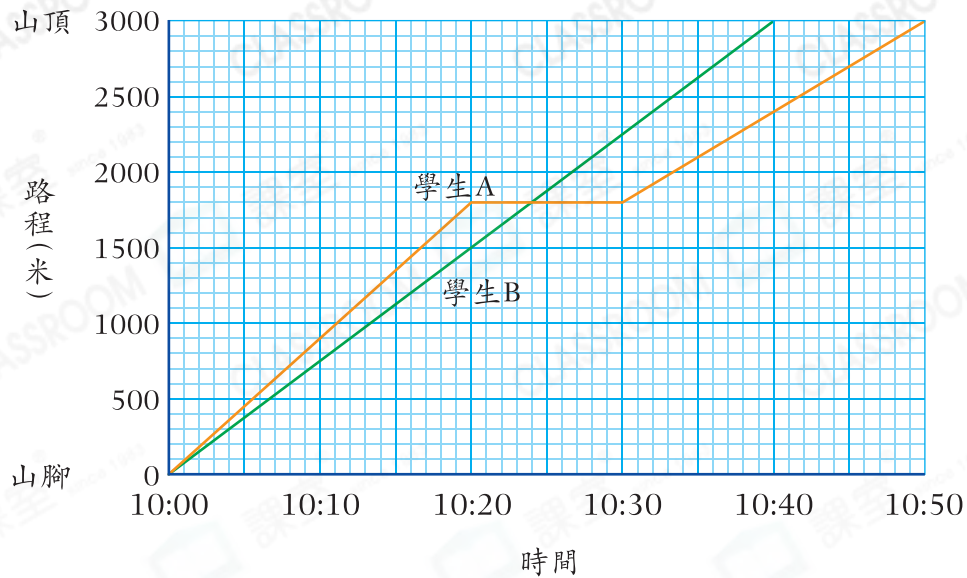
志輝和朋友駕車的行程圖



- 從甲地往乙地的路程長_____公里。
- 永恆在_____午_____時_____分由_____地出發。
- 志輝和永恆相遇時，志輝距離乙地還有_____公里的路程。
- 志輝在中途休息了_____分鐘。
- 永恆駕車的平均速率是_____公里每小時。
- 志輝在休息前的平均速率是_____公里每小時。
- 家健在上午8時半由甲地駕車出發，以不變的速率前往乙地，並在上午9時20分到達乙地，期間沒有休息。在上圖加上代表家健行程的線。

下圖顯示兩名學生步行到山頂的行程圖。

兩名學生步行到山頂的行程圖



8. 從山腳到山頂的路程長_____米。
9. 學生B用了_____分鐘走完全程。
10. 學生A全程步行的平均速率是_____米每秒。
11. 學生B全程步行的平均速率是_____米每秒。
12. 學生B到達山頂時，學生A距離山頂還有_____米的路程。
13. 學生A中途休息了_____分鐘。
14. 學生A休息前的平均速率比休息後的★快 / 慢了_____米每秒。
(★圈出答案)

腦力挑戰站



詳盡提示

麗芬和文森騎單車離開學校，他們的速率分別是13米每秒和10米每秒。如果文森比麗芬早9秒出發，麗芬要多少秒後才能追及文森？

答案：麗芬要_____秒後才能追及文森。