

## 6.1 小数的加减法

一、直接写出得数。

$$0.68+0.8= \quad 0.58+0.42= \quad 0.2-0.02= \quad 3.4+4.3=$$

$$0.8-0.34= \quad 2.8+0.61= \quad 4.67-3.67= \quad 3.24+3.56=$$

二、填空题。

① 计算小数加、减法，先把各数的（ ）对齐，即先将（ ）对齐，再按照（ ）加、减法的法则进行计算。

②  $6.9-5.4$  表示已知两个（ ）的（ ）是  $6.9$ ，其中一个（ ）是  $5.4$ ，求另一个（ ）的运算。

③ 已知 A 数是  $13.48$ ，比 B 数多  $2.19$ ，A、B 两数的和是（ ）。

④ 根据  $11.46-4.58=6.88$ ，可以写出  $11.46=（ ）\bigcirc（ ）$ ；  
 $4.58=（ ）\bigcirc（ ）$ 。

三、用竖式计算，并验算。

$$9.2-6.57 \quad 9.06+24.24 \quad 9.26+35.504$$

四、解决问题。

① 王老师买了三本书，价格分别是  $7.60$  元， $5.65$  元， $6.10$  元，他付出  $50$  元钱，应找回多少钱？

② 一堆煤重  $50.5$  吨，第一天卖出  $21.5$  吨，比第二天少卖出  $2.5$  吨，这堆煤还剩多少吨？

答案：

一、1.48 1 0.18 7.7 0.46 3.41 1 6.8

二、①小数点 数位 整数 ②加数 和 加数 加数 ③24.77

④ $6.88+4.58$   $11.46-6.88$

三、2.63 33.3 44.764

四、① $50 - (7.60+5.65+6.10) = 30.65$  (元)

② $50.5 - 21.5 - (21.5+2.5) = 5$  (吨)