

棠外附小三上第 (10) 数学知识点与易错点练习

班级_____姓名_____家长签字_____

一、奇思家买了辆小汽车，奇思连续记录了这一周汽车每天行驶的里程数。

星期	一	二	三	四	五	六	日
里程/千米	32	31	28	36	37	54	30

(1) 奇思家的小汽车这一周一共行驶了多少千米？

(2) 这周星期一早上出发时里程表上的读数是 320 千米，算一算，奇思家的小汽车这周星期日晚上到家时里程表的读数是多少？

二、下面是笑笑爸爸上周前 5 天每天下班回家后汽车里程表的读数（星期一出发前，里程表的读数是 209 千米）。

星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
230	292	325	358	412

(1) 爸爸星期一和星期三开车行驶的里程数分别是多少？

星期一：

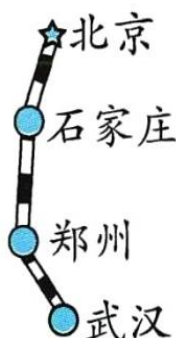
星期三：

(2) “358-325” 求的是（ ）行驶的里程数。

(3) 爸爸上一周前五天开车一共行驶了多少千米？

三、下面是北京到武汉的铁路示意图。

	路程/千米
北京—石家庄	283
北京—郑州	650
北京—武汉	1186



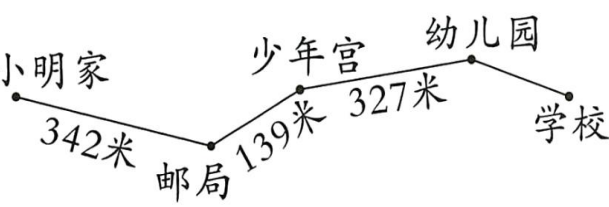
(1) 石家庄到郑州的路程是多少千米？

(2) 算式“ $1186 - 650$ ”是求哪两个城市之间的铁路长？画一画，说一说。

(3) 一列火车从北京出发，已经行驶了约 800 千米，在图中用★标出火车的大概位置。

四、看图填一填。

(1) 完成下面的表格。



	路程/米
小明家—邮局	
小明家—少年宫	
小明家—幼儿园	

(2) 小明家到学校有 950 米，幼儿园到学校有多少米？

五、果果和爸爸妈妈 1 月份搬入新家，搬入前电表读数是 87 千瓦时。几个月之后，果果家的电表读数如下表所示：

1 月底	2 月底	3 月底	4 月底	5 月底	6 月底
173	265	382	464	531	605

(1) 果果家 3 月份的用电量是多少千瓦时？

(2) 果果家上半年（1—6 月）的用电量是多少千瓦时？

(3) 如果果果家 7 月份的用电量是 132 千瓦时，那么他们家 7 月底的电表读数是多少呢？