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聚乙地30Km处,甲乙两地相距多少Km.

答:甲、乙两地相距120Km