## 小学数学每日练190924

## 思考题目

1.甲乙两车同时从分别从A、B两地相对开出。第一次在距离A地90千米处相遇,相遇以后以原速继续前进,到达对方起点后立刻返回,第二次相遇在距A地50千米处,求A、B两地的距离.

## 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聚乙地30Km处,甲乙两地相距多少Km.

答:甲、乙两地相距120Km