** 《在线课堂》学习单**

班级： 姓名：

|  |  |
| --- | --- |
| 单元 | 数学4年级下册第4单元 |
| 课题 | 《解决问题---总价问题》 |
| 温  故  知  新 | 1、请看下面的问题，并口答列式。  (1)每个文具盒10元，5个文具盒多少钱？  (2)用50元买文具盒，每个10元，可以买多少个？  (3)用50元买了5个同样的文具盒，每个多少钱？ |
| 自  主  攀  登 | 1. (1)篮球每个80元，买3个要多少钱？   (2)鱼每千克10元，买4千克要多少钱？  这两个问题有什么共同点？  这两道题都是讲的买商品的价钱问题，题中每个篮球80元、每千克鱼10元，这样的每一件商品的价钱是单价，3个、4千克是数量，一共用的钱是  总价。  (3)探讨：已知单价、数量，求总价的方法。  单价×数量＝总价。  (4)列式解决。 |
| 稳  中  有  升 | 3、不解答，只说出下面各题已知的是什么，要求的是什么。  （1）每套校服120元，买5套要用多少钱？  4、根据条件信息提出问题并解答   1. 三角尺每副5元，买了4副， |
| **说句心里话** |  |