5.2 分数加法和减法(二)

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 内容 |
|  | 1*.*计算下面各题。  *+　　+* |
|  | 2*.*读教材第80页例1。  分析与解答:  (1)我们可以用画图的方法来解答,从图中可以看出*+*的结果相当于单位“1”的()。  *+=*()  (2)我们还可以把异分母分数转化成同分母分数来解答:*+=*()*+*()*=*()。 |
|  | 3*.*计算异分母分数加减法时,要先(),再按()分数加减法的计算方法进行计算,结果能约分的要约成(),计算后要进行验算。 |
|  | 4*.*计算下面各题。  *+　　　　-　　　　+*1*-* |
| 温馨  提示 | 知识准备:通分和同分母分数加减法等相关知识。  学具准备: 长方形纸片。 |

参考答案

1.15　70　9　35　2.　　3.-

1-　　4.左　右　小括号　5.

6.-==