**学而思奥数网奥数专题 (行程问题)**

1、五年级行程问题：接送问题

难度：中难度

**某校和某工厂之间有一条公路，该校下午2时派车去该厂接某劳模来做报告，往返需用1小时．这位劳模在下午1时便离厂步行向学校走来，途中遇到接他的汽车，便立刻上车驶向学校，在下午2时40分到达．问：汽车速度是劳模步行速度的几倍？**

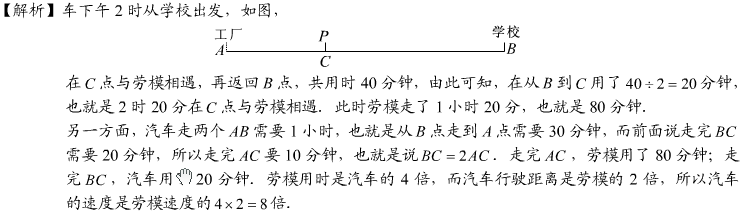
2、五年级行程问题：接送问题

难度：中难度

**A、B两地相距30千米，甲乙丙三人同时从A到B，而且要求同时到达。现在有两辆自行车，但不许带人，但可以将自行车放在中途某处，后来的人可以接着骑。已知骑自行车的平均速度为每小时20千米，甲步行的速度是每小时5千米，乙和丙每小时4千米，那么三人需要多少小时可以同时到达？**

**学而思奥数网奥数专题（接送问题）**

1、六年级行程问题：接送问题



【答案】8倍

2、六年级行程问题：二次相遇、追及问题答案：

