

# 小学数学每日练190925

## 思考题目

1.甲、乙二人以均匀的速度分别从A、B两地同时出发，相向而行，他们第一次相遇地点离A地4千米，相遇后二人继续前进，走到对方出发点后立即返回，在距B地3千米第二次相遇，求两次相遇地点之间的距离？

## 参考资料

## 拓展学习

开学第一天，老师出了如下思考题（请参考当时的思路）

1.A、B分别从甲乙两地出发，第一次相遇在距离甲地50Km处，到对方起点折回第二次相遇在距乙地30Km处，甲乙两地相距多少Km.

答：甲、乙两地相距120Km