|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 小学数学错题典型案例  **教师：** 吴聪利 **日期：2022.11月** | | | | |
| **题源** | 书上75页 | **题目** | 买1支钢笔的钱可以买7支圆珠笔。买4支钢笔的钱能买（ ）支圆珠笔；每支圆珠笔5元，每支钢笔（ ）元。 | |
| **题目所**  **属领域** | 数与代数 |
| **错误解答：瞎写** | | | | |
| **错误**  **类型** | 知识性错误√□ 逻辑性错误√□  策略性错误□ 心理性错误□ | | **错误原因** | （对应错误类型写原因，尽量详细些）  【错因分析】学生不会灵活应用关键条件——1支钢笔的钱可以买7支圆珠笔。 |
| **知识点** | （具体一些）  　理解题目中关键信息。灵活运用口诀列式计算 | | | |
| **解题思路**：（写详细）在解题时，首先要读懂题目中给出的信息及要解决的问题。求买4支钢笔的钱能买几支圆珠笔，就是求4个7是多少，用乘法计算：4×7＝28（支）；求每支钢笔多少元，就是求7个5是多少，用乘法算：7×5＝35（元）。 | | | | |
| **正确解答：**  买1支钢笔的钱可以买7支圆珠笔。买4支钢笔的钱能买（ 28）支圆珠笔；每支圆珠笔5元，每支钢笔（ 35 ）元。 | | | | |
| **题目变式（类似题）：**  **IMG_20221205_154955.jpg** | | | | |
| **小结：此类问题考查学生的读题能力，理解题目的能力，同时也考查学生思维。对关键信息的理解和灵活运用。思维含量高，很多学生不太理解。应多做题练习巩固。** | | | | |