** 《在线课堂》学习单**

班级： 姓名：

|  |  |
| --- | --- |
| 单元 | 第八单元 平均数与条形统计图 |
| 课题 | **平均数** |
| 温故知新 | 1.亮亮3天写了15个大字,他平均每天写几个大字?2.方弯池塘平均水深110厘米,小飞身高135厘米,不会游泳,如果他去那里学游泳,会不会有危险? |
| 自主攀登 | 3.用移多补少的方法求平均数。求平均每人收集多少个矿泉水瓶,就是指每人收集的数量一样多时,这个数量是多少,这样我们可以从多的数量中拿出一部分给少的数量,使它们变成相同的数,这种方法叫“(　　)”法。4.平均数的应用。　　　　欢　乐　队　　　　　　　　　单位:厘米

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 王强 | 谢明 | 李雷 | 王小飞 | 刘思 |
| 148 | 142 | 139 | 141 | 140 |

　　　　欢乐队的平均身高:　(148+142+139+141+140)÷　=710÷　=　　(厘米)　　　　开　心　队　　　　　　　　　　　　单位:厘米

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 杨洋 | 周小杰 | 陶晓 | 卢浩 | 蔡志 |
| 144 | 146 | 142 | 145 | 143 |

开心队的平均身高:　( 　　　　　　　　　)÷5=　　÷5=　　(厘米)5.通过预习,我知道了,平均数就是用一组数据的(　　)除以这组数据的(　　),求平均数的方法还可以用移(　　)补(　　)法,平均数能反映一组数据的(　　)情况。 |
| 稳中有升 | 6.(1)哪种饼干第一季度的月平均销售量多?多多少?(2)从统计图中你还能得到什么信息? |
| **说句心里话** |  |