**关于两节四则混合运算公开课的思考**

马祥美

**扎实之处：**1，能用好新旧知识间的联系，构建知识体系。2，注重数量关系式的表述，培养学生的分析能力。3，强调运算顺序，指导数学思考习惯。4，重视笔算训练，题型丰富。5，能与解决生活中的实际问题密切联系。

**改进建议：**1**，**口算训练要有所体现，毕竟口算是一切计算的基础。如俞晓燕老师的课，复习环节说顺序时，完全可以口算说出每一步。

2，审题的习惯和仔细检查的习惯教师还要有意识地多加指导与要求。课堂上老师都不提的话，要想学生主动去实现有点困难的。这个习惯还是有助于提高做题的正确率的。